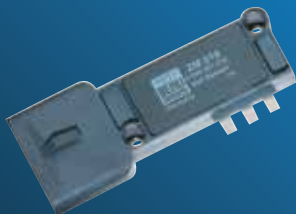




www.beru.com



Zündungsteile

Ignition parts



Pièces d'allumage



Ontstekingsonderdelen

Piezas de encendido



Parti dell'accensione

Детали зажигания

Elementy zapłonu

Gyújtás-alkatrészek

Εαρτήματα ανάφλεης

Was haben Automobilhersteller weltweit gemeinsam?

Sie verlangen absolute Zuverlässigkeit und versichern sich der langjährigen Erfahrung von Spezialisten. Sie fordern innovatives Denken und exzellente Produktqualität. Deshalb rüsten sie ihre Fahrzeuge mit Original Beru Markenprodukten aus. Beru investiert permanent in eine Reihe umfassender Maßnahmen zur Qualitätssicherung und Umweltschutz. Die Werke der Beru Gruppe sind nach weltweit gültigen Qualitätsnormen wie zum Beispiel DIN ISO 9001:2000 zertifiziert. In Deutschland werden darüber hinaus die Anforderungen nach ISO/TS 16949, und der DIN EN ISO 14001 erfüllt. Die Zertifikate werden regelmäßig erneuert und entsprechen dem jeweils aktuellsten Stand. Mit jedem Original Beru Markenprodukt erhalten Kunden in Erstausrüstung, Handel und Werkstatt die Sicherheit hoher Produktqualität, optimaler Verfügbarkeit und ein ausgezeichnetes Preis-/Leistungsverhältnis.

Beru Produktgewährleistung

Die Gewährleistungsfrist für mangelhafte Produkte beträgt 24 Monate auf Grundlage unserer allgemeinen Geschäftsbedingungen. Ausgenommen hiervon ist insbesondere normaler Verschleiß, ungeeignete oder unsachgemäße Bearbeitung oder Verwendung, Überbeanspruchung (z.B. durch Veränderungen zur Leistungssteigerung o.ä.) fehlerhafte Bedienung, Wartung oder Einbau, nichtbestimmungsgemäßer Gebrauch und Nichtbeachtung unserer Katalogblätter und anderer Informationen, insbesondere in Bezug auf die Einsatzbedingungen unserer Produkte. Beru gewährleistet, dass die in diesem Katalog aufgeführten Zündungsteile in den Motoren entsprechend unserer Empfehlung verwendet werden können. Für erkennbaren Irrtum oder offensichtliche Druckfehler übernehmen wir keine Haftung, sie unterliegen der Sorgfaltspflicht des Verwenders. Werden Beru Produkte gemäß unseren Empfehlungen verwendet und entstehen hierdurch trotzdem nachweislich Schäden am Motor, trifft Beru nach Vorlage beanstandeter Beru Produkte, beschädigter Motorenteile und Reparaturbelege die Entscheidung darüber, ob bzw. inwieweit sie den entstandenen Schaden zu vertreten hat und die Kosten für die Behebung des Schadens ganz oder teilweise übernimmt. Grundvoraussetzung dafür ist auch hier generell die sachgemäße Handhabung der Beru Produkte. Wir empfehlen daher den Einbau unserer Produkte durch eine Fachwerkstatt und einen qualifizierten Mechaniker.

What do Car Manufacturers all over the world have in common?

They demand absolute reliability and need the long-term experience of specialists. They require innovative thinking and excellent product quality. They therefore equip their vehicles with Beru Original Brand Products. Beru is permanently investing in a series of extensive quality assurance and environmental protection measures. The facilities in the Beru Group are certified to global quality standards like DIN ISO 9001:2000 for instance. In Germany, the requirements of ISO/TS 16949, and DIN EN ISO 14001 are also met. The certificates are regularly renewed and comply with the latest requirements. With each Beru Original Brand Product our customers receive the assurance of a high product quality, optimum availability and an excellent price/performance ratio for assembly, dealership or workshop.

Beru Product Guarantee

The ignition components and accessories listed in this catalogue can be used in all engines in accordance with our recommendations. Recognisable mis-takes or obvious printing errors are subject to the diligence of the user. Beru guarantees the faultless performance and specified properties according to the current standards of technology. If Beru products which are used in accordance with our recommendations are proven to have caused damage to an engine, we will cover, in full or in part, the resulting costs of rectifying the damage. Following submission of Beru products claimed to be defective as well as damaged engine parts and repair bills, we reserve the right to examine the claims and to decide based on the outcome of our analysis whether or not re-imbursments will be made. Generally prerequisite is the correct use of the Beru products. The warranty period for material flaws or faulty workmanship is 24 months based on our General Terms and Conditions. Normal wear is excluded.

Qu'est-ce que les constructeurs automobiles ont en commun?

Ils exigent une fiabilité irréprochable et travaillent avec des spécialistes ayant de longues années d'expérience. Créativité et excellente qualité sont pour eux des mots-clés. C'est pourquoi ils équipent leurs véhicules de produits de la marque Beru. Beru investit en permanence dans une série de mesures garantissant cette qualité et la protection de l'environnement. Les usines du Groupe Beru ont été certifiées sur la base des normes de qualité en vigueur dans le monde entier, comme par exemple DIN ISO 9001:2000. En Allemagne, il est également satisfait aux exigences ISO/TS 16949 et DIN NE ISO 14001. Les certificats sont renouvelés régulièrement offrant une mise à jour toujours récente. Pour chaque produit d'origine de la marque Beru, nos clients, qu'ils soient constructeurs, commerçants ou bien garagistes, ont l'assurance de produits de très haute qualité, d'une disponibilité optimale et d'un rapport qualité-prix remarquable.

Garantie produit Beru

Les pièces d'allumage et les accessoires repris dans ce catalogue peuvent être utilisés dans tous les moteurs en respectant nos recommandations. Les erreurs reconnaissables ou les erreurs d'impression évidentes tombent sous l'obligation d'attention de l'utilisateur. Beru garantit l'absence d'erreurs et les propriétés annoncées sur la base de l'état actuel de la technique. Lorsque les produits Beru sont utilisés conformément à nos recommandations et que, suite à cela, le moteur subit malgré tout des dommages pouvant être prouvés, nous supportons en totalité ou en partie les coûts engendrés pour éliminer ces dommages. Après présentation des produits Beru faisant l'objet d'une réclamation, des pièces de moteur endommagées et des factures de réparation, Beru prend la décision concernant la prise en charge des coûts. La condition préalable fondamentale pour cela est en général l'utilisation conforme des produits Beru. La période de garantie de nos produits est de 24 mois sur la base de nos conditions générales de vente. L'usure normale en est exclue.

Wat hebben automobiefabrikanten wereldwijd gemeen?

Ze verlangen absolute betrouwbaarheid en verzekeren zich van de jarenlange ervaring van specialisten. Ze eisen innovatief denken en een uitstekende productkwaliteit. Daarom voorzien ze hun voertuigen van originele Beru merkproducten. Beru is voortdurend bezig met het investeren in een serie omvangrijke maatregelen ter verzekering van de kwaliteit en ter bescherming van het milieu. De fabrieken van de Beru-groep zijn volgens de wereldwijd geldende kwaliteitsnormen, zoals bijvoorbeeld DIN ISO 9001:2000 gecertificeerd. In Duitsland wordt daarnaast aan de vereisten volgens ISO/TS 16949 en DIN EN ISO 14001 voldaan. De certificaten worden regelmatig vernieuwd en zijn altijd conform de nieuwste norm.

Beru productgarantie

De in deze catalogus genoemde ontstekingsonderdelen en accessoires kunnen in alle motoren in overeenstemming met onze aanbeveling gebruikt worden. Duidelijk zichtbare vergissingen of duidelijke drukfouten vallen onder de verantwoordelijkheid van de gebruiker. Voor het correct functioneren staat Beru garant in overeenstemming met de stand van de techniek op dat moment. Als Beru-producten volgens onze aanbevelingen gebruikt worden en er ontstaat desondanks schade aan de motor, dan nemen wij geheel of gedeeltelijk de ontstane kosten voor het verhelpen van de schade op ons. Na het voorleggen van de bekrispelde Beru producten, beschadigde motoronderdelen en reparatiebonnen neemt Beru het besluit over overname van de kosten. Een eerste vereiste daarvoor is in het algemeen het deskundige gebruik van de Beru producten. De garantietermijn voor defecte producten bedraagt 24 maanden op basis van onze algemene voorwaarden. Uitgezonderd daarvan is normale slijtage.

¿Qué tienen en común los fabricantes de automóviles en todo el mundo?

Los fabricantes exigen absoluta fiabilidad y se aseguran la larga experiencia durante años de los especialistas. Los fabricantes exigen ideas innovadoras y una excelente calidad del producto. Por este motivo equipan sus vehículos con productos de marca Beru originales. Beru invierte permanentemente en una serie de extensas medidas para asegurar la calidad y la protección del medio ambiente. Las fábricas del Grupo Beru están certificadas según normas de calidad vigentes en todo el mundo, como por ejemplo la DIN ISO 9001:2000. En Alemania se cumplen adicionalmente las exigencias según ISO/TS 16949 y de la norma DIN EN ISO 14001. Los certificados se renuevan regularmente y corresponden al respectivo estado más actual. Con cada producto de marca Beru original reciben nuestros clientes en los sectores de pre-meros equipos, comercio y taller, la seguridad de una elevada calidad del producto, disponibilidad óptima y una excelente relación de precio - rendimiento.

Garantía de producto Beru

Las piezas de encendido y piezas de accesorios presentadas en este catálogo pueden emplearse en todos los motores, según nuestras recomendaciones. Los errores reconocibles o las faltas de imprenta evidentes están sometidas a la obligación de examen esmerado del usuario. Respecto a la ausencia de fallos ofrece Beru garantía en correspondencia con el respectivo estado de la técnica. Si se emplean los productos Beru conforme a nuestras recomendaciones y surgen sin embargo daños demostrables en el motor, nuestra empresa asume total o parcialmente los costes producidos para la eliminación del daño. Tras la presentación de productos Beru reclamados, piezas del motor dañadas y comprobantes de reparación, Beru toma la decisión sobre una adopción de los costes. Condición básica para ello es por norma general el tratamiento técnicamente correcto de los productos Beru. El plazo de garantía sobre productos defectuosos asciende a 24 meses en base a nuestras condiciones comerciales generales. Se exceptúa de ello el desgaste normal.

		12
		104
		108
		109
		110
		111
GER 001 – GER 073		115
Technische Information Technical report Informations techniques Technische informatie Información técnica Informazione tecnica Техническая информация Informacje techniczne Τεχνικές πληροφορίες Műszaki adatok		159
		188
		211
		222
		232
		241
		244
	→ → → →	269
	271	
	333	
Verkaufssysteme Sales systems Systèmes de vente Verkoopsystemen Sistemas de venta Sistemi di vendita ситсеми продажы systemy sprzedaży Συστήματα πωλήσεων eladási rendszerek	342	

D					
Ersatztypen	269	Distributor rotors suppressed	188	Montagevoorschrift	
Herstellerbezogene Sortimente		Distributor rotors unsuppressed	201	Ontstekingsmodule	222
VK, EVL, NVL, KS, ZM, ZK, GER	261	Ignition condensers	232	Regulateur	244
Montagehinweis		Ignition modules	222	Ombouw	
Regler	244	Magnetos for motorcycles with magneto ignition	242	OE → AM (Beru)	270
Zündmodule	222	Regulators	244	Onderdelen van derden – Beru	271
Produktinformationen		Series resistors	241	Op de fabrikant betrokken assortimenten	
Kontaktsätze	211	Replacement Types	269	VK, EVL, NVL, KS, ZM, ZK, ZS, GER	261
Regler	244	Sales Systems	342	Overzicht naar type en bestelnummer	6
Verteilerkappen	159	Translations	333	Productinformatie	
Verteilerläufer entstört	188	F		Contactsets	211
Verteilerläufer nicht entstört	201	Assortiments par constructeur		Regelaars	244
Vorschaltwiderstände	241	VK, EVL, NVL, KS, ZM, ZK, GER	261	Verdelerkappen	159
Zündanker für Zweiräder mit Magnetzündung	242	Correspondances		Rotor ontstort	188
Zündkondensatoren	232	OE → AM (Beru)	270	Rotor niet ontstort	201
Zündmodule	222	Pièces autres marques – Beru	271	Voorschakelweerstand	241
Übersetzungen	333	Informations sur les produits		Magneetanker voor tweewielers met magneetontsteking	242
Übersicht nach Typ und Bestell-Nr.	6	Condensateurs d'allumage	232	Ontstekingscondensatoren	232
Umschlüsselung		Induits d'allumage pour motocycles avec allumage par magnéto	242	Ontstekingsmodule	222
OE → AM (Beru)	270	Jeux de linguets	211	Reservetypes	269
Fremdteile – Beru	271	Module d'allumage	222	Vertalingen	333
Verkaufsysteme	342	Régulateur	244	Verkoopssystemen	342
Verwendung		Résistance additionelles	241	E	
Boote VK, EVL, KS, ZM, ZK, ZA	108	Rotors de distributeur antiparasité	188	Conversión de claves	
Lichtmaschinen (OE) – GER 001–GER 073	115	Rotors de distributeur non antiparasité	201	OE → AM (Beru)	270
Motorsägen KS, ZK, ZA	110	Têtes de distributeur	159	Piezas ajenas – Beru	271
PKW/NKW VK, EVL, NVL, KS, ZM, ZK	12	Instruction de montage		Informaciones sobre el producto	
Rasenmäher KS, ZK, ZA	109	Module d'allumage	222	Condensadores de encendido	232
Stationärmotoren VK, VL, KS, ZM, ZK, ZA	111	Regulateur	244	Inducido de encendido magnético para motos	242
Zweiräder KS, ZM, ZK, ZA	104	Récapitulatif par référence et type	6	Juegos de contactos	211
		Systèmes de vente	342	Módulos de encendido	222
		Traductions	333	Regulador	244
		Types de remplacement	269	Resistencias intercaladas	241
		Utilisation		Rotor de distribuidor desparasitado	188
		Bateaux VK, EVL, KS, ZM, ZK, ZA	108	Rotor de distribuidor no desparasitado	201
		Deux roues KS, ZM, ZK, ZA	104	Tapas de distribuidor	159
		Dynamos (OE) – GER 001–GER 073	115	Indicación para el montaje	
		Moteurs stationnaires VK, VL, KS, ZM, ZK, ZA	111	Módulos de encendido	222
		Scies à moteur KS, ZK, ZA	110	Regulador	244
		Tondeuses KS, ZK, ZA	109	Relación general según modelo y n° de pedido	6
		Véhicules de tourisme/utilitaires VK, EVL, NVL, KS, ZM, ZK	12	Sistemas de venta	342
		NL		Surtidos referidos al fabricante	
		Gebruik		VK, EVL, NVL, KS, ZM, ZK, GER	261
		Boten VK, EVL, KS, ZM, ZK, ZA	108	Tipos de repuesto	269
		Dynamos (OE) – GER 001–GER 073	115	Traducciones	333
		Grasmaaiers KS, ZK, ZA	109	Utilización	
		Motorzagen KS, ZK, ZA	110	Automóviles, vehículos industriales	
		Personenwagens/bedrijfsauto's VK, EVL, NVL, KS, ZM, ZK	12	VK, EVL, NVL, KS, ZM, ZK	12
		Stationaire motoren VK, VL, KS, ZM, ZK, ZA	111	Botes VK, EVL, KS, ZM, ZK, ZA	108
		Tweewielers KS, ZM, ZK, ZA	104	Dinamos (OE) – GER 001–GER 073	115
				Máquinas cortacésped KS, ZK, ZA	109
				Motores estacionarios VK, VL, KS, ZM, ZK, ZA	111
				Motos KS, ZM, ZK, ZA	104
				Motosierras KS, ZK, ZA	110

i Weitere Anwendungen siehe auch
For further applications see
Pour déterminer les autres affectations veuillez vous référer à
Zie voor verdere toepassingen ook
Para más aplicaciones véase también
Altre applicazioni vedi
Дальнейшие использования см. также
Pozostałe zastosowanie patrz również
Περαιτέρω εφαρμογές βλέπε επίσης στο
További alkalmazásokat lásd-nál



www.beru.com/produktfinder

TecDoc
www.tecdoc.net



I		Генераторы (OE) - GER 001-GER 073	115	Οδηγία τοποθέτησης	
Assortimenti riferiti a produttori		Λεγκοвые/транспортные автомобили		Ρυθμιστής	244
VK, EVL, NVL, KS, ZM, ZK, ZS, GER	261	VK, EVL, NVL, KS, ZM, ZK	12	Στοιχεία ανάφλεξης	222
Impiego		Лодки VK, EVL, KS, ZM, ZK, ZA	108	Μεταφράσεις	333
Alternatori (OE) - GER 001-GER 073	115	Μοτοπύλες KS, ZK, ZA	110	Πληροφορίες προϊόντος	
Bicicli KS, ZM, ZK, ZA	104	Μотоциклы KS, ZM, ZK, ZA	104	Κεφαλές καταναμητή	159
Imbarcazioni VK, EVL, KS, ZM, ZK, ZA	108	Стационарные двигатели VK, VL, KS, ZM, ZK, ZA	111	Μαγνητική άγκυρα ανάφλεξης για	
Motori stazionari VK, VL, KS, ZM, ZK, ZA	111			μοτοσυκλέτες με μαγνητική ανάφλεξη	242
Motoseghe KS, ZK, ZA	110	Обзор по типу и № для заказа	6	Συμπληρωματικές αντιστάσεις	241
Tagliaerba KS, ZK, ZA	109	Переводы	333	Πυκνωτές ανάφλεξης	232
Vetture e veicoli industriali VK, EVL, NVL, KS, ZM, ZK	12	Перекодирование		Ρυθμιστής	244
		OE → AM (Beru)	270	Σετ επαφής	211
Informazioni di prodotto		Детали других изготовителей - Beru	271	Στοιχεία ανάφλεξης	222
Cappe dello spinterogeno	159	Торговое оборудование	342	Στροφέιο καταναμητή ελεύθερο παρασίτων	188
Condensatori di accensione	232			Στροφέιο καταναμητή χωρίς εξουδετέρωση παρασίτων	201
Indotti di accensione per veicoli a due ruote con accensione a magnete	242	PL		Ποικιλίες σχετικά με κατασκευαστή	
Moduli di accensione	222	Asortymety przyporządkowane do producenta	261	VK, EVL, NVL, KS, ZM, ZK, GER	261
Regulatori	244	Dopasowanie wzajemne części		Συστήματα πωλήσεων	342
Resistenze addizionali	241	OE → AM (Beru)	270	Χρήση	
Rotore dello spinterogeno non schermato	201	Części obcych producentów - Beru	271	Βάρκες VK, EVL, KS, ZM, ZK, ZA	108
Rotore dello spinterogeno schermato	188	Informacje o produktach		Γεννήτριες (OE) - GER 001-GER 073	115
Set contatti	211	Głowice rozdzielaczy zapłonu	159	Δίτροχα KS, ZM, ZK, ZA	104
Nota per il montaggio		Iskrowniki do pojazdów jednośladowych z zapłonem magnetycznym	242	I.X./φορτηγά VK, EVL, NVL, KS, ZM, ZK	12
Moduli di accensione	222	Kondensatory zapłonowe	232	Κουρευτικές μηχανές χόρτου KS, ZK, ZA	109
Regolatore	244	Moduly zapłonowe	222	Μόνιμοι κινητήρες VK, VL, KS, ZM, ZK, ZA	111
Panoramica secondo tipo e numero di ordinazione	6	Oporniki wstępne	241	Πριόνια KS, ZK, ZA	110
Sistemi di vendita	342	Palce rozdzielaczy zapłonu - ekranowane	188		
Tipi di ricambio	269	Palce rozdzielaczy zapłonu - nie ekranowane	201		
Traduzioni	333	Regulator	244		
Trasformazione codifica		Zestawy styków	211		
OE → AM (Beru)	270	Instrukcja montażu			
Pezzi esterni → Beru	271	Moduly zapłonowe	222		
		Regulator	244		
RUS		Przegląd wg typów i numerów zamówień	6	H	
Ассортимент по изготовителям		Tłumaczenia	333	Alkalmazás	
VK, EVL, NVL, KS, ZM, ZK, GER	261	Typy części zamiennych	269	Áramfejlesztők (OE) - GER 001-GER 073	115
Запасные типы	269	Wposażenie usprawniające sprzedaż	342	Fűnyírókhoz KS, ZK, ZA	109
Указание по монтажу		Zastosowanie		Kétkerekű járművekhez KS, ZM, ZK, ZA	104
Модули зажигания	222	Alternator (OE) - GER 001-GER 073	115	Motorcsónakokhoz VK, EVL, KS, ZM, ZK, ZA	108
Регулятор	244	Kosiarki do trawy KS, ZK, ZA	109	Motorfűrészekhez KS, ZK, ZA	110
Информация о продукции		Łodzie VK, EVL, KS, ZM, ZK, ZA	108	Szg/hgk VK, EVL, NVL, KS, ZM, ZK	12
Дополнительные резисторы	241	Piły motorowe KS, ZK, ZA	110	Telepített motorokhoz VK, VL, KS, ZM, ZK, ZA	111
Конденсаторы зажигания	232	Pojazdy jednośladowe KS, ZM, ZK, ZA	104	Áttekintés típus és megrendelési szám szerint	6
Контактные группы	211	Samochody osob./użytk. VK, EVL, NVL, KS, ZM, ZK	12	Átkódolás	
Крышки распределителей зажигания	159	Silniki stacjonarne VK, VL, KS, ZM, ZK, ZA	111	OE → AM (Beru)	270
Модули зажигания	222			Külső alkatrészek - Beru	271
Неэкранированные роторы распределителей зажигания	201			Cseretípusok	269
Регуляторы	244			Eladási rendszerek	342
Экранированные роторы распределителей зажигания	188			Fordítások	333
Якоря магнето для мотоциклов с зажиганием от магнето	242			Gyártókhöz kapcsolódó választékok	
				VK, EVL, NVL, KS, ZM, ZK, GER	261
Использование				Összeszerelési útmutató	
Газонокосилки KS, ZK, ZA	109			Гyűjtőegységek	222
				Szabályzók	244
				Termékinformációk	
				Érintkező garnitúrák	211
				Szabályozó	244
				Elosztófedelek	159
				Elosztópipa zavarűrészel	188
				Elosztópipa zavarűrés nélkül	201
				Előtét-ellenállások	241
				Gyűjtőforgórész mágnesgyűjtésű kétkerekűekhez	242
				Gyűjtőkondenzátorok	232
				Gyűjtőegységek	222

With the publication of this issue, all previous issues become invalid.

Cette nouvelle édition rend caduques les éditions précédentes

Met het verschijnen van deze uitgave worden alle voorgaande uitgaven ongeldig

Con la publicación de esta edición pierden validez todas las ediciones publicadas hasta ahora.

Con la comparsa della presente edizione tutte le edizioni precedenti non sono più valide.

С опубликованием данного издания все предыдущие издания теряют силу.

Wraz z ukazaniem się niniejszego wydania wszystkie poprzednie tracą ważność.

Με την κυκλοφορία της παρούσας έκδοσης ακυρώνονται όλες οι προηγούμενες εκδόσεις.

Ennek a kiadásnak a megjelenésé val az összes korábban közölt adat elveszíti érvényességét.

Ausgabe 01/06

Mit Erscheinen dieser Ausgabe werden alle seitherigen Ausgaben ungültig.

	Hubraum Capacity Cylindrée Motorinhoud Cilindrada Cilindrata Рабочий объем rojemnosc skokowa Κυβισμός Lökettérfogat		Vorschaltwiderstand Series resistor Résistance additionnelle Voorschakelweerstand Resistencia intercalada Resistenza addizionale Дополнительные резисторы Ορομικί wsterne Συμπληρωματικές αντιστάσεις Előét-ellenállások
	Baujahr Year Année de fabrication Bouwjaar Año de modelo Anno di costr. Год изготовления rok produkcji Έτος κατασκευής Gyártási év		Zündanker Magnetes Induits d'allumage Magneetanker Inducidos de encendido Indotto di accensione Якорь магнето Iskrowniki Μαγνητική άγκυρα ανάφλεξης Gyújtóförgőszék
	Motorbezeichnung Engine type Désignation du moteur Motoraand. Designación del motor Denom. Motore Обозн. двигателя ozn. silnika Όνομ. κινητήρα Motormegj.		Lichtmaschine Alternator Dynamo Dynamo Dinamo Alternatore Генератор Alternator Γεννήτρια Áramfejlesztő
	Zündsystem Ignition system Système d'allumage Ontstekingsysteem Sistema de encendido Sistema di accensione Система зажигания Rodzaj układu zapłonowego Σύστημα ανάφλεξης gyújtásrendszer		Stationärmotoren stationary motors Moteurs stationnaires Stationaire motoren Motores estacionarios motori stazionari Стационарные двигатели Silniki stacjonarne Στάσιμοι κινητήρες stabil motorok
	Verteilerkappen Distributor caps Têtes de distributeur Verdelekerkappen Caperezas de distribuidor Cappe dello spinterogeno Крышка распределителя зажигания Głowice rozdzielacza zapłonu Κεφαλές καταμετρητή Elosztófedelek		Katalysator Catalytic converter Catalyseur Katalysator Catalizador Catalizzatore Καταλυзатор Καταλύτης Katalizátor
	Verteilerläufer entstört/nicht entstört Distributor rotors suppressed/not suppressed Rotors de distributeur antiparasité/non antiparasité Rotoren ontstoord/niet ontstoord Rotores de distribuidor desparasitados/no desparasitados Rotore dello spinterogeno schermato/non schermato Экранированный ротор распределителя зажигания/без помехоподавления Ekranowane rale rozdzielacza zapłonu/bez oromika przeciwzakłócenowego Στροφίο καταμετρητή ελεύθερο παρεπίστων/μη αντιπαραστικό Elosztóiprők zavarszűrésel/nem zavarszurt		Nicht für Fahrzeuge mit Katalysator geeignet Not applicable for vehicles with catalytic converter Pas approprié pour les véhicules à pot catalytique Niet geschikt voor voertuigen met katalysator No apropiado para vehículos con catalizador Non adatto per autoveicoli con catalizzatore Не пригодна(о, ен) для транспортных средств с катализатором Nie nadaje się do pojazdów z katalizatorem Δεν ενδείκνυται για οχήματα με καταλύτη Katalizátoros járműveknek nem megfelelő
	Kontaktsätze Contact sets Jeux de languets Contactsets Juegos de contactos Set contatti Контактные группы Zestawy stycznikowe Σετ επαφής Érintkezőgarnitúrák		Flachsteckzunge Flat plug connector Languette de connexion par clip Platte steektong Lengüeta de enchufe plana Linguetta ad innesto piatta Плоский штекерный язычок Konektor płaski Αρσενικός συνδετήρας με επίπεδο ακροδέκτη Laposdugó
	Zündmodule Ignition modules Module d'allumage Ontstekingsmodules Módulos de encendido Moduli di accensione Модули зажигания Moduly zapłonowe Στοιχεία ανάφλεξης Gyújtóegységek		Sägezahn Saw tooth Dent de Scie Zaagtand Diente de sierra Dente di sega Πιλοобразный зуб Storka zębata Οδόντωση Fűrészfog
	Zündkondensatoren Ignition condensers Condensateurs d'allumage Ontstekingscondensatoren Condensadores de encendido Condensatori di accensione Конденсаторы зажигания Kondensatory zapłonowe Πυκνωτές ανάφλεξης Gyújtókondenzátorok		
	Regler Regulator Regulateur Regelaar Regulador Regolatore Регулятор Regulator Ρυθμιστής Szabályzó		Stechspitze Plunging point Pointe de perçage Insteckpunt Punta de punzado Punta di innesto Игла Końcówka z ostrzem Βελόνα Dugaszoló csúcs



Ruhende Hochspannungsverteilung –
Kontaktsätze, Verteilerkappen, Verteilerläufer, Zündkondensatoren
nicht serienmäßig verbaut (erforderlich)

stationary high voltage distribution
Points, distributor caps, rotor arms and ignition capacitors
are **not** necessary as standard!

Distribution de haute tension constante
Les groupes de contact, capuchons et doigts du distributeur d'allumage
et condensateurs d'allumage **ne sont pas** nécessaires en série!

statische hoogspanningsverdeling
Contactsets, verdelerkappen, verdelerloopwielen en ontstekingscondensatoren
zijn standaard niet nodig!

Distribución de alta tensión en reposo
¡En el equipamiento de serie son innecesarios los juegos de contactos, las tapas
de distribuidores, los rotores de distribuidor y los condensadores de encendido!

Ripartizione alta tensione di riposo
Kit contatti, calotte spinterogeni, spazzole rotanti e condensatori di accensione
non sono necessari di serie!

Распределение статического высокого напряжения
Наборы контактов, крышки и роторы распределителей, конденсаторы
системы зажигания в серийном исполнении **не** требуются!

Sproczynkowy rozdział wysokiego napięcia
Komplety styków, kopułki i palce rozdzielacza oraz kondensatory zapłonowe
nie są potrzebne jako wyposażenie seryjne!

στατική διανομή υψηλής τάσης
Πλατίνες επαφής, καπάκια διανομέα, ράουλα διανομέα και συμπτυκτικές
ανάφλεξης **δεν** είναι απαραίτητα στον εξοπλισμό σειράς!

nyugvó nagyfeszültségű elosztás
Érintkező-sorozatok, elosztó esőlemezes jelzők, elosztó armatúra
és gyújtókondenzátorok



GVK 370	0 330 920 388	159
GVK 380	0 330 920 386	159
VK 101	0 330 920 001	159
VK 102	0 330 920 002	159
VK 103	0 330 920 003	159
VK 104	0 330 920 004	159
VK 105	0 330 920 005	159
VK 106	0 330 920 006	159
VK 107	0 330 920 007	159
VK 108	0 330 920 008	159
VK 109	0 330 920 009	160
VK 110	0 330 920 010	160
VK 111	0 330 920 011	160
VK 112	0 330 920 012	160
VK 113	0 330 920 013	160
VK 114	0 330 920 014	160
VK 117	0 330 920 017	160
VK 118	0 330 920 018	160
VK 118 S	0 330 920 329	160
VK 120	0 330 920 020	160
VK 120 S	0 330 920 330	161
VK 121	0 330 920 021	161
VK 122	0 330 920 022	161
VK 123	0 330 920 023	161
VK 124	0 330 920 024	161
VK 125	0 330 920 025	161
VK 126	0 330 920 026	161
VK 127	0 330 920 027	161
VK 128	0 330 920 028	161
VK 129	0 330 920 029	161
VK 134	0 330 920 034	162
VK 135	0 330 920 035	162
VK 139	0 330 920 039	162
VK 140	0 330 920 040	162
VK 148	0 330 920 048	162
VK 150	0 330 920 050	162
VK 153	0 330 920 053	162
VK 154	0 330 920 054	162
VK 155	0 330 920 055	162
VK 156	0 330 920 056	162
VK 157	0 330 920 057	163
VK 158	0 330 920 058	163
VK 159	0 330 920 059	163
VK 159 G	0 330 920 390	163
VK 162	0 330 920 062	163
VK 163	0 330 920 063	163
VK 164	0 330 920 064	163
VK 171	0 330 920 071	163
VK 177	0 330 920 077	163
VK 177 S	0 330 920 331	163
VK 182	0 330 920 082	164
VK 184	0 330 920 084	164
VK 191	0 330 920 091	164
VK 191 S	0 330 920 332	164
VK 192	0 330 920 092	164
VK 193	0 330 920 093	164
VK 194	0 330 920 094	164
VK 195	0 330 920 095	164
VK 200	0 330 920 100	164
VK 202	0 330 920 102	164
VK 203	0 330 920 103	165
VK 213	0 330 920 113	165
VK 214	0 330 920 114	165
VK 218	0 330 920 118	165



VK 225	0 330 920 125	165
VK 226	0 330 920 126	165
VK 227	0 330 920 127	165
VK 230	0 330 920 130	165
VK 247	0 330 920 147	165
VK 250	0 330 920 150	165
VK 251	0 330 920 151	166
VK 252	0 330 920 152	166
VK 253	0 330 920 153	166
VK 255	0 330 920 155	166
VK 256	0 330 920 156	166
VK 257	0 330 920 157	166
VK 258	0 330 920 158	166
VK 260	0 330 920 160	166
VK 265	0 330 920 165	166
VK 268	0 330 920 168	166
VK 273	0 330 920 173	167
VK 274	0 330 920 174	167
VK 275	0 330 920 175	167
VK 276	0 330 920 176	167
VK 277	0 330 920 177	167
VK 278	0 330 920 178	167
VK 279	0 330 920 179	167
VK 280	0 330 920 180	167
VK 281	0 330 920 181	167
VK 282	0 330 920 182	167
VK 283 P	0 330 920 183	168
VK 284 P	0 330 920 184	168
VK 284 S	0 330 920 333	168
VK 288	0 330 920 188	168
VK 289	0 330 920 189	168
VK 290 P	0 330 920 190	168
VK 290 S	0 330 920 334	168
VK 292 P	0 330 920 192	168
VK 293	0 330 920 193	168
VK 294	0 330 920 194	168
VK 295	0 330 920 195	169
VK 298	0 330 920 198	169
VK 299	0 330 920 199	169
VK 300	0 330 920 200	169
VK 301	0 330 920 201	169
VK 302	0 330 920 202	169
VK 303	0 330 920 203	169
VK 304	0 330 920 204	169
VK 305	0 330 920 205	169
VK 306	0 330 920 206	169
VK 307	0 330 920 207	170
VK 309	0 330 920 209	170
VK 310	0 330 920 210	170
VK 310 S	0 330 920 335	170
VK 311	0 330 920 211	170
VK 311 S	0 330 920 336	170
VK 313	0 330 920 213	170
VK 314	0 330 920 214	170
VK 315	0 330 920 215	170
VK 316	0 330 920 216	170
VK 317	0 330 920 217	171
VK 318	0 330 920 218	171
VK 319	0 330 920 219	171
VK 320	0 330 920 220	171
VK 321	0 330 920 221	171
VK 322	0 330 920 222	171
VK 323	0 330 920 223	171
VK 325	0 330 920 225	171



VK 326	0 330 920 226	171
VK 327	0 330 920 227	171
VK 328	0 330 920 228	172
VK 330	0 330 920 230	172
VK 331	0 330 920 231	172
VK 332	0 330 920 232	172
VK 333	0 330 920 233	172
VK 334	0 330 920 234	172
VK 335	0 330 920 235	172
VK 336	0 330 920 236	172
VK 337	0 330 920 237	172
VK 339	0 330 920 239	172
VK 342 S	0 330 920 242	173
VK 343	0 330 920 243	173
VK 345	0 330 920 245	173
VK 348	0 330 920 248	173
VK 349	0 330 920 249	173
VK 350	0 330 920 250	173
VK 351	0 330 920 251	173
VK 353	0 330 920 253	173
VK 354	0 330 920 254	173
VK 354 S	0 330 920 337	173
VK 355	0 330 920 255	174
VK 355 S	0 330 920 272	174
VK 356	0 330 920 256	174
VK 357	0 330 920 257	174
VK 358	0 330 920 258	174
VK 359	0 330 920 259	174
VK 360	0 330 920 260	174
VK 361	0 330 920 261	174
VK 362	0 330 920 262	174
VK 363	0 330 920 263	174
VK 364	0 330 920 264	175
VK 365	0 330 920 265	175
VK 366	0 330 920 266	175
VK 367	0 330 920 267	175
VK 368	0 330 920 268	175
VK 369	0 330 920 269	175
VK 370	0 330 920 270	175
VK 370 G	0 330 920 387	175
VK 372	0 330 920 271	175
VK 373	0 330 920 273	175
VK 374	0 330 920 274	176
VK 375	0 330 920 275	176
VK 376	0 330 920 276	176
VK 377	0 330 920 277	176
VK 378	0 330 920 278	176
VK 378 S	0 330 920 338	176
VK 379	0 330 920 279	176
VK 380	0 330 920 280	176
VK 380 G	0 330 920 385	176
VK 381	0 330 920 281	176
VK 382	0 330 920 282	177
VK 383	0 330 920 283	177
VK 384	0 330 920 284	177
VK 385 S	0 330 920 285	177
VK 386	0 330 920 286	177
VK 387	0 330 920 287	177
VK 388	0 330 920 288	177
VK 389	0 330 920 289	177
VK 390	0 330 920 290	177
VK 391	0 330 920 291	177
VK 401	0 330 920 301	178
VK 402	0 330 920 302	178



VK 403	0 330 920 303	178
VK 403 S	0 330 920 339	178
VK 405	0 330 920 305	178
VK 406	0 330 920 306	178
VK 407 S	0 330 920 307	178
VK 408	0 330 920 308	178
VK 409	0 330 920 309	178
VK 410	0 330 920 310	178
VK 411	0 330 920 311	179
VK 425	0 330 920 325	179
VK 440	0 330 920 340	179
VK 441	0 330 920 341	179
VK 442	0 330 920 342	179
VK 442 S	0 330 920 414	179
VK 444	0 330 920 344	179
VK 445	0 330 920 345	179
VK 446	0 330 920 346	179
VK 447	0 330 920 347	179
VK 448	0 330 920 348	180
VK 449	0 330 920 349	180
VK 450	0 330 920 350	180
VK 452	0 330 920 352	180
VK 453	0 330 920 353	180
VK 454 G	0 330 920 354	180
VK 455	0 330 920 355	180
VK 456	0 330 920 356	180
VK 457	0 330 920 357	180
VK 458	0 330 920 358	180
VK 459	0 330 920 359	181
VK 460	0 330 920 360	181
VK 461	0 330 920 361	181
VK 462	0 330 920 362	181
VK 463	0 330 920 363	181
VK 464	0 330 920 364	181
VK 465	0 330 920 365	181
VK 466	0 330 920 366	181
VK 467	0 330 920 367	181
VK 468	0 330 920 368	181
VK 469	0 330 920 369	182
VK 470	0 330 920 370	182
VK 471	0 330 920 371	182
VK 472	0 330 920 372	182
VK 473	0 330 920 373	182
VK 474	0 330 920 374	182
VK 475 S	0 330 920 375	182
VK 476	0 330 920 376	182
VK 477	0 330 920 377	182
VK 478	0 330 920 378	182
VK 480	0 330 920 380	183
VK 483	0 330 920 383	183
VK 491	0 330 920 391	183
VK 492	0 330 920 392	183
VK 493	0 330 920 393	183
VK 494	0 330 920 394	183
VK 495	0 330 920 395	183
VK 496	0 330 920 396	183
VK 497	0 330 920 397	183
VK 498	0 330 920 398	183
VK 499	0 330 920 399	184
VK 500	0 330 920 400	184
VK 501	0 330 920 401	184
VK 502	0 330 920 402	184
VK 503	0 330 920 403	184
VK 504	0 330 920 404	184



VK 505	0 330 920 405	184
VK 506	0 330 920 406	184
VK 507	0 330 920 407	184
VK 508	0 330 920 408	184
VK 509	0 330 920 409	185
VK 511	0 330 920 411	185
VK 513	0 330 920 413	185
VK 515 S	0 330 920 415	185
VK 516 S	0 330 920 416	185
VK 517 S	0 330 920 417	185
VK 518	0 330 920 418	185
VK 519	0 330 920 419	185
VK 520	0 330 920 420	185
VK 522 S	0 330 920 422	185
VK 523 S	0 330 920 423	186
VK 524	0 330 920 424	186



entstört¹³¹



EVL 4/6-C	0 300 900 014	188
EVL 4/6-D	0 300 900 002	188
EVL 4/6-E	0 300 900 003	188
EVL 4/6-F	0 300 900 004	188
EVL 4/6-G	0 300 900 005	188
EVL 4/6-K	0 300 900 006	188
EVL 4/6-O	0 300 900 008	188
EVL 4/6-R	0 300 900 009	188
EVL 4/6-V	0 300 900 011	188
EVL 4/6-X	0 300 900 013	188
EVL 4/6-Z	0 300 900 012	189
EVL 015	0 300 900 015	189
EVL 016	0 300 900 016	189
EVL 017	0 300 900 017	189
EVL 018	0 300 900 018	189
EVL 019	0 300 900 019	189
EVL 021	0 300 900 021	189
EVL 022	0 300 900 022	189
EVL 023	0 300 900 023	189
EVL 024	0 300 900 024	189
EVL 025	0 300 900 025	190
EVL 026	0 300 900 026	190
EVL 027	0 300 900 027	190
EVL 028	0 300 900 028	190
EVL 029	0 300 900 029	190
EVL 030	0 300 900 030	190
EVL 033	0 300 900 033	190
EVL 034	0 300 900 034	190
EVL 036	0 300 900 036	190
EVL 037	0 300 900 037	190
EVL 040	0 300 900 040	191
EVL 041	0 300 900 041	191
EVL 042	0 300 900 042	191
EVL 043	0 300 900 043	191
EVL 051	0 300 900 051	191
EVL 058	0 300 900 058	191
EVL 061	0 300 900 061	191
EVL 062	0 300 900 062	191
EVL 063	0 300 900 063	191
EVL 065	0 300 900 065	191
EVL 066	0 300 900 066	192
EVL 067	0 300 900 067	192



entstört¹³¹



EVL 068	0 300 900 068	192
EVL 069	0 300 900 069	192
EVL 070	0 300 900 070	192
EVL 071	0 300 900 071	192
EVL 072	0 300 900 072	192
EVL 073	0 300 900 073	192
EVL 075	0 300 900 075	192
EVL 077	0 300 900 077	192
EVL 078	0 300 900 078	193
EVL 079	0 300 900 079	193
EVL 080	0 300 900 080	193
EVL 082	0 300 900 082	193
EVL 083	0 300 900 083	193
EVL 085	0 300 900 085	193
EVL 086	0 300 900 086	193
EVL 087	0 300 900 087	193
EVL 088	0 300 900 088	193
EVL 089	0 300 900 089	193
EVL 090	0 300 900 090	194
EVL 091	0 300 900 091	194
EVL 092	0 300 900 092	194
EVL 094	0 300 900 094	194
EVL 095	0 300 900 095	194
EVL 096	0 300 900 096	194
EVL 097	0 300 900 097	194
EVL 098	0 300 900 098	194
EVL 104	0 300 900 104	194
EVL 105	0 300 900 105	194
EVL 108	0 300 900 108	195
EVL 109	0 300 900 109	195
EVL 110	0 300 900 110	195
EVL 111	0 300 900 111	195
EVL 112	0 300 900 112	195
EVL 113	0 300 900 113	195
EVL 114	0 300 900 114	195
EVL 115	0 300 900 115	195
EVL 118	0 300 900 118	195
EVL 119	0 300 900 119	195
EVL 120	0 300 900 120	196
EVL 128	0 300 900 128	196
EVL 131	0 300 900 131	196
EVL 132	0 300 900 132	196
EVL 133	0 300 900 133	196
EVL 134	0 300 900 134	196
EVL 135	0 300 900 135	196
EVL 136	0 300 900 136	196
EVL 138	0 300 900 138	196
EVL 139	0 300 900 139	196
EVL 140	0 300 900 140	197
EVL 141	0 300 900 141	197
EVL 142	0 300 900 142	197
EVL 143	0 300 900 143	197
EVL 144	0 300 900 144	197
EVL 145	0 300 900 145	197
EVL 150	0 300 900 150	197
EVL 151	0 300 900 151	197
EVL 153	0 300 900 153	197
EVL 154	0 300 900 154	197
EVL 155	0 300 900 155	198
EVL 169	0 300 900 169	198
EVL 170	0 300 900 170	198
EVL 171	0 300 900 171	198
EVL 172	0 300 900 172	198
EVL 173	0 300 900 173	198



entstört¹³¹



EVL 174	0 300 900 174	198
EVL 175	0 300 900 175	198
EVL 176	0 300 900 176	198
EVL 177	0 300 900 177	198
EVL 178	0 300 900 178	199
EVL 180	0 300 900 180	199
EVL 181	0 300 900 181	199
EVL 182	0 300 900 182	199
EVL 183	0 300 900 183	199
EVL 184	0 300 900 184	199
EVL 185	0 300 900 185	199
EVL 186	0 300 900 186	199
EVL 188	0 300 900 188	199
EVL 190	0 300 900 190	199
EVL 191	0 300 900 191	200
EVL 192	0 300 900 192	200
EVL 194	0 300 900 194	200
EVL 195	0 300 900 195	200
EVL 196	0 300 900 196	200
EVL 197	0 300 900 197	200



nicht entstört¹³²



NVL 009	0 300 920 009	201
NVL 010	0 300 920 010	201
NVL 016	0 300 920 016	201
NVL 017	0 300 920 017	201
NVL 020	0 300 920 020	201
NVL 022	0 300 920 022	201
NVL 023	0 300 920 023	201
NVL 026	0 300 920 026	201
NVL 028	0 300 920 028	201
NVL 029	0 300 920 029	201
NVL 030	0 300 920 030	202
NVL 033	0 300 920 033	202
NVL 037	0 300 920 037	202
NVL 038	0 300 920 038	202
NVL 054	0 300 920 054	202
NVL 057	0 300 920 057	202
NVL 058	0 300 920 058	202
NVL 060	0 300 920 060	202
NVL 074	0 300 920 074	202
NVL 079	0 300 920 079	202
NVL 082	0 300 920 082	203
NVL 091	0 300 920 091	203
NVL 094	0 300 920 094	203
NVL 096	0 300 920 096	203
NVL 102	0 300 920 102	203
NVL 103	0 300 920 103	203
NVL 105	0 300 920 105	203
NVL 106	0 300 920 106	203
NVL 107	0 300 920 107	203
NVL 108	0 300 920 108	203
NVL 110	0 300 920 110	204
NVL 111	0 300 920 111	204
NVL 113	0 300 920 113	204
NVL 116	0 300 920 116	204
NVL 117	0 300 920 117	204
NVL 120	0 300 920 120	204
NVL 121	0 300 920 121	204
NVL 122	0 300 920 122	204



nicht entstört¹³²



NVL 123	0 300 920 123	204
NVL 124	0 300 920 124	204
NVL 125	0 300 920 125	205
NVL 126	0 300 920 126	205
NVL 127	0 300 920 127	205
NVL 128	0 300 920 128	205
NVL 129	0 300 920 129	205
NVL 130	0 300 920 130	205
NVL 131	0 300 920 131	205
NVL 132	0 300 920 132	205
NVL 133	0 300 920 133	205
NVL 134	0 300 920 134	205
NVL 135	0 300 920 135	206
NVL 138	0 300 920 138	206
NVL 139	0 300 920 139	206
NVL 143	0 300 920 143	206
NVL 144	0 300 920 144	206
NVL 145	0 300 920 145	206
NVL 146	0 300 920 146	206
NVL 149	0 300 920 149	206
NVL 150	0 300 920 150	206
NVL 151	0 300 920 151	206
NVL 152	0 300 920 152	207
NVL 154	0 300 920 154	207
NVL 155	0 300 920 155	207
NVL 156	0 300 920 156	207
NVL 157	0 300 920 157	207
NVL 158	0 300 920 158	207
NVL 159	0 300 920 159	207
NVL 160	0 300 920 160	207
NVL 161	0 300 920 161	207
NVL 162	0 300 920 162	207
NVL 163	0 300 920 163	208
NVL 164	0 300 920 164	208
NVL 165	0 300 920 165	208
NVL 166	0 300 920 166	208
NVL 167	0 300 920 167	208
NVL 168	0 300 920 168	208
NVL 169	0 300 920 169	208
NVL 170	0 300 920 170	208
NVL 171	0 300 920 171	208
NVL 172	0 300 920 172	208
NVL 173	0 300 920 173	209
NVL 174	0 300 920 174	209
NVL 175	0 300 920 175	209
NVL 176	0 300 920 176	209
NVL 177	0 300 920 177	209
NVL 178	0 300 920 178	209
NVL 180	0 300 920 180	209
NVL 181	0 300 920 181	209
NVL 182	0 300 920 182	209
NVL 183	0 300 920 183	209
NVL 185	0 300 920 185	210
NVL 186	0 300 920 186	210
NVL 187	0 300 920 187	210
NVL 188	0 300 920 188	210
NVL 190	0 300 920 190	210
NVL 191	0 300 920 191	210
NVL 192	0 300 920 192	210
NVL 193	0 300 920 193	210
NVL 194	0 300 920 194	210
NVL 195	0 300 920 195	210



KS 009 V	0 340 100 010	211
KS 015 V	0 340 100 016	211
KS 033	0 340 100 033	211
KS 039	0 340 100 039	211
KS 045	0 340 100 045	211
KS 069	0 340 100 069	211
KS 082	0 340 100 082	211
KS 091	0 340 100 091	211
KS 113	0 340 100 113	211
KS 115	0 340 100 115	211
KS 117	0 340 100 117	212
KS 119	0 340 100 119	212
KS 121	0 340 100 121	212
KS 140 V	0 340 100 141	212
KS 142 V	0 340 100 143	212
KS 144 V	0 340 100 145	212
KS 146	0 340 100 146	212
KS 166	0 340 100 166	212
KS 170 M	0 340 100 171	212
KS 183	0 340 100 183	212
KS 185	0 340 100 185	213
KS 200	0 340 100 200	213
KS 215	0 340 100 215	213
KS 221	0 340 100 221	213
KS 223 V	0 340 100 224	213
KS 281	0 340 100 281	213
KS 283	0 340 100 283	213
KS 285	0 340 100 285	213
KS 290	0 340 100 290	213
KS 330	0 340 100 330	213
KS 337	0 340 100 337	214
KS 339	0 340 100 339	214
KS 361	0 340 100 361	214
KS 381	0 340 100 381	214
KS 381 V	0 340 100 382	214
KS 387	0 340 100 387	214
KS 391	0 340 100 391	214
KS 393	0 340 100 393	214
KS 395	0 340 100 395	214
KS 399	0 340 100 399	214
KS 401	0 340 100 401	214
KS 403	0 340 100 403	215
KS 405	0 340 100 405	215
KS 409	0 340 100 409	215
KS 411	0 340 100 411	215
KS 426	0 340 100 426	215
KS 436	0 340 100 436	215
KS 448	0 340 100 448	215
KS 458	0 340 100 458	215
KS 459	0 340 100 459	215
KS 465	0 340 100 465	215
KS 466	0 340 100 466	216
KS 467	0 340 100 467	216
KS 469	0 340 100 469	216
KS 479	0 340 100 479	216
KS 481	0 340 100 481	216
KS 492	0 340 100 492	216
KS 496	0 340 100 496	216
KS 519	0 340 100 519	216
KS 561	0 340 100 561	216
KS 574	0 340 100 574	216
KS 576	0 340 100 576	217
KS 578	0 340 100 578	217
KS 579 V	0 340 100 802	217



KS 600	0 340 100 041	217
KS 615	0 340 100 615	217
KS 650	0 340 100 428	217
KS 650 S	0 340 100 429	217
KS 650 P	0 340 100 625	217
KS 650 PS	0 340 100 627	217
KS 653 P	0 340 100 653	217
KS 664	0 340 100 664	217
KS 700	0 340 100 417	217
KS 700 S	0 340 100 418	217
KS 700 P	0 340 100 621	217
KS 700 PS	0 340 100 622	217
KS 701	0 340 100 701	217
KS 702	0 340 100 702	218
KS 709	0 340 100 709	218
KS 710	0 340 100 710	218
KS 711	0 340 100 711	218
KS 712 S	0 340 100 712	218
KS 713 S	0 340 100 713	218
KS 714 S	0 340 100 714	218
KS 716	0 340 100 716	218
KS 719	0 340 100 719	218
KS 724	0 340 100 724	218
KS 727	0 340 100 727	219
KS 729	0 340 100 729	219
KS 730	0 340 100 730	219
KS 732	0 340 100 732	219
KS 733	0 340 100 733	219
KS 734	0 340 100 734	219
KS 736	0 340 100 736	219
KS 750	0 340 100 437	219
KS 750 S	0 340 100 438	219
KS 800	0 340 100 657	219
KS 800 S	0 340 100 123	219
KS 808	0 340 100 808	219
KS 815	0 340 100 815	220
KS 819	0 340 100 819	220
KS 820	0 340 100 820	220
KS 821	0 340 100 821	220
KS 822	0 340 100 822	220
KS 825	0 340 100 825	220
KS 826	0 340 100 826	220
KS 827	0 340 100 827	220
KS 829	0 340 100 829	220
KS 830	0 340 100 830	220
KS 850	0 340 100 204	221
KS 900	0 340 100 219	221



ZM 001	0 040 401 001	224
ZM 002	0 040 401 002	224
ZM 003	0 040 401 003	224
ZM 004	0 040 401 004	224
ZM 005	0 040 401 005	224
ZM 006	0 040 401 006	224
ZM 007	0 040 401 007	224
ZM 008	0 040 401 008	224
ZM 009	0 040 401 009	225
ZM 010	0 040 401 010	225
ZM 012	0 040 401 012	225
ZM 013	0 040 401 013	225



ZM 014	0 040 401 014	225
ZM 015	0 040 401 015	225
ZM 016	0 040 401 016	225
ZM 017	0 040 401 017	225
ZM 018	0 040 401 018	226
ZM 019	0 040 401 019	226
ZM 020	0 040 401 020	226
ZM 021	0 040 401 021	226
ZM 022	0 040 401 022	226
ZM 023	0 040 401 023	226
ZM 024	0 040 401 024	226
ZM 025	0 040 401 025	226
ZM 026	0 040 401 026	227
ZM 027	0 040 401 027	227
ZM 028	0 040 401 028	227
ZM 029	0 040 401 029	227
ZM 030	0 040 401 030	227
ZM 031	0 040 401 031	227
ZM 032	0 040 401 032	227
ZM 033	0 040 401 033	227
ZM 034	0 040 401 034	228
ZM 035	0 040 401 035	228
ZM 036	0 040 401 036	228
ZM 037	0 040 401 037	228
ZM 038	0 040 401 038	228
ZM 039	0 040 401 039	228
ZM 040	0 040 401 040	228
ZM 041	0 040 401 041	228
ZM 042	0 040 401 042	229
ZM 043	0 040 401 043	229
ZM 044	0 040 401 044	229
ZM 045	0 040 401 045	229
ZM 046	0 040 401 046	229
ZM 047	0 040 401 047	229
ZM 048	0 040 401 048	229
ZM 049	0 040 401 049	229
ZM 050	0 040 401 050	230
ZM 051	0 040 401 051	230
ZM 052	0 040 401 052	230
ZM 053	0 040 401 053	230
ZM 054	0 040 401 054	230
ZM 055	0 040 401 055	230
ZM 056	0 040 401 056	230
ZM 057	0 040 401 057	230
ZM 058	0 040 401 058	231
ZM 059	0 040 401 059	231
ZM 060	0 040 401 060	231
ZM 061	0 040 401 061	231



ZK 100	0 030 100 100	232
ZK 106	0 030 100 106	232
ZK 107	0 030 100 107	232
ZK 110	0 030 100 110	232
ZK 111	0 030 100 111	232
ZK 113	0 030 100 113	232
ZK 115	0 030 100 115	232
ZK 118	0 030 100 118	232
ZK 122	0 030 100 122	232
ZK 123	0 030 100 123	232
ZK 125	0 030 100 125	233
ZK 127	0 030 100 127	233



ZK 128	0 030 100 128	233
ZK 131	0 030 100 131	233
ZK 132	0 030 100 132	233
ZK 135	0 030 100 135	233
ZK 136	0 030 100 136	233
ZK 137	0 030 100 137	233
ZK 138	0 030 100 138	233
ZK 141	0 030 100 141	233
ZK 142	0 030 100 142	234
ZK 145	0 030 100 145	234
ZK 146	0 030 100 146	234
ZK 148	0 030 100 148	234
ZK 154	0 030 100 154	234
ZK 157	0 030 100 157	234
ZK 159	0 030 100 159	234
ZK 160	0 030 100 160	234
ZK 173	0 030 100 173	234
ZK 174	0 030 100 174	234
ZK 177	0 030 100 177	235
ZK 183	0 030 100 183	235
ZK 187	0 030 100 187	235
ZK 191	0 030 100 191	235
ZK 196	0 030 100 196	235
ZK 197	0 030 100 197	235
ZK 201	0 030 100 201	235
ZK 204	0 030 100 204	235
ZK 208	0 030 100 208	235
ZK 210	0 030 100 210	235
ZK 211	0 030 100 211	236
ZK 213	0 030 100 213	236
ZK 217	0 030 100 217	236
ZK 219	0 030 100 219	236
ZK 220	0 030 100 220	236
ZK 226	0 030 100 226	236
ZK 230	0 030 100 230	236
ZK 231	0 030 100 231	236
ZK 232	0 030 100 232	236
ZK 235	0 030 100 235	236
ZK 237	0 030 100 237	237
ZK 239	0 030 100 239	237
ZK 241	0 030 100 241	237
ZK 242	0 030 100 242	237
ZK 243	0 030 100 243	237
ZK 245	0 030 100 245	237
ZK 249	0 030 100 249	237
ZK 250	0 030 100 250	237
ZK 251	0 030 100 251	237
ZK 252	0 030 100 252	237
ZK 255	0 030 100 255	238
ZK 256	0 030 100 256	238
ZK 258	0 030 100 258	238
ZK 261	0 030 100 261	238
ZK 269	0 030 100 269	238
ZK 270	0 030 100 270	238
ZK 271	0 030 100 271	238
ZK 273	0 030 100 273	238
ZK 276	0 030 100 276	238
ZK 284	0 030 100 284	238
ZK 286	0 030 100 286	239
ZK 287	0 030 100 287	239
ZK 294	0 030 100 294	239
ZK 295	0 030 100 295	239
ZK 296	0 030 100 296	239
ZK 299	0 030 100 299	239



ZK 303	0 030 100 303	239
ZK 304	0 030 100 304	239
ZK 309	0 030 100 309	239
ZK 312	0 030 100 312	239
ZK 313	0 030 100 313	240
ZK 316	0 030 100 316	240
ZK 317	0 030 100 317	240
ZK 319	0 030 100 319	240



WU 30/15	0 110 020 015	241
WU 45/15	0 110 020 016	241
WZ 02-2	0 110 510 030	241
WZ 04-2	0 110 510 007	241
WZ 09-2	0 110 510 008	241
WZ 18-2	0 110 520 001	241
WZ 18-2 F	0 110 520 005	241
WZ 045-2	0 110 510 035	241
WZR 09 K	0 110 510 004	241
WZR 09 KF	0 110 510 010	241



ZA 500	0 040 200 500	242
ZA 501	0 040 200 501	242
ZA 502	0 040 200 502	242
ZA 503	0 040 200 503	242
ZA 506	0 040 200 506	242
ZA 509	0 040 200 509	242
ZA 510	0 040 200 510	242



GER 001	0 190 005 001	246
GER 002	0 190 005 002	246
GER 003	0 190 005 003	246
GER 004	0 190 005 004	246
GER 005	0 190 005 005	246
GER 006	0 190 005 006	247
GER 007	0 190 005 007	247
GER 008	0 190 005 008	247
GER 009	0 190 005 009	247
GER 010	0 190 005 010	247
GER 011	0 190 005 011	248
GER 012	0 190 005 012	248
GER 013	0 190 005 013	248
GER 014	0 190 005 014	248
GER 015	0 190 005 015	248
GER 016	0 190 005 016	249
GER 017	0 190 005 017	249
GER 018	0 190 005 018	249
GER 019	0 190 005 019	249
GER 020	0 190 005 020	249
GER 021	0 190 005 021	250
GER 022	0 190 005 022	250



GER 023	0 190 005 023	250
GER 024	0 190 005 024	250
GER 025	0 190 005 025	250
GER 026	0 190 005 026	251
GER 027	0 190 005 027	251
GER 028	0 190 005 028	251
GER 029	0 190 005 029	251
GER 030	0 190 005 030	251
GER 031	0 190 005 031	252
GER 032	0 190 005 032	252
GER 033	0 190 005 033	252
GER 034	0 190 005 034	252
GER 035	0 190 005 035	252
GER 036	0 190 005 036	253
GER 037	0 190 005 037	253
GER 038	0 190 005 038	253
GER 039	0 190 005 039	253
GER 040	0 190 005 040	253
GER 041	0 190 005 041	254
GER 042	0 190 005 042	254
GER 043	0 190 005 043	254
GER 044	0 190 005 044	254
GER 045	0 190 005 045	254
GER 046	0 190 005 046	255
GER 047	0 190 005 047	255
GER 048	0 190 005 048	255
GER 049	0 190 005 049	255
GER 050	0 190 005 050	255
GER 051	0 190 005 051	256
GER 052	0 190 005 052	256
GER 053	0 190 005 053	256
GER 054	0 190 005 054	256
GER 055	0 190 005 055	256
GER 056	0 190 005 056	257
GER 057	0 190 005 057	257
GER 058	0 190 005 058	257
GER 059	0 190 005 059	257
GER 060	0 190 005 060	257
GER 061	0 190 005 061	258
GER 062	0 190 005 062	258
GER 063	0 190 005 063	258
GER 064	0 190 005 064	258
GER 065	0 190 005 065	258
GER 066	0 190 005 066	259
GER 067	0 190 005 067	259
GER 068	0 190 005 068	259
GER 069	0 190 005 069	259
GER 070	0 190 005 070	259
GER 071	0 190 005 071	260
GER 072	0 190 005 072	260
GER 073	0 190 005 073	260

Verwendung

Fahrzeuge vor Baujahr 1984 sind in den folgenden Verwendungen nur noch teilweise berücksichtigt. Alle Fahrzeuge finden Sie im Online Produktfinder von Beru (www.beru.com/produktfinder), im elektronischen Beru Katalog auf CD (Bestell-Nr. 5 000 004 018) oder auf der TecDoc-CD, die Sie unter www.tecdoc.de bestellen können.

Fahrzeuge/Motoren identischer Baujahre können mit unterschiedlichen Zündsystemen ausgerüstet sein (z. B. Bosch, Delco, Ducellier, ...). Achten Sie deshalb bei der Zündungsteile-Auswahl auf den Hersteller des eingebauten Zündsystems.

Achtung! Verteilerläufer mit Drehzahlbegrenzung sind für Fahrzeuge mit Katalysator nicht geeignet. Prüfen Sie auch, ob ein Katalysator eventuell nachgerüstet wurde.

Application

Only some pre-1984 vehicles are considered in the following uses. You can find all vehicles in the Beru Online Product Finder (www.beru.com/produktfinder), in the electronic Beru catalogue on CD (order no. 5 000 004 018) or on the TecDoc CD which you can order at www.tecdoc.de.

Vehicles/engines with identical years of manufacture may be equipped with different ignition systems (e.g. Bosch, Delco, Ducellier, ...). For this reason, always check the manufacturer of the ignition system installed when selecting ignition components.

Caution! Distributor rotors with speed limiters are not appropriate for vehicles with catalytic converters. Please also check whether a catalytic converter has been retrofitted.

Utilisation

Les véhicules fabriqués avant 1984 ne sont plus pris en compte que partiellement dans les applications suivantes. Vous trouverez tous les véhicules grâce à la fonction de recherche de produits en ligne de Beru (www.beru.com/produktfinder), dans le catalogue électronique Beru sur CD (référence 5 000 004 018) ou sur le CD TecDoc que vous pouvez commander sous www.tecdoc.de.

Les véhicules/moteurs construits au cours de la même année peuvent être équipés de systèmes d'allumage différents (par ex. Bosch, Delco, Ducellier, ...). Veuillez donc faire attention au fabricant du système d'allumage installé, lors du choix des pièces d'allumage.

Attention! Les doigts de distributeurs d'allumage comportant un limiteur de tours ne sont pas appropriés pour les véhicules équipés de pots catalytiques. Vérifiez également, si un pot catalytique a été installé ultérieurement.

L'uso

I veicoli di costruzione antecedente al 1984 sono stati considerati solo in parte nelle seguenti applicazioni. Tutti i veicoli sono contenuti nel motore di ricerca prodotti online della Beru (www.beru.com/produktfinder), nel catalogo elettronico Beru su CD (n° ord.: 5 000 004 018) oppure sul CD contenente la documentazione tecnica, che potete ordinare al sito www.tecdoc.de.

Gli autoveicoli/motori degli stessi anni di costruzione possono essere equipaggiati con diversi sistemi d'accensione (per esempio Bosch, Delco, Ducellier, ...). Pertanto, per la scelta dei componenti d'accensione si raccomanda di osservare il costruttore del sistema d'accensione integrato.

Attenzione! Le spazzole rotanti dei distributori con limitazione del numero di giri, non sono adatte per autoveicoli con catalizzatore. Si raccomanda di accertarsi inoltre se l'autoveicolo è stato eventualmente riequipaggiato con un catalizzatore.

Использование

Транспортные средства, изготовленные до 1984 г., учтены в нижеследующих применениях лишь отчасти. Все транспортные средства Вы найдете в онлайн-каталоге фирмы Беру (www.beru.com/produktfinder), в электронном каталоге фирмы Беру на компакт-диске (N° заказа: 5 000 004 018) или на компакт-диске TecDoc, который Вы можете заказать по сайту www.tecdoc.de.

Транспортные средства / моторы одного и того же года выпуска могут быть снабжены различными системами зажигания (например, Bosch, Delco, Ducellier, ...). Обратите поэтому при выборе деталей зажигания внимание на производителя установленной системы зажигания.

Внимание! Бегуны делителя с ограничением числа оборотов не пригодны для транспортных средств с катализатором. Проверьте также, был ли модернизирован катализатор.

Zastosowanie

Pojazdy wyprodukowane przed 1984 rokiem są już tylko częściowo uwzględniane w poniższych zastosowaniach. Wszystkie pojazdy znajdziesz w internetowym katalogu produktów firmy Beru (www.beru.com/produktfinder), w elektronicznym katalogu na CD (nr katal. 5 000 004 018) lub na CD "TecDoc", którą możesz zamówić na stronie internetowej www.tecdoc.de.

Pojazdy / silniki identycznego modelu mogą być wyposażone w różne układy zapłonowe (np. Bosch, Delco, Ducellier ...). Prosimy zwrócić uwagę przy wymianie elementów zapłonu na producenta zamontowanego układu zapłonowego.

Uwaga! Rozdzielacze zapłonu z ogranicznikiem obrotów nie nadają się do pojazdów z katalizatorem. Prosimy sprawdzić, czy pojazd nie został dodatkowo wyposażony w katalizator przez poprzedniego właściciela.

Toepassing

Voertuigen van voor het bouwjaar 1984 blijven bij de volgende toepassingen deels buiten beschouwing. Alle voertuigen vindt u in de Online Produktfinder van Beru (www.beru.com/produktfinder), in de elektronische Beru-catalogus op cd (bestelnr. 5 000 004 018) of op de TecDoc-cd, die u op www.tecdoc.de kunt bestellen.

Voertuigen en motoren van identieke bouwjaar kunnen zijn uitgerust met verschillende ontstekingsystemen (bijvoorbeeld Bosch, Delco of Ducellier). Let daarom bij de keuze van ontstekingsonderdelen op de fabrikant van het gemonteerde ontstekingsysteem.

Let op! Verdeelankers met toerentalbegrenzing zijn niet geschikt voor voertuigen met katalysator. Controleer of een katalysator eventueel achteraf is ingebouwd.

Usos

Los vehículos fabricados con anterioridad al año 1984 solo se han tenido en cuenta parcialmente en las siguientes aplicaciones. Encontrará todos los vehículos en el buscador de productos online de Beru (www.beru.com/produktfinder), en el catálogo electrónico de Beru en CD (nº de pedido 5 000 004 018) ó en el CD TecDoc que puede solicitar en www.tecdoc.de.

Los vehículos/motores de años de construcción idénticos pueden estar equipados con diferentes sistemas de encendido (p. ej. Bosch, Delco, Ducellier, ...). Por lo tanto, preste atención en el momento de elección de los componentes de encendido, al fabricante del sistema de encendido instalado.

¡Atención! Los rotores distribuidores con limitación del número de revoluciones no son apropiados para vehículos con catalizador. Compruebe igualmente si se montó posteriormente un catalizador.

Verwendung

Használati útmutatókról

1984 gyártásév előtti járműveket a következő alkalmazásokban már csak részben vették figyelembe. Az összes járművet megtalálja a Beru online termékkeresőben (www.beru.com/produktfinder), az elektronikus Beru katalógusban a CD-ROM-on (rendelési száma 5 000 004 018) vagy a TecDoc-CD-ROM-on, amelyet www.tecdoc.de alatt megrendelhet.

Az azonos az éven előállított járművek/ motorok különböző gyújtórendszerrel rendelkezhetnek (pl. Bosch, Delco, Ducellier, ...). Ezért a gyújtóalkatrészek kiválasztásánál figyeljen a beépített gyújtórendszer gyártójára is.

Figyelem! A forgásszabályozós elosztóripák a katalizátoros járművekben nem alkalmazhatók. Vizsgálja meg azt is, hogy nem szereltek-e be esetleg egy katalizátort.

Χρήση

Στις παρακάτω χρήσεις, τα οχήματα που κατασκευάστηκαν πριν το 1984 λαμβάνονται υπόψη μόνο εν μέρει. Όλα τα οχήματα θα τα βρείτε στο online ευρετήριο προϊόντων της Beru (www.beru.com/produktfinder), στον ηλεκτρονικό κατάλογο Beru σε μορφή CD (αρ. παραγγελίας 5 000 004 018) ή στο CD TecDoc, το οποίο μπορείτε να παραγγείλετε στη διεύθυνση www.tecdoc.de.

Οχήματα / κινητήρες ίδιου έτους κατασκευής μπορεί να διαθέτουν διαφορετικό σύστημα ανάφλεξης (π.χ. Bosch, Delco, Ducellier, ...). Όταν λοιπόν επιλέγετε εξαρτήματα συστήματος ανάφλεξης, προσέξτε τον κατασκευαστή του συστήματος ανάφλεξης του οχήματός / κινητήρα σας.

Προσοχή! Οι ρότορες του διανομέα με έλεγχο αριθμού στροφών είναι ακατάλληλοι για οχήματα με καταλύτη. Ελέγξτε επίσης εάν ο καταλύτης προστέθηκε εκ των υστέρων στο όχημα.

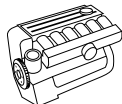
Zündsystem²⁴³



BOSCH	BO
CAJAVEC, RUDJ	RC
CHRYSLER	CR
DELCO REMY	DR
DUCELLIER	DUC
FEMSA	FEM
FORD	FO
HITACHI	HI
IFA-IKA	IKA
LUCAS	LU
MAGNETI MARELLI	MAR
MITSUBISHI	MIT
NIPPON DENSO	DE
PAL	PAL
PARIS RHONE	PR
SEV	SEV
SOWJET-UNION	SU
TECALAMIT	TEC
VALEO	VAL



kW


ACURA
Legend

3.2	3,2	151	01.88-12.90	C 32 A	6	HI	○	○	NVL 157	VK 499
3.2 Coupé	3,2	151	01.87-12.90	C 32 A	6	HI	○	○	NVL 157	VK 499

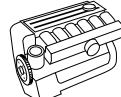
ALFA ROMEO

Alfa 6										
2.0	2,0	100	09.83-12.86	019.32	6	BO	ZM 001	●	EVL 112	VK 117
2.5i.e	2,5	116	09.83-12.86	019.28	6	BO	ZM 001	●	EVL 112	VK 117
2.5	2,5	158-160	04.79-06.84	019.13	6	BO	ZM 001	●	EVL 112	VK 117
Alfa 33										
1.2	1,2	46	06.83-12.89	305.00	4	BO	ZM 001	●	EVL 078	VK 106
1.3	1,3	55-58	06.83-03.88	305.02	4	BO	ZM 001	●	EVL 078	VK 106
1.3	1,35	55-58	03.84-12.89	305.02, 305.86	4	MAR	ZM 005	●	EVL 128	VK 339
1.3	1,35	64	06.83-12.89	301.68	4	BO	ZM 001	●	EVL 078	VK 106
1.4 Sport Wagon	1,4	63	03.88-12.89	301.68	4	BO	ZM 001	●	EVL 078	VK 106
1.4 Sport Wagon	1,4	63	09.88-12.89	301.68 Kat.	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.4i.e	1,4	64	01.90-03.94	307.55	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.5	1,5	62	06.83-10.84	305.04	4	BO	ZM 001	●	EVL 078	VK 106
1.5 4x4 Giardinetta	1,5	62	05.84-12.84	305.04	4	BO	ZM 001	●	EVL 078	VK 106
1.5	1,5	62-66	06.84-12.86	301.43, 305.04, 305.20	4	MAR	ZM 005	●	EVL 128	VK 339
1.5 4x4	1,5	63-75	11.83-12.84	305.04	4	BO	ZM 001	●	EVL 078	VK 106
1.5	1,5	66-70	09.84-12.86	305.20	4	BO	ZM 001	●	EVL 078	VK 106
1.5 4x4	1,5	66-70	01.85-09.86	305.20	4	BO	ZM 001	●	EVL 078	VK 106
1.5 4x4 Giardinetta	1,5	66-70	01.85-09.86	305.20	4	BO	ZM 001	●	EVL 078	VK 106
1.5 Giardinetta	1,5	66-70	01.85-10.86	305.20	4	BO	ZM 001	●	EVL 078	VK 106
1.5 Quadrifoglio	1,5	77	03.84-08.86	301.82	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 078	VK 321
1.5	1,5	77	06.84-08.86	301.46	4	BO	ZM 001	●	EVL 078	VK 106
1.5 4x4,4x2 Giardinetta	1,5	77	09.86-03.88	301.46	4	BO	ZM 001	●	EVL 078	VK 106
1.5 4x4	1,5	77	09.86-08.88	301.46	4	BO	ZM 001	●	EVL 078	VK 106
1.5 Sport Wagon	1,5	77	03.88-08.88	305.08	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 078	VK 106
1.5 4x4 Sport Wagon	1,5	77	03.88-12.89	305.08	4	BO	ZM 001	●	EVL 078	VK 106
1.5 4x4	1,5	77	09.88-12.89	301.46	4	BO	ZM 001	●	EVL 104	VK 106
1.5 Sport Wagon	1,5	77	09.88-12.89	305.08 Kat.	4	BO	ZM 001	●	EVL 104	VK 106
1.5	1,5	77	02.90-12.91	307.34	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.7i.e	1,7	75-79	10.87-12.87	305.58 Kat.	4	BO	ZM 001	●	EVL 104	VK 106
1.7i.e 4x4, Sport Wagon	1,7	75	09.88-12.89	305.58 Kat.	4	BO	ZM 001	●	EVL 104	VK 106
1.7i.e 4x4, Sport Wagon	1,7	75	09.88-12.89	305.58	4	BO	ZM 001	●	EVL 134	VK 106
1.7i.e	1,7	79	04.88-12.89	305.78	4	BO	ZM 001	●	EVL 134	VK 106
1.7	1,7	84	09.86-08.88	305.50	4	BO	ZM 001	●	EVL 078	VK 106
1.7	1,7	84	09.88-12.89	305.50	4	BO	ZM 001	●	EVL 104	VK 106
1.7 Sport Wagon	1,7	86	03.88-08.88	305.50	4	BO	ZM 001	●	EVL 078	VK 106
1.7 Sport Wagon	1,7	86	09.88-12.89	305.50 Kat	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.7 16V, Sport Wagon	1,7	100	04.90-03.94	M 691 AA 17.A	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
alle Modelle ²³			01.83-12.89		4	DUC	ZM 005	●	EVL 094	VK 452
Alfa 75										
1.6i.e	1,6	77	08.89-02.92	061..	4	BO	TSZ¹⁴	●	○	VK 106
1.6	1,6	81	05.85-03.88	061.00	4	BO	ZM 001	●	EVL 104	VK 106
1.6 (CH)	1,6	81	05.85-09.89	061.00	4	BO	ZM 001	●	EVL 104	VK 106
1.6	1,6	81	07.85-12.88	061.00	4	MAR	ZM 005	●	EVL 086	VK 339
1.6	1,6	81	04.88-02.92	061.00	4	BO	ZM 001	●	EVL 085	VK 106
1.8i.e	1,8	88	09.88-07.89	061.68	4	BO	ZM 001	●	EVL 134	VK 106
1.8 (CH)	1,8	89	05.85-06.89	062.02	4	BO	ZM 001	●	EVL 134	VK 106
1.8	1,8	89	05.85-09.89	062.02	4	BO	ZM 001	●	EVL 085	VK 106
1.8i.e	1,8	90	08.89-02.92	612.01	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 085	VK 106
1.8i.e Turbo	1,8	118	02.86-01.90	061.34	4	BO	ZM 001	●	EVL 134	VK 106
1.8i.e Turbo	1,8	118	12.86-01.90	061.34	4	BO	ZM 001	●	EVL 134	VK 106
1.8 Turbo E	1,8	118	02.86-12.87	061.58	4	BO	ZM 001	●	EVL 134	VK 106
1.8 Turbo E	1,8	181-206	12.86-12.87	061.58	4	BO	ZM 001	●	EVL 134	VK 106
2.0	2,0	94	05.85-10.88	062.12	4	BO	ZM 001	●	EVL 085	VK 106
2.0 (CH)	2,0	94	05.85-10.88	062.12	4	BO	ZM 001	●	EVL 134	VK 106
2.0	2,0	94	07.85-10.88	062.12	4	MAR	ZM 005	●	EVL 086	VK 339
2.0 Twin Spark (D,CH,S)	2,0	107	09.87-02.92	062.24 Kat., 061.66 Kat.	4	BO	ZM 037	●	○	VK 106

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW

**ALFA ROMEO****Alfa 75**

2.0 Twin Spark	2,0	109	01.87-02.92	062.24, 061.66	4	BO	ZM 037	●	○	VK 106
2.5i.e V6 (A,CH;D)	2,5	110-113	02.86-02.92	019.11 Kat.	6	BO	ZM 001	●		EVL 087 VK 117
2.5i.e V6	2,5	115	09.85-02.87	016.46	6	BO	ZM 001	●		EVL 112 VK 117
3.0i.e V6 (A, CH, D)	3,0	133	02.87-01.90	061.24 Kat.	6	BO	ZM 001	●		EVL 087 VK 117
3.0i.e V6	3,0	133-136	01.87-02.92	061.20	6	BO	ZM 001	●		EVL 087 VK 117

Alfa 90

1.8	1,8	90	10.84-01.87	062.02	4	BO	ZM 001	●		EVL 085 VK 106
1.8	1,8	90	10.84-01.87	017.13	4	MAR	ZM 005	●		EVL 086 VK 339
2.0	2,0	94	10.84-06.86	062.12	4	BO	ZM 001	●		EVL 085 VK 106
2.0i.e	2,0	94	10.84-01.87	017.13	4	BO	ZM 001	●		EVL 085 VK 106
2.0	2,0	96	08.84-01.87	017.13	4	MAR	ZM 005	●		EVL 086 VK 339
2.5i.e V6 (CH, D)	2,5	110-113	02.86-12.86	019.11 Kat.	6	BO	ZM 001	●		EVL 087 VK 117
2.5i.e V6 (CH, S)	2,5	115	10.84-01.87	016.46	6	BO	ZM 001	●		EVL 112 VK 117
2.5i.e V6	2,5	115	10.84-01.87	016.46	6	BO	ZM 001	●		EVL 112 VK 117

Alfa 164

2.0 Twin Spark	2,0	102	01.88-09.92	064.16 Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	○	VK 106
2.0 Twin Spark	2,0	107	06.87-12.90	064.20	4	BO	TSZ ¹⁴	●	○	VK 106
2.0i.e Turbo	2,0	126	01.88-08.90	064.76	4	MAR	TSZ ¹⁴	●		EVL 105 VK 330
2.0i.e Turbo	2,0	126	09.90-09.92	064.76	4	MAR	TSZ ¹⁴	●	○	VK 330
2.0 V6 Turbo	2,0	148	09.92-09.98	AR 64102	6	BO	ZM 035	●		EVL 040 VK 516 S
2.0 V6 Turbo	2,0	150	03.91-09.92	AR 64101	6	BO	ZM 035	●		EVL 040 VK 516 S
3.0i.e	3,0	132	04.88-09.92	064.12 Kat.	6	BO	TSZ ¹⁴	●		EVL 040 VK 516 S
3.0i.e V6	3,0	136-140	06.87-09.92	064.10	6	BO	TSZ ¹⁴	●		EVL 040 VK 516 S
3.0i.e QV	3,0	147	09.90-09.92	064.30	6	BO	TSZ ¹⁴	●		EVL 040 VK 516 S
3.0i QV	3,0	171	09.92-09.98	64.304	6	BO	TSZ ¹⁴	●		EVL 040 VK 516 S

Alfasud

1.2	1,2	44	09.82-12.84	AR 30102S	4	BO	TSZ ¹⁴	●		EVL 078 VK 106
1.3 Sprint (S)	1,3		01.83-12.89		4	BO	TSZ ¹⁴	●		EVL 078 VK 106
1.3	1,3	55	05.82-06.85	301..	4	MAR	ZM 005	●		EVL 128 VK 339
1.3 SC	1,3	55	09.82-09.84	AR 30164	4	BO	TSZ ¹⁴	●		EVL 078 VK 106
1.3 Ti	1,3	63-64	10.81-12.84	301.68	4	BO	TSZ ¹⁴	●		EVL 078 VK 106
1.4 Ti	1,4	63-64	03.80-12.84	301.68	4	DUC	KS 467 ZK 142	●		EVL 4/6-D VK 109
1.5 Ti	1,5	70	10.81-12.84	301.28	4	BO	ZM 001	●		EVL 078 VK 106
1.5 Ti	1,5	70	03.80-12.84	301.28	4	DUC	KS 467 ZK 142	●		EVL 4/6-D VK 109
1.5 Quadrifoglio	1,5	70	09.82-12.84		4	BO	ZM 001	●		EVL 190 VK 106
1.5 Quadrifoglio	1,5	77	09.82-12.84	301	4	DUC	KS 467 ZK 142	●		EVL 4/6-D VK 109
1.5	1,5	61-63	01.79-08.82		4	MAR	KS 185 ZK 303	●		NVL 122 VK 320
1.5 Quadrifoglio	1,5	77	09.82-12.84	301	4	MAR	ZM 005	●		EVL 128 VK 339
1.5 Ti Quadrifoglio	1,5	77	01.83-12.84	301.46	4	DUC	KS 467 ZK 142	●		EVL 4/6-D VK 109
1.5 Ti Quadrifoglio	1,5	77	01.83-12.84	301.46	4	BO	ZM 001	●		EVL 078 VK 106

Alfasud Sprint

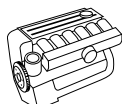
1.3	1,3	55	10.81-11.87	301.84	4	BO	ZM 001	●		EVL 190 VK 106
1.4	1,4	63-64	10.81-08.88	301.68	4	BO	ZM 001	●		EVL 078 VK 106
1.4	1,4	63-64	09.88-12.89	301.68	4	BO	ZM 003	●		EVL 104 VK 106
1.5	1,5	70	01.83-10.87	301.98	4	BO	ZM 001	●		EVL 190 VK 106
1.5	1,5	77	01.83-11.87	301.46	4	BO	ZM 001	●		EVL 078 VK 106
1.7i.e	1,7	77	10.87-12.89	305.58 Kat.	4	BO	ZM 003	●		EVL 104 VK 106
1.7, Coupé	1,7	87	09.87-08.88	305.50	4	BO	ZM 001	●		EVL 190 VK 106
1.7, Coupé	1,7	87	09.87-12.89	305.50	4	BO	TSZ ¹⁴	●		EVL 078 VK 106
1.7	1,7	87	09.88-12.89	305.50	4	BO	ZM 003	●		EVL 104 VK 106

Alfetta

1.6	1,6		11.82-12.84	016..	4	MAR	TSZ ¹⁴	●		EVL 086 VK 339
1.6	1,6		11.82-12.85	016..	4	BO	ZM 001	●		EVL 104 VK 106
1.6 GT	1,6	79-80	10.81-12.84	016.00	4	BO	ZM 001	●		EVL 085 VK 106
1.8	1,8	85-90	11.82-12.85	016..	4	BO	ZM 001	●		EVL 104 VK 106
1.8	1,8	85-90	11.82-12.85	016..	4	MAR	ZM 005	●		EVL 086 VK 339
2.0	2,0	96	04.83-12.84	Motronic	4	BO	TSZ ¹⁴	●		EVL 085 VK 106
2.0	2,0	96	11.82-12.85	016..	4	MAR	ZM 005	●		EVL 086 VK 339
2.0	2,0	96	11.82-12.85	016..	4	BO	ZM 001	●		EVL 104 VK 106



kW


ALFA ROMEO
Alfetta

2.0 L	2,0	96	10.81-12.84	016.55		4	BO	ZM 001	●	EVL 085	VK 106
2.0	2,0	96	04.83-12.84	017.13		4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 106

Arna

1.2	1,2	44-50	01.85-12.86	305.00		4	BO	ZM 001	●	EVL 190	VK 106
1.2 L, LS	1,2	44	08.83-07.85	305.00		4	MAR	KS 185	ZK 303	NVL 122	VK 320
1.2 L, LS	1,2	44	03.84-07.85	305.00		4	DUC	KS 467	ZK 142	NVL 127	VK 452
1.2 L, LS	1,2	44	08.85-12.86	305.00		4	DUC	ZM 001	●	NVL 127	VK 109
1.2 L, LS	1,2	44	08.85-12.86	305.00		4	MAR	ZM 005	●	EVL 128	VK 339
1.2	1,2	47	09.83-12.84	310.00		4	BO	KS 700	ZK 136	EVL 078	VK 321
1.3, Ti	1,3	63-64	08.85-12.86			4	BO	ZM 001	●	EVL 190	VK 106
1.4	1,4	63-64	01.85-12.86	301.68		4	BO	ZM 001	●	EVL 078	VK 106
1.4 Ti	1,4	63	09.83-12.84	310.10		4	BO	KS 700	ZK 136	EVL 078	VK 321
1.4 Ti	1,4	63	08.83-07.85			4	MAR	KS 185	ZK 303	NVL 122	VK 320
1.4 Ti	1,4	63	08.85-12.86			4	MAR	ZM 005	●	EVL 128	VK 339
1.4 Ti	1,4	63	03.84-07.85			4	DUC	KS 467	ZK 142	NVL 127	VK 452
1.4 Ti	1,4	63	08.85-12.86			4	DUC	ZM 001	●	NVL 127	VK 109
1.5	1,5	70	01.85-12.86	AR 30124		4	BO	ZM 001	●	EVL 190	VK 106

Giulietta

1.3/1.5 Nuova	1,3/ 1,5		10.81-12.85			4	BO	ZM 001	●	EVL 104	VK 106
1.3/1.6 Nuova	1,3/ 1,6		09.82-12.85			4	MAR	ZM 005	●	EVL 086	VK 339
1.6	1,6	79	09.81-12.85			4	BO	ZM 001	●	EVL 104	VK 106
1.6	1,6	80	10.81-12.85	016.00		4	BO	ZM 001	●	EVL 085	VK 106
1.6 Lusso	1,6		09.81-12.85			4	BO	KS 700	ZK 256	EVL 4/6-0	VK 106
1.8	1,8	87-90	10.81-04.85	016.78		4	BO	ZM 001	●	EVL 085	VK 106
1.8 Lusso	1,8		09.81-12.85			4	BO	KS 700	ZK 256	EVL 4/6-0	VK 106
2.0	2,0	96	10.81-04.85	016.55		4	BO	ZM 001	●	EVL 085	VK 106
2.0	2,0	96	09.84-04.85	016.55		4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0	2,0		08.81-12.85	016..		4	BO	ZM 001	●	EVL 104	VK 106
2.0 Lusso	2,0		09.81-12.85			4	BO	KS 700	ZK 256	EVL 4/6-0	VK 106
2.0 Ti Nuova	2,0		09.82-12.85			4	BO	ZM 001	●	EVL 104	VK 106
2.0 Ti Nuova	2,0		09.82-12.85			4	MAR	ZM 005	●	EVL 086	VK 339

GTV

2.0	2,0	96	03.83-12.85	016.55		4	BO	ZM 001	●	EVL 085	VK 321
2.0	2,0	96	10.81-12.85			4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
2.0	2,0	96	03.83-12.85			4	MAR	KS 185	ZK 303	EVL 075	VK 273
2.0 V6 Turbo	2,0	148	06.95-12.00	AR 16202		6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 516 S

GTV 6

2.5i.e	2,5	116-118	01.83-02.87	016..		6	BO	ZM 001	●	EVL 087	VK 117
--------	-----	---------	-------------	-------	--	---	----	--------	---	---------	--------

Spider

1.6	1,6	76-80	10.81-12.89	005.26		4	BO	ZM 001	●	EVL 085	VK 106
2.0i.e	2,0	88	03.89-12.90	015.44		4	BO	TSZ ¹⁴	●	○	VK 106
2.0, Cabriolet	2,0	86	10.81-12.90	015.44 Kat.		4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 106
2.0, Cabriolet	2,0	94	03.83-12.89	005.15		4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 106
2.0 V6 Turbo	2,0	148	06.95-12.00	AR 16202		6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 516 S

Sprint

1.3	1,3	55	10.81-11.87	301.84		4	BO	ZM 001	●	EVL 190	VK 106
1.4	1,4	63-64	10.81-08.88	301.68		4	BO	ZM 001	●	EVL 078	VK 106
1.4	1,4	63-64	09.88-12.89	301.68		4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.5	1,5	70	01.83-10.87	301.98		4	BO	ZM 001	●	EVL 190	VK 106
1.5	1,5	77	01.83-11.87	301.46		4	BO	ZM 001	●	EVL 078	VK 106
1.7i.e	1,7	77	10.87-12.89	305.58 Kat.		4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.7, Coupé	1,7	87	09.87-08.88	305.50		4	BO	ZM 001	●	EVL 190	VK 106
1.7, Coupé	1,7	87	09.87-12.89	305.50		4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 078	VK 106
1.7	1,7	87	09.88-12.89	305.50		4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106

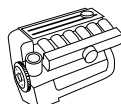
SZ

3.0 V6 Zagato	3,0	152	09.88-08.94	AR 61501		6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 087	VK 117
---------------	-----	-----	-------------	----------	--	---	----	-------------------	---	---------	--------

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW

**AUDI****A4**

1.6	1,6	74	01.95-07.00	ADP	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
1.6	1,6	74	01.95-07.00	ADP	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 138	VK 360
1.8 20V	1,8	110	11.94-07.97	AEB	4	▲	ZM 028	●	●	●
1.8 Turbo, quattro	1,8	132	10.97-12.98	AJL	4	▲	ZM 028	●	●	●
2.0	2,0	79	09.94-10.97	ADW	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
2.6 /quattro, -Avant	2,6	110	08.97-07.98	ABC	6	▲	ZM 027	●	●	●
2.8 /quattro, -Avant	2,8	128	02.95-07.97	AAH	6	▲	ZM 027	●	●	●

A6

1.8 20V	1,8	110	08.98-01.99	AEB	4	▲	ZM 028	●	●	●
1.8 Turbo, quattro	1,8	132	12.97-10.00	AJL	4	▲	ZM 028	●	●	●
2.0	2,0	74	06.94-08.96	AAE	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	79	09.94-10.97	ADW	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	06.94-12.97	ABK	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	06.94-12.97	ABK	4	BO	ZM 031	●	EVL 134	VK 407 S
2.0 16V /quattro, -Avant	2,0	103	06.94-12.97	ACE	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 402
2.6 /quattro, -Avant	2,6	110	07.96-10.97	ABC	6	▲	ZM 027	●	●	●
2.8 /quattro, -Avant	2,8	128	06.94-06.95	AAH	6	▲	ZM 027	●	●	●

A8

3.7, quattro	3,7	169	07.95-12.98	AEW	8	▲	ZM 027	●	●	●
4.2 quattro	4,2	220	03.94-04.95	ABZ, AKG Fg.Nr. →4D-T-000220	8	▲	ZM 027	●	●	●
4.2 quattro	4,2	220	05.95-11.98	ABZ, AKG Fg.Nr. 4D-T-000221→	8	▲	ZM 027	●	●	●
S 8 quattro	4,2	250	07.96-06.99	AHC	8	▲	ZM 027	●	●	●

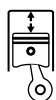
Audi 80

1.3	1,3	44	08.81-07.84	EP	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.3	1,3	44	08.84-04.86	EP	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.3	1,3	44	05.86-08.86	EP	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.4	1,4	48	08.87-07.88	SE	4	DUC	○	○	EVL 138	VK 360
1.4 (A)	1,4	48	08.87-07.88	SE	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.4	1,4	48	08.88-08.91	SE	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 407 S
1.6	1,6	51	09.86-07.87	RNA	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	51	08.87-08.91	PP	4	DUC	ZM 002	●	EVL 138	VK 360
1.6	1,6	51	08.88-08.91	PP	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 407 S
1.6	1,6	51-55	08.83-07.84	DT, DTA	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6, (A, D)	1,6	51-55	08.84-08.86	DT, DTA	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6 (A,CH,S)	1,6	51-55	08.83-07.84	DT, JU	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6 (A,CH,S)	1,6	51-55	08.84-04.86	DT, JU	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	51-55	08.83-07.84	JU	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6	1,6	51-55	08.84-07.86	JU	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6 (A)	1,6	51-55	09.86-08.91	RN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	52	01.92-12.94	ABM	4	BO	ZM 031	●	EVL 134	VK 407 S
1.6	1,6	53	09.86-07.88	PP Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	54	02.86-07.86	SA Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	55	08.78-07.84	DT	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 321
1.6	1,6	55	08.84-07.86	DT	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	55	09.86-07.88	RN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	55	08.88-08.91	RN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 407 S
1.6	1,6	55	08.81-07.84	WV, WVA	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6	1,6	63	08.80-07.84	YP	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6 E	1,6	74	06.93-01.96	ADA	4	BO	ZM 031	●	EVL 134	VK 407 S
1.6	1,6	75	08.90-08.91	ABB	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 407 S
1.8	1,8	55	09.86-08.91	RN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 407 S
1.8	1,8	55	10.86-07.88	RU, Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	55	08.88-01.90	RU	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 407 S
1.8 quattro	1,8	64	09.86-07.87	SF	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 quattro	1,8	64	08.87-07.88	SF	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 quattro	1,8	64	08.88-07.90	SF	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 407 S
1.8 quattro, S	1,8	64	09.86-07.88	SF, Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8 S	1,8	64	08.88-01.90	SF	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 407 S
1.8	1,8	66	01.83-07.84	DS	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106

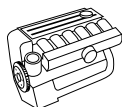
▲ ruhende Hochspannungs-
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW



AUDI										
Audi 80										
1,8	1,8	66	06.84-08.86	DS	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8	1,8	66	08.85-12.85	DS	4	BO	ZM 002	●	EVL 192	VK 355
1,8	1,8	66	08.84-08.86	JN Kat	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8	1,8	66	01.83-07.84	JV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1,8	1,8	66	08.84-07.85	JV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8	1,8	66	08.85-12.85	JV	4	BO	ZM 002	●	EVL 192	VK 355
1,8 quattro	1,8	66	08.85-08.86	JN Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8 quattro	1,8	66	08.88-07.90	JN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 407 S
1,8 quattro	1,8	66	08.84-07.85	JV	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 355
1,8 quattro	1,8	66	08.84-07.85	NE	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 355
1,8 quattro	1,8	66	08.85-12.85	NE	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8 quattro	1,8	66	01.86-08.86	NE	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1,8 quattro	1,8	66	09.86-08.91	NE Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 407 S
1,8 quattro	1,8	66	08.90-08.91	PM	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 355 S
1,8 S	1,8	66	09.86-07.88	JN, Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8 S	1,8	66	08.88-08.91	JN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 407 S
1,8 S	1,8	66	08.83-07.88	JV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8 S	1,8	66	09.86-08.91	NE	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 407 S
1,8 S	1,8	66	09.86-10.91	NE	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8 S (CH)	1,8	66	09.86-07.88	JV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1,8, quattro	1,8	66	08.85-08.86	JV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8i	1,8	66	06.84-07.84	JN Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1,8i quattro	1,8	66	09.86-07.88	JN, Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8i	1,8	66	08.88-07.90	PM	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 407 S
1,8i	1,8	66	08.90-08.91	PM	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355 S
1,8 GTE	1,8	81	08.85-08.86	PV Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355
1,8 quattro GTE	1,8	81	08.85-08.86	PV Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355
1,8 E	1,8	82	09.86-07.88	DZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1,8 E	1,8	82	08.88-08.91	DZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 407 S
1,8 E quattro	1,8	82	09.86-07.88	DZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1,8 E quattro	1,8	82	08.87-07.88	DZ	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1,8 E quattro	1,8	82	08.87-07.88	DZ	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 407 S
1,8 GTE	1,8	82	01.83-07.84	DZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 106
1,8 GTE	1,8	82	01.83-07.84	MU	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 106
1,8 GTE	1,8	82	08.84-07.85	MU	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 355
1,8 GTE	1,8	82	08.84-07.85	DZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 355
1,8 GTE	1,8	82	08.85-08.86	DZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8 GTE	1,8	82	08.85-08.86	MU	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8 GTE (CH,S)	1,8	82	08.85-08.86	DZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8i quattro	1,8	82	09.86-07.89	DZ, Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8 quattro	1,8	82	08.88-08.91	DZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 407 S
1,8 quattro GTE	1,8	82	08.84-07.85	DZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 355
1,8 quattro GTE	1,8	82	10.84-07.85	MU	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 355
1,8 quattro GTE	1,8	82	08.85-08.86	DZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8 quattro GTE	1,8	82	08.85-08.86	MU	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,9 E	1,9	83	09.87-07.88	SD Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355
1,9 quattro	1,9	83	09.86-07.88	SD	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355 S
2,0	2,0	66	09.91-12.94	ABT	4	BO	ZM 031	●	EVL 134	VK 407 S
2,0	2,0	82	10.90-08.91	AAD	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 407 S
2,0, quattro	2,0	83-85	08.88-10.90	3A	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355 S
2,0 quattro	2,0	83-85	10.90-09.91	AAD	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
2,0 5E (CH,S)	2,0	85	08.82-07.86	WE	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 257
2,0 5E	2,0	85	08.83-07.84	JS	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 257
2,0 5E (CH)	2,0	85	08.83-07.84	HP	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 257
2,0 CD	2,0	85	08.83-07.84	HP, JS	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 257
2,0 E, quattro	2,0	85	09.91-01.96	ABK	4	BO	ZM 014	●	EVL 134	VK 407 S
2,0 E, quattro	2,0	85	09.91-01.96	ABK	4	BO	ZM 031	●	EVL 134	VK 407 S
2,0 quattro	2,0	85	10.83-07.84	JS	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 257
2,0 E 16V, quattro	2,0	101	03.90-09.91	6A	4	BO	TSZ ¹⁴	●	○	VK 402
2,2 quattro (CH,S)	2,2	96	12.82-07.84	KL	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 257
2,2 quattro	2,2	100	08.82-07.84	KK	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 257

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW

**AUDI****Audi 80**

2.2 quattro	2,2	100	08.84-03.87	KV	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 257
2.3 quattro	2,3	100	09.91-11.94	NG	5	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 385 S
2.6 /quattro, - Avant	2,6	110	08.92-07.94	ABC	6	▲	ZM 027	●	●	●
2.8 /quattro, - Avant	2,8	128	08.92-07.94	AAH	6	▲	ZM 027	●	●	●

Audi 90

2.0	2,0	83	02.86-07.86	SK	5	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 354 S
2.0	2,0	83	08.86-03.87	SK	5	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 385 S
2.0	2,0	85	10.84-07.85	HP	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354
2.0	2,0	85	10.84-07.85	JS	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354
2.0	2,0	85	08.85-07.86	JS	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 354 S
2.0	2,0	85	08.85-07.86	HP	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 354 S
2.0	2,0	85	08.86-03.87	HP	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 385 S
2.0	2,0	85	08.86-03.87	JS	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 385 S
2.0	2,0	85	04.87-07.91	PS Kat.	5	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 385 S
2.0	2,0	85	04.87-10.91	PS	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 354
2.0	2,0	85	04.87-07.91	PS	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 385 S
2.0	2,0	85	02.90-07.91	AAD	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 407 S
2.0 20V	2,0	118	08.89-07.91	NM	5	BO	ZM 002	●	○	VK 385 S
2.2	2,2	85	01.85-07.86	KX	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 354
2.2	2,2	85	08.86-03.87	KX	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 385 S
2.2 quattro	2,2	88	10.84-07.86	JT	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 354 S
2.2 quattro	2,2	88	08.86-03.87	JT	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 385 S
2.2	2,2	100	10.84-07.86	HY	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354
2.2	2,2	100	10.84-07.86	KV	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354 S
2.2	2,2	100	08.86-03.87	KV	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 385 S
2.2 E, quattro	2,2	100	04.87-07.91	KV	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 385 S
2.2 E quattro	2,2	100	08.87-09.91	KV	5	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 385 S
2.2 quattro	2,2	100	10.84-07.86	KV	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354 S
2.2 quattro	2,2	100	08.86-03.87	KV	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 385 S
2.2 quattro	2,2	100	04.87-09.91	KV	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 385 S
2.2, quattro	2,2	100	08.86-03.87	HY	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 385 S
2.3, quattro	2,3	98	04.87-09.91	NG	5	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 385 S
2.3 20V, quattro	2,3	125	06.88-09.91	7A	5	BO	ZM 002	●	○	VK 385 S

Audi 100

1.6	1,6	75	02.92-07.93	ABB	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 407 S
1.8	1,8	55-66	01.87-12.91		4	DUC	○	○	NVL 161	VK 360
1.8	1,8	55	05.86-10.86	DR	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	55	11.86-08.87	RS	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355 S
1.8, Avant	1,8	55	08.82-07.84	DR	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.8, Avant	1,8	55	08.84-04.86	DR	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	65	08.86-07.90	SH	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	65	10.86-07.88	SH	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355
1.8 quattro	1,8	65	02.86-07.88	SH	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	01.88-10.89	4B	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	10.89-11.90	4B Kat.	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	08.83-07.84	DS	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.8	1,8	66	08.84-07.86	DS	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	08.86-07.89	DS	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 407 S
1.8	1,8	66	10.86-07.89	DS	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 407 S
1.8	1,8	66	03.83-07.84	JW	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.8	1,8	66	08.84-07.86	JW	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	08.86-01.89	JW	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	02.89-07.89	JW	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 407 S
1.8	1,8	66	01.88-11.90	NP	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	10.89-11.90	NP Kat.	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	04.85-07.86	PH	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	08.86-12.87	PH	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	10.86-07.89	PH	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 407 S
1.8	1,8	66	10.89-11.90	PH Kat.	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 quattro	1,8	66	01.88-07.88	4B Kat.	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 quattro	1,8	66	08.88-11.90	4B	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355 S

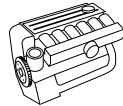
▲ ruhende Hochspannungs-
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW



AUDI										
Audi 100										
1.8 quattro	1,8	66	10.85-12.85	JW	4	BO	TSZ ¹⁴	●	○	VK 355
1.8 quattro	1,8	66	01.86-04.86	JW	4	BO	ZM 002	●		EVL 085 VK 355
1.8 quattro	1,8	66	05.86-12.87	JW	4	BO	ZM 002	●		EVL 085 VK 355 S
1.8 quattro	1,8	66	01.88-07.88	NP Kat.	4	BO	ZM 012	●		EVL 085 VK 355 S
1.8 quattro	1,8	66	08.85-09.85	NP	4	BO	ZM 002	●		EVL 096 VK 355
1.8 quattro	1,8	66	10.85-12.85	NP	4	BO	ZM 002	●	○	VK 355
1.8 quattro	1,8	66	01.86-04.86	NP	4	BO	ZM 002	●		EVL 085 VK 355
1.8 quattro	1,8	66	10.86-07.88	NP	4	BO	ZM 012	●		EVL 085 VK 355 S
1.8 quattro	1,8	66	05.86-07.88	NP	4	BO	ZM 002	●		EVL 085 VK 355 S
1.8 quattro	1,8	66	08.85-07.86	PH	4	BO	TSZ ¹⁴	●		EVL 085 VK 355
1.8 quattro	1,8	66	10.86-07.88	PH	4	BO	ZM 012	●		EVL 085 VK 355 S
1.8 quattro	1,8	66	08.86-07.88	PH	4	BO	TSZ ¹⁴	●		EVL 085 VK 355 S
1.8 quattro	1,8	66	01.88-07.88	PH Kat.	4	BO	ZM 012	●		EVL 085 VK 355 S
1.8 quattro (CH)	1,8	66	08.85-09.85	JW	4	BO	ZM 002	●		EVL 096 VK 355
1.9 5S	1,9	74	08.80-07.84	WH	5	BO	ZM 002	●		EVL 096 VK 257
2.0, E	2,0	74	12.90-05.94	AAE	5	BO	TSZ ¹⁴	●		EVL 134 VK 407 S
2.0	2,0	85	08.84-09.85	KP	5	BO	ZM 002	●		EVL 096 VK 354
2.0	2,0	85	10.85-09.86	KP	5	BO	ZM 002	●		EVL 085 VK 354 S
2.0	2,0	85	10.86-10.87	KP	5	BO	ZM 012	●		EVL 085 VK 354 S
2.0	2,0	85	04.87-10.87	KP	5	BO	ZM 012	●		EVL 085 VK 385 S
2.0	2,0	85	01.88-11.90	RT	5	BO	ZM 012	●		EVL 085 VK 385 S
2.0	2,0	85	01.88-11.90	RT Kat.	5	BO	ZM 012	●		EVL 134 VK 385 S
2.0 E	2,0	85	12.90-06.94	ABK	4	BO	ZM 013	●		EVL 134 VK 407 S
2.0 E	2,0	85	12.90-06.94	AAD/ABK	4	BO	ZM 031	●		EVL 134 VK 407 S
2.0 E	2,0	85	01.91-12.92	AAD	4	BO	ZM 031	●		EVL 134 VK 407 S
2.0 E 16V	2,0	101	01.92-06.94	ACE	4	BO	TSZ ¹⁴	●	○	VK 402
2.0 E 16V quattro	2,0	103	01.92-06.94	ACE	4	BO	TSZ ¹⁴	●	○	VK 402
2.2	2,2	85	10.84-09.86	KZ	5	BO	ZM 002	●		EVL 085 VK 354
2.2 quattro	2,2	88	08.85-07.86	PX	5	BO	ZM 002	●		EVL 085 VK 354
2.2	2,2	96	08.82-07.84	KF	5	BO	ZM 002	●		EVL 085 VK 257
2.2 5E	2,2	100	04.77-07.84	WC	5	BO	ZM 002	●		EVL 096 VK 257
2.2	2,2	101	08.86-07.89	HX	5	BO	ZM 002	●		EVL 096 VK 385 S
2.2, quattro	2,2	101	08.84-07.86	HX	5	BO	ZM 002	●		EVL 096 VK 354
2.2, quattro	2,2	101	08.84-07.86	KU	5	BO	ZM 002	●		EVL 096 VK 354 S
2.2, quattro	2,2	101	08.86-09.86	KU	5	BO	ZM 002	●		EVL 096 VK 385 S
2.2, quattro	2,2	101	10.86-12.88	KU	5	BO	ZM 012	●		EVL 096 VK 385 S
2.2, quattro	2,2	101	06.89-11.90	KU Kat.	5	BO	ZM 012	●		EVL 104 VK 385 S
2.2 Turbo, quattro	2,2	121	03.86-11.90	MC	5	BO	TSZ ¹⁴	●		EVL 085 VK 354 S
2.3, quattro	2,3	98	12.90-07.94	AAR	5	BO	TSZ ¹⁴	●		EVL 134 VK 385 S
2.3, quattro	2,3	100	08.86-11.90	NF /FG-Nr. 44-J-250001→	5	BO	ZM 012	●		EVL 134 VK 385 S
2.3 E quattro, -Avant	2,3	100	08.86-11.90	NF	5	BO	ZM 012	●		EVL 134 VK 385 S
2.3 quattro	2,3	101	08.84-07.86	XM	5	BO	TSZ ¹⁴	●		EVL 096 VK 354 S
2.6 /quattro, -Avant	2,6	110	07.93-07.94	ABC	6	▲	ZM 027	●	●	●
2.8 /quattro, -Avant	2,8	128	01.92-07.92	AAH	6	▲	ZM 027	●	●	●
S4 V8 quattro Avant	4,2	206	10.92-06.94	ABH	8	BO	TSZ ¹⁴	●	○	VK 402
Audi 200										
2.1 5E	2,1	100	08.83-07.84	WC	5	BO	ZM 002	●		EVL 096 VK 257
2.2	2,2	101	08.84-07.85	KU	5	BO	ZM 002	●		EVL 096 VK 354 S
2.2 Turbo	2,2	100-104	08.83-07.84	KH	5	BO	TSZ ¹⁴	●		EVL 085 VK 257
2.2 Turbo	2,2	100-104	08.84-07.85	KH	5	BO	TSZ ¹⁴	●		EVL 085 VK 354 S
2.2 Turbo, quattro	2,2	118-121	01.85-12.90	MC	5	BO	TSZ ¹⁴	●		EVL 085 VK 354 S
2.2 Turbo quattro, -Avant	2,2	121	01.85-12.91	MC /Fg.-Nr. 44-K-000001→	5	BO	TSZ ¹⁴	●		EVL 085 VK 354 S
2.2 5T	2,2	125	10.79-07.81	WJ	5	BO	ZM 002	●		EVL 096 VK 257
2.2 Turbo	2,2	134	08.83-07.84	JY	5	BO	ZM 002	●		EVL 085 VK 257
2.2 Turbo	2,2	134	08.84-01.87	JY	5	BO	TSZ ¹⁴	●		EVL 085 VK 354 S
2.2 Turbo	2,2	134	08.83-07.84	KG	5	BO	ZM 002	●		EVL 085 VK 257
2.2 Turbo	2,2	134	08.84-01.88	KG	5	BO	ZM 002	●	○	VK 385 S
2.2 Turbo	2,2	140	02.88-12.90	2B	5	BO	ZM 030	●		EVL 085 VK 354 S
2.2, Turbo quattro	2,2	147	02.88-12.90	1B	5	BO	ZM 030	●		EVL 085 VK 354 S
2.2 20V Turbo quattro	2,2	162	03.89-12.90	3B	5	BO	ZM 030	●	○	VK 385 S

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW

**AUDI****Audi Cabrio**

2.0 E	2,0	85	01.93-07.98	ABK	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0 E	2,0	85	01.93-07.98	ABK	4	BO	ZM 031	●	EVL 134	VK 407 S
2.3 E	2,3	98	05.91-07.94	NG	5	BO	ZM 030	●	EVL 134	VK 385 S
2.6	2,6	110	07.94-08.00	ABC	6	▲	ZM 027	●	●	●
2.8	2,8	128	11.92-05.95	AAH	6	▲	ZM 027	●	●	●

Audi Coupé

1.8	1,8	64	04.86-10.88	SF	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	09.82-07.84	DS	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.8	1,8	66	08.84-07.85	DS	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	08.85-12.85	DS	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 307
1.8	1,8	66	01.86-04.86	DS	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	05.86-10.88	DS	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	01.85-10.88	JN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	01.85-07.86	JV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	08.86-07.87	JV	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	79	08.86-10.88	PV	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355 S
1.8	1,8	82	08.89-07.91	DZ	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 407 S
1.8 GT	1,8	82	08.86-09.86	DZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 GT	1,8	82	10.86-10.88	DZ	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
2.0	2,0	83	05.89-07.90	3A	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 355 S
2.0	2,0	85	08.90-07.91	AAD	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	09.91-12.92	ABK	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	09.91-12.92	ABK	4	BO	ZM 031	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	02.86-07.86	SK	5	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 354
2.0 5E	2,0	81	09.83-12.87	JL	5	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 257
2.0 5E	2,0	85	08.83-07.84	HP	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 257
2.0 5E	2,0	85	08.84-07.85	HP	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354
2.0 5E	2,0	85	09.83-07.84	JS	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 257
2.0 5E	2,0	85	08.84-07.85	JS	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354 S
2.0 5E	2,0	85	08.85-07.86	JS	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 354 S
2.0 16V	2,0	101	03.90-07.92	6A	4	BO	TSZ ¹⁴	●	○	VK 402
2.0 20V	2,0	118	08.89-07.91	NM	5	BO	TSZ ¹⁴	●	○	VK 385 S
2.1 GT	2,1	96	09.82-08.84	KE, KL	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 257
2.2	2,2	85	01.84-07.84	KX	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 257
2.2	2,2	85	08.84-07.86	KX	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 354 S
2.2	2,2	85	08.86-10.88	KX	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 385 S
2.2 quattro	2,2	88	08.85-09.86	JT	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 354 S
2.2 quattro	2,2	88	10.86-10.88	JT	5	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 385 S
2.2	2,2	100	09.84-07.86	HY	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354
2.2	2,2	100	08.86-10.88	HY	5	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 385 S
2.2	2,2	100	09.84-07.86	KV	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354 S
2.2	2,2	100	08.86-07.91	KV	5	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 385 S
2.3	2,3	98	02.87-07.94	NG	5	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 385 S
2.3 20V	2,3	125	08.89-07.91	7A	5	BO	TSZ ¹⁴	●	○	VK 385 S
2.6	2,6	110	08.92-05.95	ABC	6	▲	ZM 027	●	●	●
2.8	2,8	128	05.95-12.95	AAH	6	▲	ZM 027	●	●	●

Audi Coupé quattro

2.0	2,0	118	11.88-07.91	NM	5	BO	TSZ ¹⁴	●	○	VK 354
2.2	2,2	89	12.84-07.86	JT	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 354
2.2	2,2	89	08.86-10.88	JT	5	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 385 S
2.2 (CH)	2,2	100	12.84-07.86	HY	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354 S
2.2	2,2	100	08.86-10.88	HY	5	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 096	VK 385 S
2.2	2,2	100	12.84-07.86	KV	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354 S
2.2	2,2	100	08.86-09.86	KV	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 385 S
2.2	2,2	100	10.86-10.88	KV	5	BO	ZM 012	●	EVL 096	VK 385 S
2.2	2,2	100	11.88-07.91	KV	5	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 385 S
2.3	2,3	100	02.87-06.94	NG	5	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 385 S
2.3 20V	2,3	125	11.88-07.91	7A	5	BO	TSZ ¹⁴	●	○	VK 385 S
2.3 S2	2,3	162	09.90-09.92	3B	5	BO	TSZ ¹⁴	●	○	VK 385 S
2.6 quattro	2,6	110	08.92-07.94	ABC	6	▲	ZM 027	●	●	●
2.8 quattro	2,8	128	05.95-12.95	AAH	6	▲	ZM 027	●	●	●

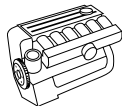
▲ ruhende Hochspannungs-
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW



AUDI											
Audi quattro											
2.1 Turbo	2,1	147	07.80-07.84	GV, WR		5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 257
2.1 Turbo	2,1	147	08.84-07.87	GV, WR		5	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 354
2.2 (CH,D)	2,2	120	03.82-07.84	WX		5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 257
2.2	2,2	120	08.84-07.89	WX		5	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 354
2.2 20V	2,2	162	08.89-07.91	RR		5	BO	ZM 030	●	○	VK 385 S
2.2 Turbo	2,2	147	08.87-07.89	MB		5	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 385 S
2.3	2,3	147	08.87-07.89	1B		5	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 385 S
V 8											
3.6 quattro	3,6	184	10.88-11.93	PT		8	BO	TSZ ¹⁴	●	○	VK 402
3.6 quattro	3,6	184	04.93-11.93	PT		8	BO	TSZ ¹⁴	●	○	VK 402
4.2 quattro	4,2	206	10.91-11.93	ABH		8	BO	TSZ ¹⁴	●	○	VK 402
AUSTIN											
Maestro											
1.3 LE	1,3	46	01.84-08.85	12H		4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 034	VK 251
1.3	1,3	48	01.84-08.88	12H		4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 034	VK 251
1.3 LS, V3	1,3	49	01.85-08.88	12H		4	LU	TSZ ¹⁴	●	○	VK 363
1.6 HLS	1,6	61	01.84-08.88	16HC37		4	LU	ZM 005	●	EVL 182	VK 303
1.6	1,6	72	03.83-10.84	16HC37		4	LU	ZM 005	●	EVL 182	VK 303
2.0	2,0	83	01.84-08.88	20H		4	LU	ZM 005	●	EVL 182	VK 303
Metro											
1.0 LS	1,0	33	01.84-04.90	99H		4	LU	KS 719	ZK 230	EVL 034	VK 251
1.0 LS	1,0	33	01.84-04.90	99H		4	DUC	KS 576	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 109
1.0 Surf	1,0	33	01.84-04.90	99H		4	LU	KS 719	ZK 230	EVL 034	VK 251
1.0 Surf	1,0	33	01.84-04.90	99H		4	DUC	KS 576	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 109
1.0 Van	1,0	33	01.82-12.85	99H		4	LU	KS 576	ZK 230	EVL 4/6-D	VK 452
1.0 Surf, HLE	1,0	35	01.80-04.90	99HA65P		4	DUC	KS 576	ZK 269	EVL 4/6-D	VK 452
1.0/1.3	1,0/ 1,3		01.81-04.90			4	LU	KS 719	ZK 230	EVL 034	VK 251
1.0/1.3	1,0/ 1,3		01.81-04.90			4	DUC	KS 576	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 452
1.3 HLE	1,3	41	01.84-04.90	12H		4	LU	TSZ ¹⁴	●	NVL 178	VK 251
1.3 L, HLE, S	1,3	44	10.80-04.90	12H		4	DUC	KS 576	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 109
1.3	1,3	52	01.82-12.85			4	LU	KS 719	ZK 230	EVL 034	VK 251
1.3	1,3	52	01.82-12.85			4	DUC	KS 576	ZK 269	EVL 4/6-0	VK 452
1.3 Vanden Plas	1,3	52	01.84-12.85			4	DUC	KS 576	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 452
1.3 Turbo	1,3	66	10.83-04.90	12HA85AA		4	LU	TSZ ¹⁴	●	NVL 178	VK 251
Mini											
1.0 Clubman, Estate	1,0	26	01.75-09.84			4	LU	KS 496	ZK 230	EVL 034	VK 251
1.0 Clubman, Estate	1,0	26	01.75-09.84			4	DUC	KS 576	ZK 269	EVL 4/6-D	VK 452
1.0 City HL	1,0	29	01.81-09.84			4	LU	KS 719	ZK 230	EVL 034	VK 251
1.0/1.3	1,0/ 1,3		01.81-04.90			4	LU	KS 719	ZK 230	EVL 034	VK 251
1.0/1.3	1,0/ 1,3		01.81-04.90			4	DUC	KS 576	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 452
1.3 S	1,3	44	01.80-04.90	12H		4	DUC	KS 576	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 109
Montego											
1.3	1,3		01.86-08.88			4	LU	TSZ ¹⁴	●	○	VK 363
1.6	1,6	61	01.84-08.88	16HC37		4	LU	ZM 005	●	EVL 182	VK 303
2.0 Vanden Plas	2,0	74-83	01.84-08.88	20H		4	LU	ZM 005	●	EVL 182	VK 251
2.0, Turbo	2,0	110	01.84-08.88	20HC85		4	LU	ZM 005	●	EVL 182	VK 303
440											
1.1 Van	1,1		01.79-08.88			4	LU	KS 496	ZK 230	EVL 034	VK 251
1.3, L	1,3		01.80-08.88			4	LU	KS 719	ZK 230	EVL 034	VK 251
575											
1.3 Van, Pickup	1,3		01.80-08.88			4	LU	KS 719	ZK 230	EVL 034	VK 251
Mini											
0.9 Van, Pickup	0,9		01.76-08.88			4	LU	KS 496	ZK 230	EVL 034	VK 251
1.0 Van, Pickup	1,0		01.78-08.88			4	DUC	KS 576	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 109

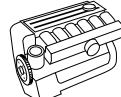

440

1.1 Van	1,1		01.79-08.88			4	LU	KS 496	ZK 230	EVL 034	VK 251
1.3, L	1,3		01.80-08.88			4	LU	KS 719	ZK 230	EVL 034	VK 251
575											
1.3 Van, Pickup	1,3		01.80-08.88			4	LU	KS 719	ZK 230	EVL 034	VK 251
Mini											
0.9 Van, Pickup	0,9		01.76-08.88			4	LU	KS 496	ZK 230	EVL 034	VK 251
1.0 Van, Pickup	1,0		01.78-08.88			4	DUC	KS 576	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 109

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW



AUSTIN



Mini										
1.0/1.1 Van	1,0/ 1,1		01.80-08.88		4	DUC	KS 576	ZK 269	EVL 4/6-D	VK 109
1.0/1.1 Van, Pickup	1,0/ 1,1		01.81-08.88		4	LU	KS 719	ZK 230	EVL 034	VK 251

AUTOBIANCHI → LANCIA

BMW

316										
316 (E 30)	1,6	66	11.82-08.87	M 10	4	BO	ZM 001	●	EVL 092	VK 307
i (E 30)	1,6	73	09.88-11.90	M 40 B 16	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 040	VK 403 S
i Touring (E 30)	1,6	75	09.91-06.94	M 40 B 16	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 040	VK 403 S
i (E 30)	1,8	75	09.87-08.88	M 10 B 18 Kat.	4	BO	ZM 001	●	EVL 085	VK 307
i (E 36)	1,6	73-75	12.90-08.93	M 40 B 16	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 040	VK 403 S
i (E 36)	1,6	75	09.93-02.94	M 43 B 16	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 040	VK 403 S
318										
i (E 21/E 30)	1,8	77	09.80-08.84	M 10 B 18	4	BO	ZM 001	●	EVL 092	VK 307
i (E 30)	1,8	77	09.84-08.87	M 10 B 18	4	BO	ZM 038	●	EVL 085	VK 307
i (E 30)	1,8	83	09.87-11.90	M 40 B 18 Kat.	4	BO	ZM 038	●	EVL 040	VK 403 S
i (E 30)	1,8	83	09.87-06.94	M 40 B 18 Kat.	4	BO	ZM 038	●	EVL 040	VK 403 S
i Cabriolet (E 30)	1,8	83	09.90-10.93	M 40 B 18 Kat.	4	BO	ZM 038	●	EVL 040	VK 403 S
i Touring (E 30)	1,8	83	04.89-06.94	M 40 B 18 Kat.	4	BO	ZM 038	●	EVL 040	VK 403 S
i (E 30)	1,8	85	09.87-06.91	M 40 B 18	4	BO	ZM 038	●	EVL 040	VK 403 S
i Cabriolet (E 30)	1,8	85	09.87-10.93	M 40 B 18	4	BO	ZM 038	●	EVL 040	VK 403 S
i Touring (E 30)	1,8	85	04.89-12.93	M 40 B 18	4	BO	ZM 038	●	EVL 040	VK 403 S
i (E 36)	1,8	83	12.90-10.93	M 40 B 18 (Kat.)	4	BO	ZM 038	●	EVL 040	VK 403 S
i (E 36)	1,8	85	12.90-08.93	M 43 B 18	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 040	VK 403 S
320										
i (E 30)	2,0	90-95	09.82-08.84	M 20 B 20	6	BO	ZM 038	●	EVL 115	VK 290 P
i (E 30)	2,0	90-95	09.84-08.88	M 20 B 20	6	BO	ZM 038	●	EVL 087	VK 290 P
i (E 30)	2,0	90-95	08.88-11.90	M 20 B 20	6	BO	ZM 038	●	EVL 040	VK 378 S
i (E 30)	2,0	92-95	04.89-10.93	M 20 B 20 (L-Jetronic)/ M 20 B 20 (Motronic, Kat.)	6	BO	ZM 038	●	EVL 040	VK 378 S
i Cabriolet (E 30)	2,0	95	04.86-10.93	M 20 B 20 (Motronic,Kat.)	6	BO	ZM 038	●	EVL 040	VK 378 S
i Touring (E 30)	2,0	95	01.88-12.91	M 20 B 20 (Motronic,Kat.)	6	BO	ZM 038	●	EVL 040	VK 378 S
iS (E 30)	2,0	141	05.88-12.90	S 14204 EA	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 151	○
323										
i (E 21)	2,3	102-110	09.82-08.84	M 20 B 23	6	BO	ZM 001	●	EVL 115	VK 290 P
i (E 30)	2,3	102-110	09.84-09.86	M 20 B 23	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 087	VK 290 P
325										
i (E 30)	2,5	125	12.86-06.91	M 20 B 25..Kat.	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S
iX (E 30)	2,5	125	12.86-08.91	M 20 B 25..Kat.	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S
i Touring (E 30/5)	2,5	125-126	07.87-10.93	M 20 B 25	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S
i (E 30)	2,5	126	09.85-12.87	M 20 B 25	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S
iX (E 30)	2,5	126	03.86-12.87	M 20 B 25	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S
e (E 30)	2,7	90	10.83-12.88	M 20 B 27	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S
e (E 30)	2,7	90-95	01.85-08.87	M 20 B 27	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S
518										
i (E 28)	1,8	66-77	07.81-12.87	M 10 B 18	4	BO	ZM 038	●	EVL 092	VK 307
i (E 30)	1,8	77	09.84-12.87	M 10	4	BO	ZM 001	●	EVL 085	VK 307
i (E 34)	1,8	83	08.89-09.94	M 40 B 18 (Kat.)	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 040	VK 403 S
i Touring (E 34)	1,8	83	03.93-09.94	M 40 B 18 (Kat.)	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 040	VK 403 S
i (E 34)	1,8	83-85	09.89-05.90	M 40 B 18	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 040	VK 403 S

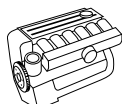
▲ ruhende Hochspannungs-
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW

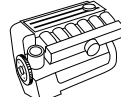


BMW											
520											
i (E 28)	2,0	90-95	12.86-12.87	M 20 B 20..Kat.	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S	
i (E 28)	2,0	92	09.84-12.87	M 20 B 20	6	BO	ZM 038	●	EVL 087	VK 290 P	
i (E 28)	2,0	92-95	09.82-08.84	M 20 B 20	6	BO	ZM 038	●	EVL 115	VK 290 P	
i (E 28) (CH,S)	2,0	92-95	09.83-08.84	M 20 B 20	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 115	VK 290 P	
i (E 28)	2,0	95	08.85-12.87	M 20 B 20	6	BO	ZM 038	●	EVL 087	VK 290 P	
i (E 28)	2,0	95	12.86-12.87	M 20 B 20 (Motronic,Kat.)	6	BO	ZM 038	●	EVL 040	VK 378 S	
i (E 34)	2,0	95	01.88-12.90	M 20 B 20 (Motronic,Kat.)	6	BO	ZM 038	●	EVL 040	VK 378 S	
525											
i (E 28)	2,5	110	06.81-08.82	M 20	6	BO	ZM 001	●	EVL 097	VK 117	
i (E 28)	2,5	110	09.82-08.84	M 20	6	BO	ZM 001	●	EVL 115	VK 117	
i (E 28)	2,5	110	09.84-12.87	M 20	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 087	VK 117	
e 2.7 (E28)	2,7	90	12.84-12.87	M 20 B 27 (Kat)	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S	
e (E 28)	2,7	90-95	12.84-12.88	M 20 B 27...Kat.	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S	
e 2.7 (E28)	2,7	92	05.83-12.87	M 20 B 27	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S	
e (E 28)	2,7	92-95	05.83-12.88	M 20 B 27	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S	
e 2.7 (E28)	2,7	95	12.84-12.87	M 20 B 27	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S	
i (E 34)	2,5	125	01.88-12.90	M 20 B 25...	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S	
i (E 34)	2,5	125	01.88-12.90	M 20 B 25 (Kat.)	6	BO	ZM 038	●	EVL 040	VK 378 S	
528											
i (E 28)	2,8	130-135	06.81-08.84	M 30	6	BO	ZM 001	●	EVL 115	VK 117	
i (E 28)	2,8	135	09.81-08.84	M 86...	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 115	VK 117	
i (E 28)	2,8	135	09.84-12.87	M 86...	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 087	VK 117	
i (E 28) (EU)	2,8	135	06.81-08.84	M 86...	6	BO	ZM 001	●	EVL 115	VK 290 P	
i (E 28) (EU)	2,8	135	09.84-12.87	M 86...	6	BO	ZM 001	●	EVL 087	VK 117	
530											
i (E 34)	3,0	138	01.88-12.90	M 30 B 30 (Kat.)	6	BO	ZM 038	●	EVL 040	VK 378 S	
i (E 34)	3,0	138	01.88-05.92	M 30 B 30...	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S	
535											
i, M 535 i (E28)	3,4	136	01.85-12.87	M 30 B 35 (Motronic,8:1,Kat.)	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S	
i, M 535 i (E28)	3,4	141	01.85-12.87	M 30 B 35 (Motronic)	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S	
i (E 28)	3,4	136	01.85-12.87	M 30 B 35..Kat.	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S	
i, M 535 i (E28)	3,4	160	01.85-12.87	M 30 B 35 (Motronic,10:1)	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S	
i (E 28)	3,4	160	09.84-12.87	M 30 B 35...	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S	
i (E 34)	3,4	155	01.88-12.93	M 30 B 35 (Motronic,9:1,Kat.)	6	BO	ZM 038	●	EVL 040	VK 378 S	
i (E 34)	3,5	155	01.88-09.95	M 30 B 35	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S	
628											
CSi (E 24)	2,8	135	05.82-08.84	M 30 B 28	6	BO	ZM 001	●	EVL 115	VK 117	
CSi (E 24)	2,8	135	09.84-08.87	M 30 B 28	6	BO	ZM 001	●	EVL 087	VK 117	
635											
CSi (E 24)	3,4	136	01.85-05.89	M 30 B 35 (Motronic,8:1,Kat.)	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S	
CSi (E 24)	3,4	136-155	01.85-05.89	M 30 B 35..Kat.	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S	
CSi (E 24)	3,4	141	04.85-09.90		6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S	
CSi (E 24)	3,4	150-162	05.82-08.84	M 30 B 35	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 131	VK 342 S	
CSi (E 24)	3,4	155	08.87-05.89	M 30 B 35 (Motronic,9:1,Kat.)	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S	
CSi (E 24)	3,4	160	09.84-05.89	M 30 B 35	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S	
CSi (E 24)	3,5	160	09.84-08.88	M 30 B 35 (Motronic,10:1)/ M 30 B 35 (Motronic,9.3:1)	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S	
728											
i (E 23)	2,8	125-135	06.81-08.86	M 30	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 115	VK 117	
i (E 23)	2,8	125-135	06.81-08.86	M 30 B 28..	6	BO	ZM 001	●	EVL 115	VK 117	
730											
i, iL (E 32)	3,0	136-145	09.86-06.93	M 30 B 30..	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S	
i, iL (E 32)	3,0	138	12.86-09.94	M 30 B 30 (Kat.)	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S	
i, iL (E 32)	3,0	145	12.86-09.94	M 30 B 30	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S	

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW



BMW

732

i (E 23)	3,2	145	09.79-08.84	M 30 B 32/M 30 B 32 (Motronic,10:1)	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 131	VK 342 S
i (E 23)	3,2	145	09.84-08.86	M 30 B 32/M 30 B 32 (Motronic,10:1)	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S

733

i (E 23)	3,2	145	09.79-08.84	M 30 B 32/M 30 B 32 (Motronic,10:1)	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 131	VK 342 S
i (E 23)	3,2	145	09.84-08.86	M 30 B 32/M 30 B 32 (Motronic,10:1)	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S

735

i (E 23)	3,4	136	01.85-08.86	M 30 B 35 (Motronic,8:1,Kat.)	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S
i (E 23)	3,4	141	04.85-08.86	M 30 B 35 (Motronic)	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S
i, iL (E 23)	3,4	155	09.86-09.92	M 30 B 35 (Motronic,9:1,Kat.)	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S
i (E 23)	3,4	160	09.80-08.84	M 30 B 35..	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 131	VK 342 S
i (E 23)	3,5	160	09.84-08.86	M 30 B 35 (Motronic,10:1)	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S
i (E 32)	3,4	155-162	09.86-09.92	M 30 B 35..	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S
i (E 32)	3,4	160	09.84-08.86	M 30 B 35..	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S
i, iL (E 32)	3,4	162	09.86-12.87	M 30 B 35 (Motronic,9.2:1)	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S

745

i (E 23)	3,2	185	04.80-04.83	M 30 B 32 o.Kat.	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 015	VK 117
i (E 23)	3,4	185	05.83-08.86	M 30 B 35 o.Kat.	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S

750

i (E 23)	5,0	221	09.87-11.94	M 70 B 50 Kat.	12	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S
i (E 32)	5,0	221	09.87-11.94	M 70 B 50	12	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S
i (E 38)	5,0	240	12.94-	M 73	12	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S

850

i (E 31)	5,0	220	04.90-12.94	M 70 B 50	12	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S
----------	-----	-----	-------------	-----------	----	----	-------------------	---	---------	----------

M 3

2.3 (E 30)	2,3	143	07.86-06.91	S 14 B 23 (Kat)	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 173	○
2.3 Cabriolet (E 30)	2,3	143	06.88-06.91	S 14 B 23 (Kat)	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 173	○
2.3 (E 30)	2,3	147	02.87-05.89	S 14 B 23	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 173	○
2.3 (E 30)	2,3	158	06.89-06.91	S 14 B 23 (Kat)	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 173	○
2.3 EVO I (E 30)	2,3	162	10.88-10.90	S 14 B 23 (EVO I)	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 173	○
2.5 (E 30)	2,5	175	01.90-12.91	S 14 B 25 (EVO II)	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 173	○
2.5 EVO II (E 30)	2,5	175	01.90-01.92	S 14 B 25 (EVO II)	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 173	○

M 5

M5 (E 28)	3,5	191-210	01.85-12.87	S 38 4 Ventiler	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S
M5 (E 28)	3,5	211	08.85-12.87	S 38 B 35	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S
M5 (E 34)	3,5	232	10.88-06.92	S 38	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S

M 535

i (E 28)	3,4	136	01.85-12.87	M 30 B 35 Kat.	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S
i (E 28)	3,4	160	09.84-12.87	M 30 B 35	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S

M 635

Csi (E 24)	3,5	191	10.86-10.88	S 38 B 35 (Kat)	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S
Csi (E 24)	3,5	211	03.84-05.89	S 38 B 35	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S

Z 1

2.5, Coupé	2,5	125	06.88-06.91	M 20 B 25 (Kat.)	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 378 S
------------	-----	-----	-------------	------------------	---	----	-------------------	---	---------	----------

CITROËN

2 CV

0.6 6	0,6	22	01.72-06.87	M 28/1	2	DUC	KS 387	ZK 141	●	●
0.6 6	0,6	22	01.72-06.87		2	FEM	KS 387	ZK 141	●	●
6, Spezial			01.80-07.90		2	DUC	KS 387	ZK 141	●	●
6, Spezial			03.70-07.90		2	DUC	KS 387	ZK 141	●	●

Acadiane

0.6	0,6	21-23	05.80-10.84	M28/1	2	DUC	KS 387	ZK 141	●	●
-----	-----	-------	-------------	-------	---	-----	--------	--------	---	---

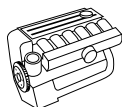
▲ ruhende Hochspannungs-
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW

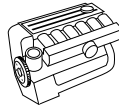

CITROËN

AX 10										
1.0 E, TRE	0,94	32-34	10.86-12.92	C 1 A	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 379
1.0	0,94	32-34	01.90-12.92	TU9	4	MAR	ZM 003	●	NVL 130	VK 468
1.0	0,94	33	07.86-12.90	CDY (TU9M)	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.0	0,94	33	07.86-12.90	CDY (TU9M)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.0	0,94	33	01.91-12.98	CDY (TU9M)	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.0	0,94	33	01.91-12.98	CDY (TU9M)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.0 E, TRE	0,95	30	12.86-06.90	C 3 A	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.0 E, TRE	1,0		10.87-12.92		4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
AX 11										
11	1,1	40	12.86-06.90	H1B	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
11	1,1	40	12.86-06.90	H1B	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.1, RE, TRE	1,1	40	10.86-06.90	H1A	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.1, RE, TRE	1,1	40	12.86-06.90	H1B	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
11 KAT	1,1	40	09.88-12.89	HAZ (TU1CP)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
11 KAT	1,1	40	09.88-12.89	HAZ (TU1CP)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.1	1,1	40	10.89-12.90	TU1	4	MAR	ZM 003	●	NVL 130	VK 468
11 KAT	1,1	44	10.89-12.90	HDZ (TU1M)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
11 KAT	1,1	44	10.89-12.90	HDZ (TU1M)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
11	1,1	44	10.89-12.90	HDZ (TU1M)	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
11	1,1	44	01.91-12.90	HDZ (TU1M)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
11 KAT	1,1	44	01.91-12.97	HDZ (TU1M), Mot. Nr. →5656	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
11 KAT	1,1	44	01.91-12.97	HDZ (TU1M), Mot. Nr. →5656	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
11	1,1	44	01.91-12.97	HDZ (TU1M), Mot. Nr. →5656	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
11	1,1	44	01.91-12.97	HDZ (TU1M), Mot. Nr. →5656	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
AX 14										
1.4, TRS, TZS	1,4	44	12.86-05.88	K1B	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.4, TRS, TZS	1,4	44	10.87-12.88		4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 377
1.4, TRS, TZS	1,4	44	12.86-12.88	KAY (TU3CP)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4, TRS, TZS	1,4	44	12.86-12.88	KAY (TU3CP)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4i	1,4	44	05.90-12.96	KDZ Kat.	4	BO	○	○	EVL 088	VK 379
1.4, TRS, TZS	1,4	44-47	10.86-05.88	K1A	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.4	1,4	49	06.88-12.89	K1F	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4	1,4	55	03.89-12.96	KDZ (TU3M/Z)/KDY (TU3FM)/ KDX (TU3M/Z)/KDY (TU3M)	4	BO	ZM 003	●	EVL 154	VK 379
1.4	1,4	55	03.89-12.96	KDZ (TU3M/Z)/KDY (TU3FM)/ KDX (TU3M/Z)/KDY (TU3M)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
14 4X4	1,4	55	08.91-12.96	KDZ (TU3M/Z)/KDY (TU3FM)/ KDX (TU3M/Z)/KDY (TU3M)	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.4i	1,4	55	05.91-12.96	K2D	4	BO	○	○	EVL 036	VK 379
1.4i	1,4	55	06.88-05.90	KDZ	4	BO	ZM 003	●	NVL 146	VK 379
1.4, TRS, TSZ	1,4	60	03.87-12.96	Kat.	4	BO	○	○	EVL 088	VK 379
14	1,4	62	01.88-12.90	K2A/K2B	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
AX Sport										
1.3	1,3	70	04.87-12.88	M4A (TU 2/4)	4	BO	ZM 003	●	EVL 154	VK 379
1.3	1,3	70	04.87-12.88	M4A (TU 2/4)	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 377
Axel 11										
1.1, R	1,1		01.84-03.91		4	DUC	KS 399	ZK 269	EVL 062	VK 301
1.1, RE	1,1		01.84-12.90		4	DUC	KS 409	ZK 269	EVL 062	VK 301
Axel 12										
1.2	1,2	45	07.84-12.90	T 13/653, T 13/654	4	BO	ZM 001	●	EVL 094	○
1.2, TRS	1,2		01.84-12.90		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 301
BX 11										
1.1	1,1		01.86-06.92	V./D. 525 616	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 367
BX 14										
1.4	1,4	45	10.82-03.88	150 A	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 334
1.4	1,4	49-52	10.82-04.88	150 C,F	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.4	1,4		01.86-06.93	XY 7 CP	4	DUC	○	○	EVL 094	VK 367

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW

**CITROËN****BX 14**

1.4 E, RE	1,4	52	03.83-06.93		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 301
1.4	1,4	55	06.88-06.93	K 1 G	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 379
1.4i	1,4	59	06.88-04.90	KDZ	4	BO	ZM 003	●	NVL 146	VK 379
1.4i	1,4	59	05.90-06.93	KDZ Kat.	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4, RS,TRS	1,4	66	03.83-06.88		4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 277

BX 15

15	1,6	53	09.87-03.88	B 1E	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
----	-----	----	-------------	------	---	----	--------	---	---------	--------

BX 16

1.6	1,6	53	04.88-12.93	B1E (XU51C)	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 379
1.6	1,6		01.83-02.93		4	DUC	○	○	EVL 094	VK 301
1.6	1,6	64	07.85-04.88	171 A,B,D	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6	1,6	66-68	07.84-03.88	171 C,Z	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
16 E	1,6	65	05.89-12.91	BDZ (XU5M)/BDY (XU5M)	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
16 E	1,6	65	05.89-12.91	BDZ (XU5M)/BDY (XU5M)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
16 GTi, S	1,6		01.87-02.93		4	DUC	ZM 001	●	NVL 161	VK 380
16 GTi	1,6		01.87-02.93		4	DUC	ZM 001	●	NVL 161	VK 380 G
16 RS, TRS	1,6	66	10.82-06.88		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 301
16 RS, TRS	1,6	66	10.82-06.88		4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 334
16 TRi	1,6	76	01.87-06.93		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 367
1.6i	1,6	76	03.86-06.93	180 Z	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334

BX 19

1.9	1,9	70	09.86-11.89	D2C (XU92C), Mot.Nr. 4579→	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.9	1,9	70	09.86-11.89	D2C (XU92C), Mot.Nr. 4579→	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.9	1,9	70	09.86-11.89	D2C (XU92C), Mot.Nr. 4579→	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
19 KAT	1,9	75	03.86-12.94	DFZ Kat.	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.9	1,9	77	07.86-05.89	D 2 A	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.9	1,9	77	07.86-05.89	D 2 A	4	DUC	ZM 003	●	NVL 160	VK 367
19 GTi	1,9	88	06.88-02.93	DKZ (XU9JA)	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
19 GTi	1,9	88	06.88-02.93	DKZ (XU9JA)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
19 GTi 4X4	1,9	88	06.88-02.93	DKZ (XU9JA)	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
19 GTi 4X4	1,9	88	06.88-02.93	DKZ (XU9JA)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
19 Gti	1,9	90	07.86-02.93	D6A (XU9J2)	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
19 GTi 16V	1,9	108	03.88-02.93	DFW (XU9J4)	4	DUC	ZM 003	●	NVL 161	VK 380
19 GTi 16V	1,9	116	09.87-12.88	D6C (XU9J4)	4	DUC	ZM 001	●	NVL 161	VK 380

CX 20

2.0 Pallas	2,0	77-78	01.82-12.92	829.A5	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 277
2.0 RE, TRE	2,0	77-78	01.85-12.92		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 301

CX 22

2.2 TRS	2,2	85	01.85-12.92		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 301
---------	-----	----	-------------	--	---	-----	--------	---	---------	--------

CX 25

2.5	2,5		01.84-12.92	525 100	4	DUC	○	○	EVL 4/6-D	VK 359
-----	-----	--	-------------	---------	---	-----	---	---	-----------	--------

CX 2000

2.0 Reflex, Comfort	2,0	78	02.80-08.85	525 273 B, 525 273 C	4	DUC	○	○	EVL 094	VK 301
---------------------	-----	----	-------------	----------------------	---	-----	---	---	---------	--------

GSA

1.3	1,3	48	08.79-07.86		4	DUC	KS 399	ZK 142	EVL 4/6-C	VK 124
1.3	1,3	48	10.80-04.85		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 301
1.3	1,3	48	08.79-07.86	G 13/625/646	4	SEV	○	○	EVL 018	VK 265
1.3 X3	1,3	48	01.80-07.86		4	DUC	KS 399	ZK 142	EVL 4/6-C	VK 124
1.3 X3	1,3	48	01.80-07.86		4	SEV	○	○	EVL 018	VK 265

GSA, GSX 3

1.3	1,3	48	01.80-07.86		4	SEV	○	○	EVL 018	VK 265
1.3	1,3	48	01.80-07.86		4	DUC	KS 399	ZK 142	EVL 062	VK 277

LN

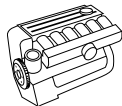
1.1	1,1	24	07.76-06.86		4	DUC	KS 387	ZK 141	○	○
-----	-----	----	-------------	--	---	-----	--------	--------	---	---

LNA

1.1	1,1	37	07.82-06.86	109/5E, 109/5F	4	DUC	ZM 001	●	○	VK 277
1.1 Athlet	1,1	26	01.79-10.86		4	DUC	KS 387	ZK 141	○	○



kW

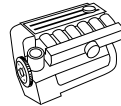

CITROËN

Mehari										
0.6	0,6	19-21	09.68-10.87	M28/1	2	DUC	KS 387	ZK 141	●	●
Visa										
1.0 E	1,0	32	03.86-03.91	108 C	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 334
1.0 E	1,0	32	01.86-03.91		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 301
1.1 RE	1,1	35-37	01.85-03.91		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 301
1.1 E	1,1	35-37	03.86-03.91	109/5 F, 109 K, 109 X	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 334
1.1 E	1,1	35-37	07.83-03.91	109/5 F, 109 K, 109 X	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.1 E, GT	1,1		01.83-03.91		4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 334
1.2	1,2		01.80-12.84		4	DUC	○	○	EVL 062	VK 301
1.4 E, GT	1,4	53-58	01.83-03.91		4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 334
1.4 E, GT	1,4	53-58	07.82-03.91		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 301
1.4	1,4		01.85-12.85		4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 277
1.4	1,4		01.86-03.91	525 490 C	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 367
1.4 Club, Spezial, Super	1,4	55	10.78-03.91		4	DUC	KS 409	ZK 142	EVL 062	VK 171
1.4 Club, Spezial, Super	1,4	55	10.78-03.91		4	PR	KS 714 S	ZK 287	NVL 113	VK 313
1.4 TRS	1,4	44	09.84-03.91	150 D Kat.	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 277
1.6 GTi	1,6	85	07.86-03.91	B 6 D	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
Visa II										
1.1 Super E, X	1,1	42	04.81-03.91	109/5	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 277
XM										
2.0 i Break	2,0	79	11.91-04.94	XU 102 C	4	DUC	ZM 026	●	EVL 094	VK 377
2.0	2,0	85	05.89-04.94	XU 102 CK	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
2.0i	2,0	90-95	01.91-12.94	XU10J2Z, XU10J2K	4	▲	ZM 026	●	●	●
2.0i	2,0	89-90	05.89-12.90	XU 10 J 2Z	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 377
2.0i	2,0	94-96	05.89-12.90	XU 10 J 2K	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
3.0i	3,0	123	06.89-06.94	UFZ, SFZ (ZPJ/Z) Kat.	6	BO	ZM 015	●	EVL 040	VK 517 S
3.0i 24V	3,0	147	07.90-07.94	UKZ, SKZ (ZPJ4/Z) Kat.	6	BO	ZM 015	●	EVL 040	VK 517 S
ZX										
1.1	1,1	40-44	03.91-01.98	HDZ (TU1M)	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.1	1,1	40-44	03.91-01.98	TU1K	4	MAR	ZM 003	●	NVL 130	VK 468
1.1	1,1	44	03.91-06.97	HDZ (TU1M)	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.1	1,1	44	03.91-06.97	HDZ (TU1M)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4	1,4	55	03.91-06.97	KDZ (TU3M/Z)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4	1,4	55	03.91-06.97	KDZ (TU3M/Z)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4i	1,4	55	03.91-06.97	KDZ (TU3M/Z)/ KDX (TU3M/Z)/KFX (TU3JP)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4i	1,4	55	03.91-06.97	KDZ (TU3M/Z)/ KDX (TU3M/Z)/KFX (TU3JP)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4i Break (N2)	1,4	55	10.93-10.97	KDZ (TU3M/Z)/ KDX (TU3M/Z)/KFX (TU3JP)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4i Break (N2)	1,4	55	10.93-10.97	KDZ (TU3M/Z)/ KDX (TU3M/Z)/KFX (TU3JP)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4i Reflex	1,4	55	01.93-06.97		4	DUC	○	○	EVL 094	VK 377
1.6 Aura, Avantage	1,6	65	01.90-06.97		4	DUC	○	○	EVL 094	VK 377
1.6 Aura, Reflex, Volcane	1,6	65	01.92-06.97		4	DUC	○	○	EVL 094	VK 377
1.9	1,9	88-90	03.91-06.97	XU 9 JA/Z Kat.	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 377
C 15										
1.0	1,0	32	01.85-12.86		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 301
1.0 E	1,0	32	01.86-07.88	108 C	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.0 E	1,0	32	07.88-12.90	C 1A	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.0	1,0	32	07.88-12.90		4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 301
1.1	1,1	35	11.84-12.90	109 K	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.1 i	1,1	44	06.89-12.96	HDZ (TU1M)	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.1 E	1,1	44	07.88-12.90	H 1 A	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 106
1.1i E	1,1	44	06.89-12.90	HDZ Kat.	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4 E	1,4	44	07.86-07.87	150 D	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.4 E	1,4	51	07.87-12.90	K 1G(TU 3A)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4 E	1,4	55	05.91-12.90	K 2D	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW



CITROËN



C 15

1.4 E	1,4		07.87-06.90	K 3A	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4 E	1,4		07.86-07.87	KAZ	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334

C 25

1.8 E	1,8	51	07.87-02.94	169 (XM7Z)	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 109
-------	-----	----	-------------	------------	---	-----	--------	---	---------	--------

DACIA (RO)

1300	1,3		01.69-12.98		4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 452
1302/1310	1,3	40	01.72-12.98		4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 452
1410	1,4	48	01.78-12.98		4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
Aro	1,3				4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 452
Duster, Pickup	1,4		01.84-12.98	Renault	4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109

DAEWOO

Espero

1.8i	1,8	66	01.94-12.99		4	DR	TSZ ¹⁴	●	NVL 149	VK 445
2.0i	2,0	77	01.94-12.99		4	DR	TSZ ¹⁴	●	NVL 149	VK 445

Nexia

1.5	1,5	55-57	01.94-12.99	SOHC	4	DR	TSZ ¹⁴	●	NVL 149	VK 445
1.5i 16V	1,5	66-67	01.94-12.99	DOHC	4	DR	TSZ ¹⁴	●	NVL 149	VK 445

Storm

1.6	1,6		01.90-12.99		4	DR	TSZ ¹⁴	●	NVL 149	VK 445
1.8 GSi	1,8		01.90-12.99		4	DR	TSZ ¹⁴	●	NVL 149	VK 445

DAIHATSU

Applause

1.6	1,6	67-77	06.89-07.97	HD, HD E	4	DE	ZM 053	●	NVL 150	○
-----	-----	-------	-------------	----------	---	----	--------	---	---------	---

Charade

1.0	1,0	38-40	10.83-03.87	CB	3	DE	KS 664	ZK 197	EVL 023	VK 322
1.0	1,0	38-50	03.87-10.90	CB 23 OHC	3	DE	○	○	NVL 154	VK 450
1.0 Turbo	1,0	50	10.83-03.87	CB	3	DE	KS 664	ZK 197	EVL 023	VK 322

Charmant

1.3	1,3	48	03.78-07.87	4 K	4	DE	KS 664	ZK 197	EVL 022	VK 280
1.3	1,3	48	03.78-07.87	4 K-U	4	DE	TSZ ¹⁴	●	EVL 023	VK 280
1.6	1,6	56-61	08.83-07.87	4A	4	DE	○	○	NVL 125	VK 153

Cuore

0.5	0,5	20	02.81-09.85		2	DE	KS 664	ZK 197	EVL 023	VK 323
0.8	0,8	29-32	08.85-12.94	ED, ED 10K	3	DE	KS 711	○	EVL 023	VK 322

Domino

0.6/0.7	0,6/ 0,7		01.81-12.86	547/617 ccm	2	DE	KS 664	ZK 197	EVL 023	VK 323
New			01.86-12.90		3	DE	○	○	EVL 023	○

Feroza

1.6 4WD	1,6	70	10.88-12.95	HDE	4	DE	○	○	EVL 023	○
---------	-----	----	-------------	-----	---	----	---	---	---------	---

Mira

847			01.87-12.92		3	DE	○	○	EVL 023	○
-----	--	--	-------------	--	---	----	---	---	---------	---

Rocky, Wildcat

2.0	2,0	67	04.84-12.89	3 Y	4	DE	KS 664	ZK 197	EVL 023	VK 134
2.0	2,0		01.90-12.92		4	DE	○	○	○	○

Taft

1.6 4WD	1,6	49	07.80-03.84	12 R	4	DE	○	ZK 197	EVL 023	VK 280
---------	-----	----	-------------	------	---	----	---	--------	---------	--------



55 Wide Cab

0.6	0,6		03.77-12.85	AB 20	4	DE	KS 664	○	EVL 023	○
-----	-----	--	-------------	-------	---	----	--------	---	---------	---

Delta

0.8/1.3	0,8/ 1,3		02.78-12.85	4 K-Jetronic	4	DE	KS 664	ZK 187	EVL 022	VK 134
---------	-------------	--	-------------	--------------	---	----	--------	--------	---------	--------

1.5/1.6	1,5/ 1,6		03.72-10.77	12 R	4	DE	KS 664	ZK 187	EVL 022	VK 134
---------	-------------	--	-------------	------	---	----	--------	--------	---------	--------

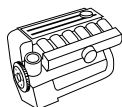
▲ ruhende Hochspannungs-
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


DAIHATSU


Delta										
1.6	1,6		10.76–12.85	2 T-J	4	DE	KS 664	ZK 197	EVL 023	VK 226
1.8	1,8		09.78–12.85	13 T-U	4	DE	TSZ¹⁴	●	EVL 023	VK 280
2.0	2,0		07.73–10.86	5R	4	DE	KS 664	ZK 197	EVL 023	VK 226
Sparcar										
0.5	0,5		03.77–12.85	AB 20	4	DE	KS 664	○	EVL 023	○

DATSUN → NISSAN
FERRARI

Testarossa										
5.0	5,0	272–287	12.89–12.91	F 113 A..., F113B...	12	MAR	ZM 061	●	●	●

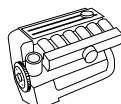
FIAT

Argenta										
1.6 100	1,6	72	09.83–12.85		4	MAR	KS 492	ZK 299	EVL 075	VK 273
2.0 120	2,0		09.83–12.85		4	MAR	TSZ¹⁴	●	EVL 086	VK 295
2.0i.e 120	2,0		09.83–12.85		4	MAR	TSZ¹⁴	●	EVL 120	VK 350
Arna										
alle Modelle ²³			09.83–12.87		4	BO	KS 700	ZK 136	EVL 078	VK 321
Coupé										
2.0 16V	2,0	102–140	01.93–08.96		4	MAR	○	○	○	VK 469
Croma										
1.6	1,6	61	01.86–12.90	154A0...	4	MAR	TSZ¹⁴	●	EVL 105	VK 331
2.0 CHT	2,0	66	05.86–12.90	DOHC-CHT 154 A1...	4	MAR	ZM 005	●	EVL 036	VK 330
2000 CHT	2,0	66	12.85–02.89	154 A1.000	4	MAR	ZM 005	●	EVL 036	VK 330
2.0i.e	2,0	85	10.87–08.96	154 C3.046, 834 B.146	4	MAR	TSZ¹⁴	●	EVL 105	VK 330
2.0i.e	2,0	88	05.86–09.92	DOHC 834 ABO...	4	MAR	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 330
2.0 16V	2,0	101	08.92–08.96	154 E 1.00	4	MAR	○	○	NVL 181	VK 470
2.0i.e Turbo	2,0	114	05.86–06.90	DOHC 154 A2.000	4	MAR	ZM 061	●	EVL 105	VK 330
Panda										
30	0,6	22	02.80–12.85		2	MAR	KS 183	ZK 220	○	VK 140
34	0,8	25	09.81–12.85		4	MAR	KS 492	ZK 299	EVL 075	VK 294
34	0,8	25	09.81–12.85		4	DUC	KS 724	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 301
34	0,8	25	09.81–12.85		4	FEM	KS 285	ZK 201	EVL 025	VK 126
45	0,9	33	01.81–12.85		4	FEM	KS 285	ZK 201	EVL 025	VK 126
45	0,9	33	02.80–12.85		4	DUC	KS 724	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 301
45 Super	0,9	33	09.82–12.85		4	MAR	KS 730	ZK 252	EVL 036	VK 330
45 Super	0,9	33	09.82–12.85		4	DUC	KS 733	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 301
45 Super	0,9	33	09.82–12.85		4	DUC	KS 467	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 301
750 CL, L, S	0,8	25	01.86–12.92		4	MAR	KS 820	○	NVL 130	VK 358
750 Fire	0,8	25	01.86–12.92	156 A4	4	DUC	KS 045	○	EVL 4/6-D	VK 277
750 KAT	0,8	25	01.95–12.97	156 A4.048	4	MAR	ZM 009	●	NVL 130	VK 358
750 KAT	0,8	25	01.95–12.97	156 A4.048	4	DUC	ZM 017	●	NVL 160	VK 377
1000 4X4	1,0	32	01.86–07.89	156 A3.100/156 A2.100	4	DUC	ZM 017	●	NVL 160	VK 377
1000	1,0	32–33	01.86–07.89	156 A2	4	DUC	ZM 009	●	EVL 4/6-D	○
1000	1,0	32–33	01.88–12.92		4	DUC	ZM 009	●	EVL 094	VK 388
1000 S, 4x4 Fire	1,0	33	01.86–03.91	156 A 2	4	MAR	○	○	NVL 130	VK 358
1000 4X4	1,0	33	10.87–05.91	156 A2.246/141 C2.000	4	MAR	ZM 009	●	NVL 130	VK 358
1000 4X4	1,0	33	10.87–05.91	156 A2.246/141 C2.000	4	DUC	ZM 017	●	NVL 160	VK 377
1000 4x4	1,0	35	10.83–12.85		4	MAR	KS 492	ZK 299	EVL 075	VK 294
1000 4x4	1,0	35	10.83–12.85		4	DUC	KS 479	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 277
1000 4x4	1,0	37	01.86–12.92	156 A3	4	DUC	ZM 009	●	EVL 4/6-D	○
1000 4x4 Fire	1,0		02.86–03.91		4	MAR	TSZ¹⁴	●	NVL 130	VK 358
1000 Fire	1,0		05.86–12.92		4	MAR	TSZ¹⁴	●	NVL 130	VK 358
Regata										
1.1	1,1	43	07.85–12.90	146 A4	4	MAR	○	○	EVL 036	VK 331
1.1	1,1	43	07.85–12.90	146 A4	4	DUC	KS 827	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 109
1.1	1,1		09.83–06.85		4	MAR	○	ZK 251	EVL 036	VK 331
1.1	1,1		09.83–06.85		4	DUC	KS 733	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 109

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW



FIAT

Regata

ES	1,3	48	09.83-12.90		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 105	VK 331
70 1.3	1,3	48	07.88-07.89	149 A3.000/149 A7.000	4	MAR	ZM 009	●	EVL 036	VK 331
70	1,3	55	09.83-06.85		4	MAR	KS 730	ZK 251	EVL 036	VK 331
70	1,3	55	09.83-06.85	138 B	4	DUC	KS 733	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 109
75	1,5	63	09.83-06.85		4	MAR	KS 730	ZK 251	EVL 036	VK 331
75	1,5	63	09.83-06.85		4	DUC	KS 733	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 109
75 1.5	1,5	55	12.83-12.87	138 B3.048/138 C3.048	4	BO	ZM 009	●	EVL 104	VK 258
75 i.e. 1.5	1,5	55	07.85-07.89	138 C2.048/149 C1.000	4	BO	ZM 009	●	EVL 104	VK 258
84 CV	1,6		09.83-06.85		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 036	VK 331
85, S	1,6	60	09.83-12.90		4	MAR	ZM 005	●	EVL 036	VK 331
90 i.e	1,6	66	01.87-07.89	Kat.	4	MAR	ZM 005	●	EVL 088	VK 330
100 S	1,6	74	09.83-06.85		4	MAR	ZM 043	●	EVL 105	VK 331
100 S i.e	1,6	74	07.85-12.90		4	MAR	ZM 043	●	EVL 105	VK 330

Ritmo

60 Nuova	1,1		10.82-12.87		4	MAR	○	ZK 251	EVL 036	VK 331
60 Nuova	1,1		10.82-12.87		4	DUC	KS 733	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 109
75 Super Nuova	1,5	55	09.83-12.88		4	MAR	KS 730	ZK 251	EVL 036	VK 331
75 Super Nuova	1,5	55	09.83-12.88		4	DUC	KS 733	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 109
75 S, 85 S (S)	1,3/	55-63	01.81-12.88		4	BO	KS 469	○	EVL 036	VK 258

75 i.e. 1.5 (138A)	1,5	55	10.85-05.87	138 C2.048/149 C1.000, Mot. Nr. 6114921→	4	BO	ZM 005	●	EVL 104	VK 258
75 1.5 KAT (138A)	1,5	55	10.85-10.87	138 C2.048/149 C1.000, Mot. Nr. 6114921→	4	BO	ZM 005	●	EVL 104	VK 258

85 Super Nuova	1,5	63	10.82-04.85		4	MAR	KS 730	ZK 251	EVL 036	VK 331
85 Super Nuova	1,5	63	10.82-04.85		4	DUC	KS 733	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 109
100 S	1,5	77	07.85-12.87		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 105	VK 331
105 TC	1,6	77	01.83-12.84		4	MAR	ZM 005	●	EVL 086	VK 295
105 TC	1,6	77	01.84-12.85		4	MAR	ZM 005	●	EVL 105	VK 331
125 TC	2,0	92	01.84-12.87		4	MAR	○	○	EVL 105	VK 331
130 TC Abarth	2,0	96	10.83-12.87		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 105	VK 331
ES Nuova	1,1	41	10.82-03.85		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 105	VK 331

Strada

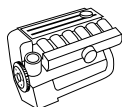
1.1	1,1		01.83-12.85		4	DUC	KS 733	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 109
1.1	1,1		01.85-12.88		4	MAR	○	○	EVL 036	VK 331
70	1,3		01.83-12.85		4	MAR	○	○	EVL 036	VK 331
70	1,3		01.83-12.85		4	DUC	KS 733	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 109
70	1,3		01.83-12.85		4	MAR	○	○	EVL 036	VK 331
70	1,3		01.85-12.88		4	MAR	○	○	EVL 036	VK 330
70 (CH)	1,3		01.83-12.88		4	BO	○	○	EVL 029	VK 321
85 (CH)	1,5		01.83-12.88		4	BO	○	○	EVL 029	VK 321
100 S	1,5		01.85-12.88		4	MAR	○	○	EVL 105	VK 331
105 TC	1,6		01.83-12.84		4	MAR	○	○	EVL 086	VK 295
105 TC	1,6		01.84-12.85		4	MAR	○	○	EVL 105	VK 331
125 TC	2,0		01.83-12.84		4	MAR	○	○	EVL 086	VK 112
125 TC	2,0		01.84-12.88		4	MAR	○	○	EVL 105	VK 331
ES	1,1		01.83-12.88		4	MAR	○	○	EVL 105	VK 331

Tempra

1.4	1,4		01.90-08.96		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	NVL 130	VK 331
1.4	1,4		01.93-08.96		4	MAR	○	○	NVL 130	VK 470
1.6	1,6	55	02.90-12.90		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 105	VK 330
1.6	1,6	55	01.91-12.92		4	MAR	○	○	NVL 181	VK 470
1.6 S, SX, SLX	1,6	55	01.93-04.93		4	MAR	○	○	NVL 130	VK 470
1.6i.e	1,6		01.91-08.96		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	○	VK 330
1.6i.e	1,6		02.90-12.90		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 105	VK 331
1.8i.e	1,8		01.90-08.96		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	NVL 130	VK 330
1.8	1,8	80	01.93-08.96	159A..	4	MAR	○	○	NVL 130	VK 470
2.0i.e	2,0		01.90-08.96		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	NVL 130	VK 330
2.0	2,0	85	01.93-08.96	159A..	4	MAR	○	○	NVL 130	VK 470



kW

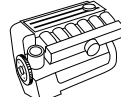


FIAT										
Tipo										
1.1	1,1	41	01.88-10.91	160 A3.000	4	MAR	ZM 017	●	NVL 130	VK 358
1.1/1.4/1.6	1,1/ 1,4/ 1,6		01.88-03.93	7582148	4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 036	VK 331
1.1/1.4/1.6	1,1/ 1,4/ 1,6		01.88-03.93	5958566	4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 105	VK 331
1.1/1.4/1.6	1,1/ 1,4/ 1,6		01.88-03.93	7582149	4	MAR	TSZ ¹⁴	●	NVL 130	VK 358
1.4i.e.	1,4	51	05.89-03.93	160 A1.046	4	MAR	ZM 017	●	EVL 105	VK 330
1.4 i.e.	1,4	51	05.89-04.95	836 A4.000/160 A1.046, Mot. Nr. →8503995	4	MAR	ZM 017	●	EVL 105	VK 330
1.4i.e.	1,4	51	01.93-04.95	836 A4.000	4	MAR	ZM 017	●	NVL 130	VK 470
1.4 i.e.	1,4	51	05.89-04.95	836 A4.000/160 A1.046, Ch Nr. 2415767→	4	MAR	ZM 017	●	NVL 130	VK 470
1.6	1,6	60	01.88-10.91	5992416	4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 330
1.6i.e	1,6		01.90-01.93		4	MAR	○	○	○	VK 330
1.6 i.e.	1,6	57	07.90-01.93	159 A3.046, Mot. Nr. →8327193	4	MAR	ZM 017	●	EVL 105	VK 330
1.6i	1,6	57	01.93-04.95	8813 855-	4	MAR	○	○	NVL 130	○
1.8i.e	1,8	76	01.89-04.95		4	MAR	○	○	NVL 130	VK 330
1.8i.e 16V	1,8		01.89-03.92		4	MAR	○	○	NVL 130	VK 331
2.0i.e	2,0	83	01.89-04.95		4	MAR	○	○	NVL 130	VK 330
2.0i.e 16V	2,0	102	01.91-04.95		4	MAR	○	○	NVL 130	VK 331
Uno										
45 ES	0,9	33	01.83-06.85		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 105	VK 331
45 i.e. 1.0	1,0	33	01.88-09.92	156 A2.246	4	MAR	ZM 009	●	NVL 130	VK 358
45, S	1,0		01.83-06.85		4	DUC	KS 733	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 301
45, S	1,0		01.83-06.85		4	MAR	KS 730	ZK 252	EVL 036	VK 330
45 Fire alle Modelle ²³	1,0		01.85-09.92		4	MAR	ZM 009	●	NVL 130	VK 358
45 1.0	1,0	32	01.87-12.87	156 A2.048/156 A2.100	4	MAR	ZM 009	●	NVL 181	VK 358
45 1.0	1,0	32	01.88-12.93	156 A2.048/156 A2.100	4	MAR	ZM 009	●	NVL 130	VK 358
60 1.1	1,1	42	04.89-12.91		4	MAR	ZM 009	●	NVL 130	VK 358
60 1.1	1,1	42	04.89-12.91		4	DUC	ZM 009	●	NVL 160	VK 377
55, 70, S			05.83-06.85		4	MAR	KS 730	ZK 251	EVL 036	VK 331
55, 75, S			05.83-06.85		4	DUC	KS 733	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 109
60 1.1	1,1	43	07.85-08.89	146 A4.048	4	MAR	ZM 009	●	EVL 036	VK 331
70	1,3	48	05.85-08.89	149 A7	4	MAR	○	○	○	○
70	1,3	48	05.85-08.89	149 A7	4	DUC	KS 467	○	EVL 4/6-D	○
70 1.3	1,3	48	05.85-08.89	149 A7.000	4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 036	VK 331
70 i.e. 1.4	1,4	51	09.89-12.93	160 A1.046	4	MAR	TSZ ¹⁴	●	NVL 130	VK 331
75 i.e. 1.5	1,5	55	10.85-10.87	138 C2.048	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 104	VK 258
75 i.e. 1.5	1,5	55	10.85-12.88	138 C2.048/149 C1.000	4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 105	VK 331
75 i.e. 1.5	1,5	55	01.89-12.93	149 C1.000	4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 105	VK 331
Matic	1,3	52	02.85-07.89	138 B	4	DUC	KS 467	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 109
SX	1,3	50	08.84-12.87		4	MAR	KS 730	ZK 251	EVL 036	VK 331
SX	1,3	50	08.84-12.87		4	DUC	KS 733	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 109
Sting	0,9	33	01.86-12.87	146 A0	4	DUC	○	○	EVL 4/6-D	○
Sting	0,9	33	01.86-12.87	146 A0	4	MAR	○	○	○	○
Turbo i.e	1,3	77	04.85-08.89	146 A2.000	4	MAR	ZM 061	●	EVL 105	VK 330
Turbo i.e	1,3		01.91-12.87		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	○	VK 330
X 1/9										
1.5	1,5	63	12.78-12.89	V./D. 5135	4	MAR	KS 281	ZK 220	EVL 025	VK 218
Five Speed			01.81-12.89		4	DUC	KS 724	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 301
Spezial			01.75-12.89		4	MAR	KS 283	ZK 220	EVL 024	VK 114
Spezial			01.76-06.78		4	DUC	○	○	EVL 4/6-D	VK 123

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW


FIAT


900										
900 T	0,9	26	01.78–01.86		4	MAR	KS 285	ZK 201	EVL 075	○
900 T	0,9	26	01.78–01.86		4	MAR	KS 492	ZK 299	EVL 075	VK 273
Ducato										
2.0	2,0	57	01.82–07.90		4	DUC	KS 716	ZK 269	EVL 4/6-D	VK 109
Ducato 10										
1.8	1,8	49	06.85–10.88	Peugeot 169 B (XM 7 T)	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
Ducato 14										
2.0	2,0	55	01.86–09.91	Peugeot 170 B (XN 1 T)	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
Ducato 18										
2.0 Maxi	2,0	62	06.86–03.94	Peugeot 170 C (XN 1 TA)	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
Ulysee										
1.8	1,8	73	05.97–08.02	LFW	4	▲	ZM 026	●	●	●
2.0i.e, Turbo	2,0	89–108	03.94–08.02	RFU, RFV, RGX	4	▲	ZM 026	●	●	●

FIAT-POLSKI → FSM/FSO
FORD

Capri										
1.3 L, XL	1,3	40–43	02.74–06.85	J1E	4	FO	KS 142 V	ZK 183	EVL 4/6-E	VK 127
1.3 L, XL	1,3	40–43	02.74–03.84	J1E	4	LU	KS 142 V	ZK 183	EVL 4/6-E	VK 127
1.6	1,6	74	05.76–04.87	LCN	4	BO	KS 700	ZK 157	EVL 4/6-0	VK 106
1.6	1,6	74	05.76–04.87	LCN	4	FO	KS 142 V	ZK 183	EVL 4/6-E	VK 127
1.6	1,6		09.79–04.87	HC	4	BO	KS 700	ZK 157	EVL 4/6-0	VK 106
1.6 GT, L, XL	1,6		02.74–05.85		4	BO	KS 700	ZK 157	EVL 4/6-0	VK 106
1.6 GT, L, XL	1,6		05.76–05.85		4	FO	KS 142 V	ZK 183	EVL 4/6-E	VK 127
2.0	2,0		09.79–04.87	Reihe	4	BO	KS 700	ZK 157	EVL 4/6-0	VK 106
2.0	2,0		05.76–04.87	V 6 HC	6	BO	KS 700	○	EVL 087	VK 117
2.0/2.3	2,0/ 2,3		03.78–05.85		6	BO	KS 700	○	EVL 015	VK 120
2.3	2,3		09.79–04.87	V 6 HC	6	BO	KS 700	○	EVL 015	VK 117
2.3 GT, Ghia	2,3		02.74–05.85		6	BO	KS 700	○	EVL 015	VK 117
2.8i	2,8	110	04.81–12.86		6	FO	TSZ¹⁴	●	○	VK 326
2.8i	2,8	110	04.81–12.86		6	LU	TSZ¹⁴	●	EVL 063	VK 326
2.8i	2,8	110	04.81–12.86		6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 015	○
Turbo			09.81–12.86		6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 015	VK 117
Escort										
1.1	1,1	37	01.80–12.85	OHV BL 11	4	LU	KS 719	ZK 280	EVL 119	VK 348
1.1, Express	1,1	37	01.86–07.90	Val VV HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.1	1,1	37–40	09.80–12.85	Val VV HC	4	LU	KS 142 V	ZK 183	EVL 4/6-E	VK 127
1.1 Express 35	1,1	37–40	05.83–12.85	Val 2V HC	4	BO	KS 650	○	EVL 029	VK 106
1.1, Van 35	1,1	37–40	05.83–12.85	Val VV HC	4	BO	KS 650	○	EVL 029	VK 106
1.1, Express	1,1	40	08.86–07.90	HCS 2V HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.1	1,1		01.82–12.85	Fiesta - Mot.	4	LU	KS 142 V	ZK 183	EVL 4/6-E	VK 127
1.1	1,1		01.82–12.85	Fiesta-Mot.	4	BO	KS 650	○	EVL 4/6-0	VK 106
1.3	1,3	43	09.80–12.85	CHT 2V HC	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
1.3	1,3	44	01.86–07.88	OHV BL 13 H	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 321
1.3, Turnier	1,3	44	01.86–07.90	Val VV HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.3 Turnier	1,3	44	08.90–09.92	HCS 2V HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.3i	1,3	44	05.91–01.95	J6A	4	BO	○	○	EVL 104	VK 106
1.3, Turnier	1,3	44–46	08.88–07.90	HCS 2V HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.3 Express	1,3	46	08.90–09.92	HCS 2V HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.3	1,3	48	08.90–09.92	HCS 2V HC	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 104	VK 106
1.3	1,3	51	09.80–02.85	CVH HL 13	4	BO	ZM 008	●	EVL 087	VK 300
1.3	1,3	51	09.80–02.85	CVH HL 13	4	LU	ZM 008	●	EVL 118	VK 303
1.3, Cabrio, Turnier	1,3	51	09.80–12.85	JPA	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.3, Cabrio, Turnier	1,3	51	09.80–12.85	JPA	4	BO	ZM 008	●	EVL 087	VK 300
1.3, Cabrio, Turnier	1,3	51	09.80–01.85	JPA	4	LU	ZM 008	●	EVL 118	VK 303
1.3, Cabrio, Turnier	1,3	51	02.85–12.85	JPA	4	LU	ZM 020	●	EVL 141	VK 363
1.3 Express	1,3	51	03.81–02.86	JPA	4	BO	ZM 008	●	EVL 104	VK 106

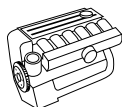
 ▲ ruhende Hochspannungs-
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm

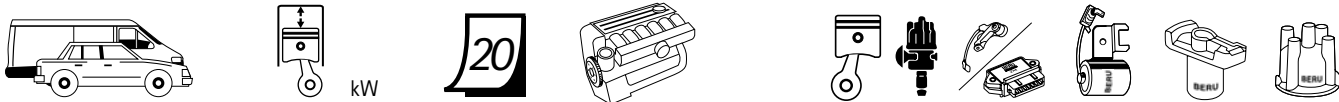


kW


FORD
Escort

1.3 Express 55	1,3	51	02.85-12.85	CVH VV HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.3 Van 35, Van 55	1,3	51	02.85-12.85	CVH VV HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.4, Turnier	1,4	51	01.89-07.90	FUAA	4	BO	ZM 020	●	EVL 104	VK 106
1.4, Cabrio, Turnier	1,4	51-55	01.86-01.89	CVH 2V HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.4, Cabrio, Turnier	1,4	51-55	01.89-07.90	CVH 2V HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 106
1.4i	1,4	52	01.89-07.90	CVH HL 14 G	4	LU	○	●	EVL 141	VK 363
1.4i, Express	1,4	52	08.90-02.91	CVH CFI LC	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 106
1.4	1,4	52	09.92-01.95	F6F/F6G	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 321
1.4 Cabrio	1,4	52	07.90-02.91	F6F/F6G	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 321
1.4 '91 Express	1,4	52	07.90-02.91	F6F/F6G	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 321
1.4 Tunier	1,4	54	01.86-07.90	FUC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.4 Tunier	1,4	54	01.86-07.90	F6B/F6D	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 321
1.4, Cabrio, Express, Turnier	1,4	54	01.86-07.90	CVH 2V LC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.4i '86 Express	1,4	54	02.86-07.90	FUC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.4i '86 Express	1,4	54	02.86-07.90	F6B/F6D	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 321
1.4i Turnier	1,4	54	01.87-07.90	CVH CFI HC Kat.	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 106
1.4i, Cabrio	1,4	54	01.87-07.90	CVH CFI LC Kat.	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 106
1.4, Cabrio, Express, Turnier	1,4	54	01.89-07.90	CVH 2V LC	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 106
1.4 Cabrio	1,4	55	01.86-07.90	FUA	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.4	1,4	55	01.94-01.95	FUH	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.6	1,6	48	09.80-12.85	CHT 2V HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
1.6, Cabrio, Turnier	1,6	58	09.80-12.85	LP1/LPA	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.6, Turnier	1,6	58	06.81-07.90	CVH VV HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.6	1,6	58	11.82-11.84	CVH VV HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 087	VK 300
1.6	1,6	58	01.86-12.88	LP2	4	BO	ZM 015	●	EVL 104	VK 106
1.6	1,6	65	04.89-07.90	LUG	4	BO	ZM 015	●	EVL 104	VK 106
1.6i, Turnier	1,6	66	01.86-07.90	L4B	4	BO	ZM 015	●	EVL 143	VK 106
1.6i, Turnier	1,6	66	01.86-07.90	L4B Kat.	4	BO	ZM 015	●	EVL 104	VK 106
1.6	1,6	58-71	09.80-01.85	CVH HL 16	4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 118	VK 303
1.6 RS	1,6	62	12.74-08.80	OHV KL 16G	4	BO	KS 650	○	EVL 029	VK 106
1.6	1,6	62	02.75-08.80		4	FO	KS 142 V	ZK 183	EVL 4/6-E	VK 127
1.6, Cabrio, Turnier, Van	1,6	65-66	01.86-07.90	CVH 2V HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.6	1,6	66	07.90-08.92	LUJ/LUK	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 321
1.6i	1,6	66	07.85-12.85	L4B	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 106
1.6i	1,6	66	10.83-02.85	CVH FI LC Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 133	VK 300
1.6i	1,6	66	03.85-12.85	CVH FI LC Kat.	4	BO	ZM 003	●	EVL 143	VK 106
1.6i	1,6	66	01.86-07.90	CVH FI LC Kat.	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 106
1.6i Cabrio	1,6	66	01.86-07.90	CVH FI LC Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.6i XR 3	1,6	66	01.86-07.90	CVH HL 16 I	4	BO	ZM 008	●	EVL 134	VK 106
1.6i XR 3	1,6	66	01.89-07.90	CVH FI LC Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.6 XR 3	1,6	71	09.80-02.85	SH	4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 118	VK 303
1.6 XR 3	1,6	71	12.81-02.85	CVH 2V HC	4	BO	ZM 008	●	EVL 087	VK 300
1.6i XR 3	1,6	75	08.89-07.90	CVH EFI HC Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.6	1,6	77	07.90-12.92	LJF	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.6i	1,6	77	08.90-02.91	CVH EFI HC Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.6i Cabrio	1,6	77	09.83-12.85	LR1/LRA	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 133	VK 300
1.6 XR3i	1,6	77	10.82-12.85	LR1/LRA	4	BO	ZM 003	●	EVL 133	VK 300
1.6i XR 3	1,6	77	10.82-02.85	CVH FI HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 133	VK 300
1.6i XR 3	1,6	77	09.83-08.89		4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 118	VK 303
1.6i XR 3	1,6	77	04.84-02.85	CVH FI HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 133	VK 300
1.6i XR 3	1,6	77	03.85-08.89	CVH FI HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 143	VK 106
1.6i XR 3	1,6	77	03.85-08.89	CVH FI HC	4	BO	○	○	EVL 143	VK 106
1.6i, Cabrio, Turnier	1,6	77-79	08.90-12.91	CVH EFI HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.6i XR 3	1,6	79	08.89-07.90	CVH EFI HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 143	VK 106
1.6i XR 3	1,6	79	08.89-07.90	CVH EFI HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 143	VK 106
1.6i	1,6	79	08.90-02.91	CVH EFI HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.6	1,6		01.86-07.90	CVH HL 16	4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 141	VK 363
1.6	1,6	85	02.82-03.83	CVH FI HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 133	VK 300
RS 1600i	1,6	85	05.82-12.85		4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 133	VK 300
RS 1600i	1,6	85	05.82-12.85	Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 087	VK 300
1.6 RS Turbo	1,6	97	11.84-12.85	LNA	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 106

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage

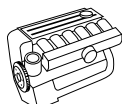


FORD										
Escort										
1.6 RS Turbo	1,6	97	11.84-12.88	CVH FI HC	4	BO	ZM 008	●	EVL 134	VK 106
1.6 RS Turbo	1,6	97	01.89-07.90	CVH FI HC	4	BO	ZM 008	●	EVL 134	VK 106
2.0 RS	2,0	80	06.76-08.80	OHC TL 20 H	4	BO	KS 700	ZK 157	EVL 4/6-Z	VK 106
RS Cosworth 4x4	2,0	162	09.92-05.94	N5F	4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 331
Fiesta										
0.9 Express	0,9	33	09.83-12.85	OHV BL 09 L	4	BO	KS 650	○	EVL 029	VK 106
1.0	1,0	33	09.83-02.89		4	LU	KS 142 V	ZK 183	EVL 4/6-E	VK 127
1.0	1,0	33	09.83-12.85	Val 1V LC	4	BO	KS 650	○	EVL 029	VK 106
1.0	1,0	33	01.86-02.89	Val 1V LC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.0 Express	1,0	33	01.86-02.89	Val 1V LC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.0 Express	1,0	33	09.83-12.85	Val 1V LC	4	BO	KS 650	○	EVL 029	VK 106
1.0, 1.0 (CH, S)	1,0	33	09.83-12.85	TKB	4	BO	KS 650	○	EVL 029	VK 106
1.0, 1.0 (CH, S)	1,0	33	01.86-02.89	TKB	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.1	1,1	35	05.86-02.89	Val 2V HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.1	1,1	36	05.86-02.89	Val VV HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.1	1,1	37-39	09.83-12.85	Val VV HC	4	BO	KS 650	○	EVL 029	VK 106
1.1	1,1	37-39	05.84-01.86	Val VV HC	4	BO	KS 650	○	EVL 029	VK 106
1.1	1,1	37-39	01.86-02.89	Val VV HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.1	1,1	37	09.83-02.89		4	LU	KS 142 V	ZK 183	EVL 4/6-E	VK 127
1.1	1,1	37	09.83-02.89	GLC/GSF	4	BO	KS 650	ZK 261	EVL 4/6-0	VK 106
1.1 S	1,1	37	09.84-02.89		4	FO	KS 142 V	ZK 183	EVL 4/6-E	VK 127
1.1	1,1	37	03.89-12.95	G6A	4	▲	ZM 047	●	●	●
1.1	1,1	37	03.89-12.95	G6A	4	▲	ZM 047	●	●	●
1.1	1,1	40	03.89-12.95	GUD, GUE	4	▲	ZM 047	●	●	●
1.1	1,1	41	01.86-01.87	Val 1V HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.1	1,1	41	05.84-01.86	Val 1V HC	4	BO	KS 650	○	EVL 029	VK 106
1.1	1,1	41	09.83-12.85	Val 1V HC	4	BO	KS 650	○	EVL 029	VK 106
1.1	1,1		07.76-02.84		4	BO	KS 650	○	EVL 029	VK 106
1.1	1,1		03.84-01.86		4	BO	KS 650	○	EVL 029	VK 106
1.1 (CH, S)	1,1		03.84-02.89		4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
1.3	1,3	51	09.83-01.87	CVH	4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 118	VK 303
1.3	1,3	51	09.83-01.87	CVH VV HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.3	1,3	51	09.83-12.85	JPC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.3 S	1,3	51	09.84-01.87		4	FO	KS 142 V	ZK 183	EVL 4/6-E	VK 127
1.4	1,4	52	10.86-11.89	CVH HL 14 CFI Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.4	1,4	52	03.89-12.95	F6E	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.4i	1,4	52	10.86-02.89	CVH CFI LC Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.4i	1,4	52	02.89-12.95	F6E	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.4	1,4	54	02.87-02.89	CVH 2V LC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.4	1,4	54	03.89-12.95	FUG/FUJ	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.4 KAT	1,4	54	01.94-12.95	F4A	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.4	1,4	55	10.85-11.89	FUB CVH 2V HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.4	1,4	55	10.85-11.89	FUB CVH 2V HC	4	LU	ZM 020	●	EVL 141	VK 363
1.4	1,4	55	01.86-02.89	FUB	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.6	1,6	58	09.83-02.89	CVH VV HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.6	1,6	65	03.89-01.94	LUH	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 321
1.6 XR 2 i	1,6	70	01.86-02.89	LUD	4	LU	ZM 020	●	EVL 141	VK 363
1.6 XR2	1,6	70	03.84-02.89	LUD	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 321
1.6 XR 2	1,6	70-71	01.86-02.89	CVH 2V HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.6 XR2 (FBD)	1,6	71	04.84-02.89	LUB	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 321
1.6 XR 2	1,6	71	03.84-12.90	CVH HL 16 G	4	BO	ZM 008	●	EVL 134	VK 106
1.6	1,6	74	06.81-02.84		4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 4/6-E	VK 332
1.6 XR 2	1,6	74	06.81-02.84		4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
1.6 XR2i	1,6	76	03.89-03.93	LJD	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 321
1.6 XR2i	1,6	81	03.89-01.94	LJC	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 321
1.6 XR 2 i	1,6	81	02.89-02.91	CVH EFI HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.6 Turbo	1,6	96	03.90-10.92	LHA	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 321
1.6 Turbo	1,6	98	07.90-02.91	CVH Turbo HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
Galaxy										
2.8i V 6	2,8	128	04.95-04.00	AAA	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 177	VK 192
2.8i V 6	2,8	128	11.95-04.00	AAA	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 175	VK 192

▲ ruhende Hochspannungsverteilung ● nicht erforderlich ○ nicht im Programm



kW


FORD
Galaxy

2.8i V 6, 4x4

2,8

128

04.95-04.00

AAA

6

BO

 TSZ¹⁴


EVL 177

VK 192

Granada

2.0

2,0

66

11.81-04.85

V 6 HC

6

BO

 TSZ¹⁴


EVL 015

VK 117

2.0

2,0

73

09.81-04.85

4

BO

 TSZ¹⁴


EVL 029

VK 106

2.0

2,0

74

09.79-04.85

4

BO

KS 700

ZK 226

EVL 4/6-0

VK 106

2.3

2,3

79

07.79-08.85

6

BO

 TSZ¹⁴


EVL 015

VK 117

2.3

2,3

79

09.77-08.85

6

FO

 TSZ¹⁴


EVL 063

VK 326

2.8

2,8

108-110

10.76-04.85

K-Jetronic

6

BO

KS 700



EVL 015

VK 117

2.8

2,8

110

09.77-04.85

6

BO

 TSZ¹⁴


EVL 015

VK 117

2.8

2,8

99

09.77-04.85

6

FO

 TSZ¹⁴


EVL 063

VK 326

2.8

2,8

99

11.81-04.85

6

BO

 TSZ¹⁴


EVL 015

VK 117

Maverick

2.4i 12V

2,4

91

09.93-08.96

KA24-E

4

HI

 TSZ¹⁴


VK 368

Orion

1.3

1,3

44

04.86-07.90

Val VV HC

4

BO

ZM 003



EVL 104

VK 106

1.3

1,3

44

08.88-07.90

HCS 2V HC

4

BO

ZM 003



EVL 104

VK 106

1.3

1,3

46

08.90-09.94

HCS 2V HC

4

BO

ZM 003



EVL 104

VK 106

1.3

1,3

51

02.85-03.86

CVH VV HC

4

BO

ZM 003



EVL 104

VK 106

1.3

1,3

51

07.83-12.85

CVH HL 13 H

4

BO

ZM 003



EVL 087

VK 300

1.3

1,3

51

07.83-12.85

CVH HL 13

4

LU

ZM 008



EVL 118

VK 303

1.3

1,3

01.86-07.90

OHV

4

LU

 TSZ¹⁴


EVL 141

VK 363

1.3

1,3

51

07.83-03.86

JPA

4

BO

 TSZ¹⁴


EVL 134

VK 106

1.4i

1,4

52

08.90-02.91

CVH CFI LC Kat.

4

BO

ZM 008



EVL 134

VK 321

1.4

1,4

52

10.87-07.90

CVH CFI LC Kat.

4

BO

ZM 003



EVL 134

VK 321

1.4

1,4

52

07.90-12.93

F6F/F6G

4

BO

 TSZ¹⁴


EVL 134

VK 321

1.4

1,4

54

07.90-12.93

FUH

4

BO

 TSZ¹⁴


EVL 104

VK 106

1.4

1,4

54

02.87-07.90

FUC

4

BO

ZM 003



EVL 104

VK 106

1.4 KAT

1,4

54

10.87-07.90

F6B/F6D

4

BO

 TSZ¹⁴


EVL 134

VK 106

1.4

1,4

54

10.87-12.88

CVH CFI LC Kat.

4

BO

 TSZ¹⁴


EVL 134

VK 106

1.4

1,4

54

11.88-07.90

CVH 2V LC

4

BO

 TSZ¹⁴


EVL 134

VK 106

1.4i

1,4

54

01.89-07.90

CVH CFI LC

4

BO

 TSZ¹⁴


EVL 134

VK 106

1.4

1,4

55

04.86-07.90

FUA

4

BO

ZM 003



EVL 104

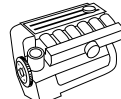
VK 106

1.4

1,4



kW



FORD

Scorpio

1.8	1,8	66	04.85-12.85	OHC 2V HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.8 CL, GL	1,8	66	04.85-12.85	OHC TL 18 H	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 361
1.8	1,8	66	04.85-02.92	REC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 321
1.8	1,8	66	04.85-02.92	REC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 361
1.8 CL, GL	1,8	66	01.86-02.92	OHC TL 18 H	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0	2,0	74	01.86-12.90	OHC TL 20 EFI Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0	2,0	74	01.86-12.90	OHC 2V HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0i	2,0	74	10.85-12.90	NRC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0	2,0	77	04.85-12.85	OHC 2V HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0 CL, GL	2,0	77	04.85-12.85	OHC TL 20 H	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 361
2.0 CL, GL	2,0	77	01.86-08.89	OHC TL 20 H	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0	2,0	77	04.85-08.89	N8D/NEL	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 321
2.0	2,0	77-82	05.89-09.94	DOHC 2V HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 150	VK 405
2.0	2,0	85	01.86-02.92	OHC TL 20 EFI	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0	2,0	85	02.87-09.94	OHC TL 20 I	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0i	2,0	85	04.85-12.87	NRA/NRI	4	FO	ZM 019	●	NVL 131	VK 366
2.0i	2,0	85	02.87-09.94	OHC EFI HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0i	2,0	85	02.92-09.94	N9F	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 150	VK 405
2.0i	2,0	85	10.94-08.98	NSD	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 150	VK 405
2.0i	2,0	88	05.89-01.92	N9D	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 150	VK 405
2.0i	2,0	88	05.89-09.94	DOHC EFI HC Kat	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 150	VK 405
2.4i	2,4	92	01.85-01.89	OHV TV 24 EFI	6	FO	TSZ ¹⁴	●	NVL 132	VK 369
2.4i	2,4	92	02.89-02.92	V6 EFI HC Kat.	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 087	VK 117
2.4i, Kat.	2,4	92	10.88-07.89	ARD/ARD V6 EFI HC	6	FO	ZM 019	●	NVL 132	VK 369
2.4i, Kat.	2,4	92	10.88-07.89	ARD/ARD V6 EFI HC	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 087	VK 117
2.4i	2,4	96	09.86-09.88	ARC	6	FO	ZM 019	●	NVL 132	VK 369
2.8i, 4x4	2,8	110	04.85-11.86	PRE	6	FO	ZM 019	●	NVL 131	VK 369
2.9i, 4x4	2,9	107	09.86-09.94	BRD/BRE/BRF	6	FO	ZM 019	●	NVL 132	VK 369
2.9i KAT	2,9	107	10.87-09.94	BRE	6	FO	ZM 019	●	NVL 132	VK 369
2.9i, 4x4	2,9	110	09.86-01.92	BRC	6	FO	TSZ ¹⁴	●	NVL 132	VK 369
2.9i, Turnier	2,9	110	02.95-08.98	BRG	6	FO	ZM 019	●	NVL 132	VK 369
2.9i 24V, Turnier	2,9	152	10.94-08.98	BOB	6	FO	ZM 019	●	●	●

Sierra

1.3	1,3	44	08.82-12.86	OHC VV HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
1.3	1,3	44	08.82-12.86	JCT	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
1.6, Turnier	1,6	51	01.84-12.86	OHC 2V HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
1.6, Turnier	1,6	53	01.88-02.93	LSF	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
1.6	1,6	55	08.82-12.86	LCS/LCT/LSD	4	LU	ZM 021	●	EVL 132	VK 349
1.6, Turnier	1,6	55	08.82-12.86	OHC VV HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
1.6	1,6	55	01.84-12.86	OHC 2V HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
1.6	1,6	55	01.87-02.93	LSE	4	BO	ZM 021	●	EVL 029	VK 106
1.6, Turnier	1,6	55	01.87-02.93	OHC 2V HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
1.8	1,8	59	10.87-05.88	RED/REF	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.8, Turnier	1,8	66	10.84-12.86	REB	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 361
1.8	1,8	66	01.87-05.88	R2A/RED	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.8	1,8	66	01.87-05.88	OHC 2V HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0 (CH, S)	2,0	66	09.82-02.93		4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
2.0	2,0	66	08.82-10.84	NYT	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 015	VK 117
2.0	2,0	74	10.85-12.86	NRD	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0i, Turnier	2,0	74	10.86-02.93	OHC EFI LC Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0 i KAT	2,0	74	01.87-02.93	N4B	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0 i	2,0	74	01.87-02.93	NE5/NEJ	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 321
2.0	2,0	74-77	08.82-09.84	OHC 2V HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
2.0	2,0	74-77	10.84-09.85	OHC 2V HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 361
2.0	2,0	74-77	10.85-12.86	OHC 2V HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0	2,0	77	01.87-02.93	N8C/NES	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0	2,0	77	08.82-09.85	NET	4	BO	ZM 021	●	EVL 029	VK 361
2.0	2,0	77	10.85-12.86	NET	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0i, Turnier	2,0	80	06.89-02.93	N8A	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 150	VK 405
2.0i	2,0	85	02.87-02.93	OHC EFI HC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0i	2,0	85	03.85-12.86	NR2/NRB	4	FO	ZM 019	●	NVL 131	VK 366

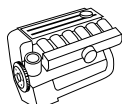
▲ ruhende Hochspannungsverteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


FORD
Sierra

2.0i, Turnier	2,0	85	01.87-02.93	N4A/N4I	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0, 4x4, 2.0i	2,0	88-92	05.89-02.93	N9C	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 150	VK 405
2.0 RS Cosworth	2,0	150	11.87-01.90	N5B	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 331
2.0 16V Cosworth 4x4	2,0	162	01.90-02.93	N5D	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 331
2.0 16V Cosworth 4x4 KAT	2,0	162	01.90-02.93	N5C	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 331
2.3, Turnier	2,3	84	08.82-12.86	V6 2V HC	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 015	VK 117
2.3	2,3	84	08.82-12.86	YYT	6	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 063	VK 326
2.8 XR4i	2,8	105	08.82-12.86	PR6	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 115	VK 117
2.8i	2,8	105	08.87-12.88	PR8	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 087	VK 117
2.8 XR4i	2,8	107	08.82-12.86	PR5	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 087	VK 117
2.8i 4x4, 2.8i XR 4x4	2,8	107	01.87-12.88	PR7	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 087	VK 117
2.8i XR 4 4x4	2,8	109-111	08.82-12.86	V6 EFI HC	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 115	VK 117
2.8i XR 4	2,8	110	08.82-02.85	V6 FI HC	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 115	VK 117
2.8i XR 4 Turnier	2,8	110	08.82-02.85	V6 FI HC	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 115	VK 117
2.8 XR 4	2,8	110	02.83-08.88		6	LU	TSZ ¹⁴	●	○	VK 326
2.8 XR 4x4, 2.8 XR4i	2,8	110	02.85-12.86	PRT	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 115	VK 117
2.8 4x4, 2.8i XR 4x4	2,8	110	01.87-08.88	PRG	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 115	VK 117
2.9i, XR 4x4	2,9	107	08.88-02.93	B4B/B4C	6	BO	TSZ ¹⁴	●	NVL 132	○
2.9i	2,9	110	08.88-02.93	B4B/B4C	6	BO	TSZ ¹⁴	●	NVL 132	○
2.9	2,9	110	08.88-02.93	B4B, B4C	6	BO	TSZ ¹⁴	●	NVL 132	○
2.9i XR 4x4	2,9	110	08.88-02.93	B4A	6	BO	ZM 019	●	NVL 132	○


Transit

1.6/2.0	1,6/ 2,0		01.78-12.85		4	FO	KS 144 V	ZK 183	EVL 4/6-E	VK 127
1.6 FT 80, 100, 120	1,6		08.83-12.85		4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
1.6	1,6	46	12.85-07.91	LAT	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
1.6	1,6	48	08.83-12.85	4RB, B	4	FO	KS 144 V	ZK 183	EVL 4/6-E	VK 127
1.6	1,6	48	08.83-12.85	4RB, B	4	BO	KS 700	ZK 157	EVL 029	VK 106
1.6 80-120, L (A,CH,D)	1,6	48	11.85-09.92	OHC TL 16 L	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
1.6 130-190 (A,CH,D)	1,6	48	11.85-09.92	OHC TL 16 L	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
2.0	2,0	55-57	08.83-12.85	4RC	4	FO	KS 144 V	ZK 183	EVL 4/6-E	VK 127
2.0	2,0	55-57	08.83-12.85	4RC	4	BO	KS 700	ZK 157	EVL 029	VK 106
2.0 FT 100 - 190	2,0		08.83-12.85		4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
2.0i 80-190, L (A,CH,D)	2,0	57	10.88-09.92	OHC TL 20 CFI	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
2.0	2,0	57	11.85-07.91	NAT/NAV	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
2.0	2,0	57	10.88-07.91	N6T	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
2.0	2,0	66	09.91-09.94	NBA, NCA	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.9 i	2,9	107	08.91-07.94	BRT	6	FO	TSZ ¹⁴	●	NVL 132	VK 369

FORD (AUS)

Fairlane			01.70-12.86		6	BO	○	○	○	VK 164
Fairlane ZB, ZX			01.86-12.99		6	BO	○	○	○	VK 163
Falcon XY, XD			01.70-12.86		6	BO	○	○	○	VK 164
Falcon XT, XW			01.86-12.99		6	BO	○	○	○	VK 163
Laser KC	1,6		01.85-12.99		4	MIT	○	○	NVL 186	VK 471

FORD (USA)

Meteor										
Meteor GC	1,6		01.85-12.99		4	MIT	○	○	NVL 186	VK 471
Tourneo										
2.0	2,0	84	07.94-12.99		4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 150	VK 405

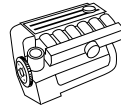
FSO/FSM (FIAT-POLSKI)

126 P										
126 P	0,5/ 0,7	17	01.72-12.86	11B	2	MAR	KS 183	ZK 220	EVL 033	VK 140
Polonez										
1.5	1,5		01.83-12.99		4	MAR	ZM 005	●	EVL 037	○
1.6	1,6		01.87-12.99		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 037	○

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW



HOLDEN (AUS)

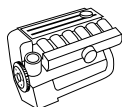
Astra LD	1,6		01.87-12.99		4	DR	○	○	NVL 149	VK 445
Astra LD	1,8		01.87-12.99		4	DR	○	○	NVL 149	VK 445
Barina MB, ML	1,3		01.85-12.99		4	DE	○	○	NVL 150	VK 448
Comodore VC, VH			01.80-12.99		6	BO	○	○		VK 480
LH, LX	1,9		01.74-12.99		4	DR	KS 800	ZK 137	EVL 178	VK 110
Sunbird (Starfire)	1,9		01.78-12.99		4	BO	KS 700	○	○	VK 477
UC 1900	1,9		01.78-12.99		4	BO	KS 700	○	○	VK 477

HONDA

Accord										
1.6 12V, Coupé	1,6	65	09.83-10.85	EZ 1, EZ 2	4	HI	TSZ ¹⁴	●	EVL 019	○
1.6 EX	1,6	65	09.83-12.84	EZ	4	HI	ZM 054	○	EVL 019	VK 156
1.6 EX	1,6	65	01.85-12.85	EZ	4	HI	ZM 056	○	EVL 019	VK 156
1.6	1,6	65	11.85-12.89	A 16 A 1	4	TEC	ZM 056	●	NVL 116	VK 156
1.6/1.6i	1,6		01.85-12.86		4	HI	○	○	NVL 116	○
1.8 12V, Coupé	1,8	74	01.85-10.85	ET 1	4	HI	ZM 056	●	EVL 019	VK 156
1.8	1,8		01.85-12.86		4	HI	TSZ ¹⁴	●	NVL 116	○
1.8	1,8		01.86-12.89		4	HI	TSZ ¹⁴	●	EVL 019	○
2.0	2,0	75-76	01.86-12.89	A 20 A 1, Kat.	4	HI	ZM 056	●	EVL 019	VK 496
2.0	2,0	78	01.86-05.89	A 20 A 2	4	HI	ZM 056	●	NVL 116	VK 156
2.0	2,0	78	11.86-09.88	A 20 A 2	4	TEC	TSZ ¹⁴	●	NVL 116	VK 156
2.0	2,0	78	11.85-09.88	A 20 A 2	4	TEC	TSZ ¹⁴	●	NVL 116	VK 156
2.0i	2,0	85	10.87-12.89	A 20 A 3 PGM-FI	4	HI	ZM 056	●	EVL 019	VK 460
2.0i 16V	2,0	85	03.93-01.96	F20Z2	4	HI	TSZ ¹⁴	●	○	○
2.0	2,0	90	11.85-12.87	A 20 A 4 PGM-FI	4	HI	ZM 056	●	NVL 116	VK 460
2.0i S, LS	2,0	96	03.93-10.98	F20Z1	4	HI	TSZ ¹⁴	●	○	○
2.0i 16V	2,0	98	01.92-12.93	F20A7, F20Z3	4	HI	TSZ ¹⁴	●	○	○
2.0i LS 16V	2,0	100	09.93-02.98	F20B3	4	HI	TSZ ¹⁴	●	○	○
2.0 16V EXi	2,0	101	01.87-12.87		4	HI	TSZ ¹⁴	●	NVL 116	VK 156
2.2i 16V, ES	2,2	110	01.90-02.98	F22A3, F22A5, F22B5	4	HI	TSZ ¹⁴	●	○	○
2.3i SR	2,3	116	03.93-01.96	H23A3	4	HI	TSZ ¹⁴	●	○	○
Ballade										
1.3, 1.5	1,3-1,5	33-44	01.81-12.84		4	HI	TSZ ¹⁴	●	NVL 116	VK 158
CRX										
1.3	1,3		01.86-12.88		4	HI	TSZ ¹⁴	●	NVL 116	○
1.5i	1,5	74	10.83-12.85	EW 3	4	TEC	TSZ ¹⁴	●	NVL 116	VK 156
1.5 Coupé	1,5	74	01.84-12.88		4	HI	TSZ ¹⁴	●	NVL 116	VK 156
1.5 Si, SL	1,5		01.86-12.88		4	HI	TSZ ¹⁴	●	NVL 116	VK 156
1.6 i 16V, Vtec	1,6	91-1101	10.87-02.92	B16A1, D16Z5, D16A9	4	HI	ZM 023	●	NVL 156	VK 500
1.6 i (AS)	1,6	92	03.86-10.87	ZC 1	4	HI	ZM 016	●	NVL 116	VK 156
1.6 ESi, 1.6i VTi	1,6	92-118	03.92-12.98	B16A2, D16Z6	4	HI	TSZ ¹⁴	●	○	○
1.6i 16V	1,6	96	10.87-12.89	D16A9	4	HI	ZM 023	●	NVL 156	VK 500
1.6i, Si	1,6		01.86-12.88		4	HI	TSZ ¹⁴	●	NVL 116	VK 156
City										
1.2 45	1,2	40	01.85-10.87	ZA 2	4	HI	TSZ ¹⁴	●	NVL 116	○
1.2 56	1,2	56	11.86-12.88	D 12 A	4	HI	TSZ ¹⁴	●	NVL 116	○
Civic										
1.2	1,2	40	01.85-10.87	ZA 2	4	TEC	ZM 056	●	NVL 116	VK 156
1.3	1,3	51	01.82-12.84		4	HI	TSZ ¹⁴	●	NVL 116	VK 158
1.3	1,3	52	01.84-10.87	EV 2	4	HI	ZM 056	●	NVL 116	VK 156
1.3	1,3	55	01.86-10.87		4	HI	○	○	NVL 116	VK 156
1.3	1,35		01.84-12.87		4	HI	○	○	EVL 019	VK 193
1.3/1.5 Wagon	1,3/ 1,5		01.86-12.88		4	HI	TSZ ¹⁴	●	NVL 116	VK 156
1.5 Shuttle 4WD	1,5	60	03.86-10.87	EW 2 Kat.	4	TEC	TSZ ¹⁴	●	NVL 116	VK 156
1.5 Shuttle	1,5	61	03.86-10.87	EW 2 Kat.	4	TEC	TSZ ¹⁴	●	NVL 116	VK 156
1.5 Shuttle	1,5	63	10.83-10.87	EW 2	4	TEC	TSZ ¹⁴	●	NVL 116	VK 156
1.5 S, Shuttle, 4WD	1,5	63	01.84-10.87	EW 2	4	HI	ZM 056	●	NVL 116	VK 156



kW


HONDA

Civic											
1.5 Gti	1,5	66	03.86-10.87	EW 4	4	HI	ZM 056	●	EVL 019	VK 156	
1.5i 16V, Shuttle	1,5	66	01.88-11.91	D15B2	4	TEC	ZM 023	●	○	VK 500	
1.5i 16V, Vtec-E	1,5	66	10.91-01.97	D15B2, D15Z1, D15Z3	4	HI	ZM 045	●	○	○	
1.5i 16V	1,5	66	01.93-11.95	D15B2, D15Z1	4	HI	ZM 045	●	○	○	
1.5i	1,5	74	01.85-10.85	EW 3	4	TEC	○	○	NVL 116	VK 156	
1.5i, 16V	1,5	84	11.95-02.01	D15Z8	4	HI	ZM 045	●	○	○	
1.6i Shuttle 16V 4WD	1,6	80	01.88-12.89	D16A6	4	TEC	ZM 023	●	NVL 175	○	
1.6i 16V, 4WD	1,6	80	10.87-09.91	D16A6	4	HI	ZM 023	●	NVL 156	VK 500	
1.6i 16V, 4WD	1,6	81	10.87-02.95	D16A6, D16Z2	4	HI	ZM 023	●	NVL 156	VK 500	
1.6i Shuttle 16V 4WD	1,6	81	01.88-08.92	D16A6	4	HI	ZM 023	●	NVL 175	○	
1.6i Shuttle 16V 4WD	1,6	81	09.92-02.95	D16A6	4	TEC	○	○	NVL 156	VK 500	
1.6i Shuttle 16V 4WD	1,6	81	09.92-02.95	D16A6	4	HI	○	○	NVL 175	○	
1.6 Vti, 1.6i, -Vtec	1,6	83-118	10.91-02.01	B16A2, D16B2, D16Y2, D16Y3	4	HI	ZM 045	●	○	○	
1.6i	1,6	84	11.95-02.01	D16Y5	4	HI	ZM 045	●	○	○	
1.6 16V, 1.6i Vtec	1,6	92	01.93-12.96	D16Z6, D16Z9, D16Y6	4	HI	ZM 045	●	○	○	
1.6i Vtec	1,6	110	10.89-09.91	B16A1	4	HI	ZM 023	●	NVL 156	VK 500	
1.6i, Shuttle	1,6		01.88-12.91		4		TSZ ¹⁴	●	○	○	
Concerto											
1.5i 16V	1,5	66	08.89-12.92	D15B2	4	HI	ZM 023	●	NVL 156	VK 500	
1.5i 16V	1,5	66	01.93-03.95	D15B2	4	HI	○	●	NVL 156	VK 500	
1.5i	1,5		01.88-12.91		4		TSZ ¹⁴	●	○	○	
1.6i 16V	1,6	82	01.89-03.95	D16Z2	4	HI	ZM 023	●	NVL 156	VK 500	
1.6i 16V	1,6	90	08.89-12.92	D16A8	4	HI	ZM 023	●	NVL 156	VK 500	
1.6i 16V	1,6	90	01.93-03.95	D16A8	4	TEC	○	●	NVL 156	VK 500	
Jazz											
1.2	1,2	33-37	10.83-10.86	ER 1, ER 2	4	HI	TSZ ¹⁴	●	NVL 116	VK 158	
1.2 Autom.	1,2	41	09.84-10.86	ER 4	4	HI	TSZ ¹⁴	●	NVL 116	VK 158	
Prelude											
1.6 Coupé	1,6	65	09.83-12.85		4	HI	TSZ ¹⁴	●	NVL 116	VK 337	
1.6 EX	1,6		01.88-12.92	TEC	4	HI	TSZ ¹⁴	●	NVL 116	○	
1.8	1,8	74	11.85-04.87	ET 4	4	HI	TSZ ¹⁴	●	NVL 116	VK 337	
1.8	1,8	74	11.85-04.87	ET 4 Kat.	4	HI	TSZ ¹⁴	●	NVL 116	VK 337	
1.8	1,8	77	11.83-04.87	ET 2, ET 3	4	HI	ZM 054	●	NVL 116	VK 337	
2.0, 4WS	2,0	80	04.87-01.92	B 20 A3 Kat.	4	HI	ZM 056	●	NVL 116	○	
2.0	2,0	81	04.87-01.92	B 20 A	4	HI	TSZ ¹⁴	●	NVL 116	○	
2.0 4WS	2,0	81	10.87-11.92	B 20 A	4	HI	TSZ ¹⁴	●	NVL 116	VK 460	
2.0 16V, 2.0i 16V	2,0	98	02.92-12.00	F20A4	4	HI	TSZ ¹⁴	●	○	○	
2.0i 16V	2,0	99	09.85-04.87	B 20 A 1 DOHC PGM-FI	4	HI	TSZ ¹⁴	●	NVL 116	VK 156	
2.0i 16V	2,0	101	09.85-04.87	B 20 A 1 DOHC PGM-FI	4	HI	ZM 055	●	NVL 116	VK 156	
2.0i 16V	2,0	101	04.87-01.92	B 20 A 5	4	HI	ZM 055	●	●	●	
2.2 16V, 2.2i 16V	2,2	136	02.93-12.00	H22A2, H22A5	4	HI	TSZ ¹⁴	●	○	○	
2.3i 16V	2,3	118	01.92-09.96	BB2 G2-6, H23A2	4	HI	TSZ ¹⁴	●	○	○	
Quintet											
1.6	1,6	59	10.82-12.84	EL 18	4	HI	ZM 054	●	EVL 019	VK 122	

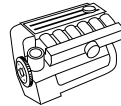
HYUNDAI

Atos										
1.0 i, Prime -(MX)	1,0	40	02.98-08.00	G4HC	4	MIT	●	●	○	VK 472
Coupé										
1.5i-S Coupé (SLC)	1,5	62	02.90-06.92	G15B/G4DJ	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230
1.5i-S Coupé (SLC)	1,5	62	02.90-05.96	G15B/G4DJ	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 508
1.5i-S Coupé (SLC)	1,5	62	01.93-12.94	G4DJ	4	MIT	ZM 049	●	○	VK 508
1.5i-S Coupé	1,5	65	04.92-05.96	G4EK	4	MIT	ZM 035	●	NVL 185	VK 508
Excel										
1.3	1,3	43-55	01.87-12.91	G4DG	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 058	VK 230
1.5	1,5	53-62	01.87-12.91	G4DJ	4	MIT	ZM 053	●	EVL 058	VK 230
Lantra I										
1.5 i.e. (J-1)	1,5	63	10.90-11.95	G15B/G4DJ	4	MIT	ZM 053	●	○	VK 508

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW



HYUNDAI

Pony

1.2/1.4	1,2/ 1,4		01.75-12.85		4	MIT	KS 702	○	EVL 058	VK 230
1.3/1.5	1,3/ 1,5		01.87-12.91		4	MIT	TSZ¹⁴	●	EVL 058	VK 230
1.4	1,4		01.75-12.85		4	MIT	KS 702	○	EVL 058	VK 230
1.5	1,5		01.89-		4	MIT	TSZ¹⁴	●	EVL 058	VK 230
1.5i (X-2)	1,5	53	01.90-01.95	G15B/G4DJ	4	MIT	ZM 053	●	○	VK 230
1.5i (X-2)	1,5	62	01.90-01.95	G15B/G4DJ	4	MIT	TSZ¹⁴	●	○	VK 230

Sonata I

2.0 i 16V (Y-2)	2,0	96	01.91-06.93	G4CP-D	4	MIT	TSZ¹⁴	○	○	○
2.4i (Y-2)	2,4	83	09.88-08.91		4	MIT	TSZ¹⁴	●	○	VK 230
3.0 (Y-2)	3,0	107	01.91-10.93	G6AT	6	MIT	ZM 049	○	○	○

Sonata II

2.0 i 16V (Y-3)	2,0	92	06.94-06.96	SOHC	4	MIT	TSZ¹⁴	○	○	○
-----------------	-----	----	-------------	------	---	-----	-------------------------	---	---	---

Stellar

1.4	1,4		01.86-12.89		4	MIT	TSZ¹⁴	●	EVL 058	VK 230
1.6	1,6		01.84-12.85		4	MIT	KS 339	ZK 284	EVL 058	VK 230
1.6	1,6		01.86-12.89		4	MIT	TSZ¹⁴	●	EVL 058	VK 230
2.0	2,0		01.87-12.89		4	MIT	TSZ¹⁴	●	EVL 058	VK 230

INNOCENTI-LEYLAND

Elba

1.5	1,5		05.93-12.96		4	MAR	○	○	NVL 181	VK 469
1.6i	1,6	55	01.93-12.96	146C..	4	MAR	○	○	NVL 130	VK 470

Koral

0.9 45	0,9	33	01.90-12.92	100 GL 064	4	DUC	KS 733	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 301
0.9 45	0,9	33	01.90-12.92	100 GL 064	4	MAR	○	ZK 252	EVL 036	VK 330

Mini

90 N, SL	1,0	36	04.75-12.90		4	LU	KS 496	ZK 230	EVL 017	VK 251
S, SL, SE	0,6- 0,7	23-24	05.82-12.91		3	DR	KS 664	ZK 197	EVL 023	VK 322
Turbo	0,6- 0,7	23-24	12.83-12.91		3	DR	KS 664	○	EVL 023	VK 322

ISUZU

Amigo

2.3	2,3		01.87-12.92		4	HI	○	○	NVL 172	○
2.6	2,6		01.87-12.92		4	HI	○	○	NVL 172	○

Chevy

1.0 Sprint	1,0		01.84-12.90		4	HI	TSZ¹⁴	●	NVL 171	VK 316
1.0 Sprint	1,0		01.85-12.90		4	DE	TSZ¹⁴	●	NVL 155	VK 345

Impulse

-/Turbo			01.86-12.90		4	HI	○	○	NVL 172	VK 459
			01.83-12.90		4	HI	○	○	NVL 171	VK 316

Midi Van

Midi Van	1,8		01.85-12.89		4	DE	TSZ¹⁴	●	NVL 125	○
----------	-----	--	-------------	--	---	----	-------------------------	---	----------------	---

Trooper

2.0 UBS 16	2,0		01.83-12.85	G 200Z	4	DE	TSZ¹⁴	●	EVL 023	VK 314
2.3	2,3	66	01.86-07.87	4 ZD1	4	DE	TSZ¹⁴	●	NVL 195	VK 459
2.6i	2,6	85	10.87-12.91	4 ZE 1 Kat.	4	HI	○	○	NVL 172	VK 459
Gas			01.86-12.99		4	DE	○	○	NVL 172	○



Elf

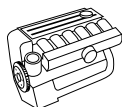
150			01.75-10.86	G 161	4	DE	KS 711	ZK 197	EVL 023	VK 226
250			01.77-10.88	G 201	4	DE	KS 711	ZK 197	EVL 023	○

I-Mark

I-Mark			01.83-12.89		4	DE	TSZ¹⁴	●	EVL 023	VK 314
I-Mark			01.86-12.87		4	DE	○	○	NVL 154	VK 447
-/Turbo			01.88-12.89		4	DR	○	○	NVL 149	VK 445



kW


ISUZU

Pick up

1.6	1,6	59	01.83-12.89		4	DE	TSZ ¹⁴	●	EVL 023	VK 314
2.3	2,3		01.85-12.87		4	DE	○	○	NVL 195	VK 459
2.6	2,6		01.90-12.93		4	HI	○	○	NVL 172	○
Pub Gas										
Pub Gas	2,3		01.86-12.90		4	HI	○	○	NVL 172	VK 459

ISUZU (USA)
Impulse

1.6i	1,6		01.90-12.93		4	DR	○	○	NVL 149	VK 445
1.8i	1,8		01.91-12.93		4	DR	○	○	NVL 149	VK 445

Stylus

1.6i	1,6		01.90-12.93		4	DR	○	○	NVL 149	VK 445
1.6i	1,6		01.90-12.93	RLR SOHC	4	DR	○	○	NVL 149	VK 445
1.8i	1,8		01.91-12.93	RLX DOHC	4	DR	○	○	NVL 149	VK 445

JAGUAR
XJ 6

2.9, Sovereign	2,9	108-123	10.86-08.89	AJ 6, Kat.	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 087	VK 117
3.4	3,4	119	01.75-10.86	XK 3.4 (82-86)	6	LU	KS 170 M	ZK 230	EVL 034	VK 298
4.2	4,2	151	09.79-12.87	XK 4.2 (82-87)	6	LU	ZM 005	●	NVL 082	VK 464

KIA
Clarus

2.0i 16V	2,0	98	07.96-12.00	FE (16V)	4	MIT	○	○	○	VK 472
----------	-----	----	-------------	----------	---	-----	---	---	---	--------

Pride

1.1	1,1	38	01.91-12.98	Mazda B1	4	MIT	○	○	○	VK 472
1.3 16V	1,3	44	01.90-12.96	Mazda B3	4	MIT	○	○	○	VK 472
1.3 16V	1,3	47	10.96-12.02	Mazda B3	4	MIT	○	○	○	VK 472
1.3i	1,3	51	01.90-12.96		4	MIT	○	○	○	VK 472
1.3 16V	1,3	53	01.90-12.96	Mazda B3	4	MIT	○	○	○	VK 472

Sephia

1.5i 16V	1,6	59	02.96-12.00	B5	4	MIT	○	○	NVL 190	VK 472
1.6i	1,6	59	01.95-12.00	B6	4	MIT	○	○	NVL 190	VK 472

LADA
110

1.5, 1.5 16V	1,5	54-70	01.95-	VAZ-2111, VAZ-2112	4	BO	○	○	○	○
--------------	-----	-------	--------	--------------------	---	----	---	---	---	---

111

1.5, 1.5 16V	1,5	57-70	01.95-	VAZ-2111, VAZ-2112	4	BO	○	○	○	○
--------------	-----	-------	--------	--------------------	---	----	---	---	---	---

112

1.5, 1.5 16V	1,5	57-70	01.95-	VAZ-2111, VAZ-2112	4	BO	○	○	○	○
--------------	-----	-------	--------	--------------------	---	----	---	---	---	---

Lada

1300	1,3	51	01.80-08.84	Shiguli VAZ 21011, 10B	4	MAR	KS 290	ZK 146	EVL 086	VK 139
1500	1,5	57	01.80-08.84	Shiguli VAZ 2103, 10B	4	MAR	KS 290	ZK 146	EVL 086	VK 139

Niva

1.5	1,5	58	01.80-12.88		4	MAR	KS 290	ZK 146	EVL 086	VK 139
1.6	1,6		01.89-12.95		4	MAR	KS 281	ZK 146	○	VK 139
1.6 5000,C	1,6	57	01.81-12.88		4	MAR	KS 283	ZK 146	EVL 086	VK 139
1.6 California	1,6	57	09.81-12.88		4	MAR	KS 283	ZK 146	EVL 086	VK 139
1.6 E	1,6	57	01.81-12.88		4	MAR	KS 283	ZK 146	EVL 086	VK 139

Nova

1.2 Junior	1,2	44	05.81-12.88		4	MAR	KS 283	ZK 146	EVL 086	VK 139
1.2/1.3/1.4	1,2/ 1,3/ 1,4	44-56	09.81-12.88		4	MAR	KS 290	ZK 146	EVL 086	VK 139

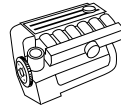
Riva

			01.83-12.88		4	MAR	KS 281	ZK 146	EVL 086	VK 139
--	--	--	-------------	--	---	-----	--------	--------	---------	--------

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW

**LADA****Samara**

1100	1,1	39-43	02.88-12.98	BA 3 21 081VAZ	4	SU	ZM 010	●	EVL 142	VK 365
1300	1,3	46	01.88-12.98	VAZ 2108	4	SU	ZM 010	●	EVL 142	VK 365
1300	1,3	48	01.86-12.98	BA 3 21 08, 21115	4	SU	ZM 010	●	EVL 142	VK 365
1500	1,5	53	01.88-12.98	BA 3 21011, 21 083	4	SU	ZM 010	●	EVL 142	VK 365

Toscana

1500	1,4	55	01.86-02.93	BA 3 2103	4	BO	KS 281	○	EVL 086	VK 139
1500	1,4	55	01.86-02.93	BA 3 2103	4	MAR	KS 290	○	EVL 086	VK 139

LANCIA**A 112**

0.9 Junior	0,9	29	09.82-02.84		4	DUC	KS 733	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 301
0.9 Junior	0,9	29	09.82-02.84		4	MAR	KS 730	ZK 252	EVL 036	VK 330
0.9 Junior	0,9	31	01.79-02.84	V./D. S 156 AX, CX, DX	4	MAR	KS 492	ZK 299	EVL 075	VK 294
1.0 LX Elite	1,0	35	09.82-02.84		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 086	VK 351
1.05 Abarth	1,05	52	01.80-12.85		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 025	VK 328

Dedra

1.6i.e	1,6	57	01.89-12.90		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 105	VK 331
1.6i.e	1,6	57	01.91-12.95		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	○	VK 331
1.6i	1,6	55	01.93-12.95	835C1.000	4	MAR	○	○	NVL 181	VK 470
1.6i	1,6	66	01.94-12.95	159..	4	MAR	○	○	NVL 181	VK 469
1.8i.e	1,8	77	01.89-12.94		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	NVL 130	VK 330
1.8i	1,8	77	01.89-12.94	Mot. 1487 746 -	4	MAR	○	○	NVL 130	VK 470
2.0i.e Turbo	2,0	83-119	01.89-12.91		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	NVL 130	VK 330
2.0 Turbo 4WD	2,0	83-119	01.90-12.94	Mot. 1487 725 -	4	MAR	○	○	NVL 130	VK 470
2.0i	2,0	102	01.94-07.99	836..	4	MAR	○	○	NVL 130	VK 469
2.0i 16V 4x4	2,0	102	01.94-07.99	836..	4	MAR	○	○	NVL 130	VK 469
2.0i.e Turbo	2,0	119	01.92-07.99	835 A8 046	4	MAR	TSZ ¹⁴	●	NVL 130	VK 330
2.0i.e Turbo	2,0	119	01.92-07.99	835 A8 046	4	MAR	TSZ ¹⁴	●	NVL 130	VK 470
2.0i.e Turbo Integrale	2,0	121	05.90-05.94	835 A7 000	4	MAR	TSZ ¹⁴	●	NVL 130	VK 470
2.0 HF Integrale	2,0	124	11.90-07.94	835 A7 046	4	MAR	TSZ ¹⁴	●	NVL 130	VK 470
2.0 Turbo	2,0	130	11.90-06.94	835 A8 000	4	MAR	TSZ ¹⁴	●	NVL 130	VK 470
1.3	1,3	55	09.79-10.82	831 B.000/831 A2.000	4	MAR	KS 492	ZK 299	EVL 024	VK 320
1.3	1,3	55	09.79-08.92	831 B.000/831 A2.000, Mot. Nr. →6651557	4	MAR	ZM 009	●	EVL 036	VK 331

Delta

1.3	1,3	55-58	11.82-12.86		4	MAR	ZM 005	●	EVL 036	VK 331
1.4i.e	1,4	51	10.94-08.99	836A4.000	4	MAR	TSZ ¹⁴	●	NVL 181	VK 470
1.5i.e	1,5	55	12.85-12.88	138 C Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 104	VK 258
1.5	1,5	63	09.79-04.86		4	MAR	ZM 005	●	EVL 036	VK 331
1.5	1,5	63	05.86-12.88		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 105	VK 331
1.6i.e	1,6	57	01.89-03.93	835 A1 046	4	MAR	TSZ ¹⁴	●	NVL 130	VK 330
1.6 HF	1,6	96-103	05.86-08.88	831A7.000,831B5.000	4	MAR	ZM 061	●	EVL 105	VK 330
1.6 GT	1,6		11.82-12.86		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 105	VK 331
1.6i.e GT	1,6		01.86-08.92		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 330
1.6i GT	1,6		01.86-12.92	Mot. 1423 223-	4	MAR	○	○	NVL 130	VK 470
2.0 HF 4WD	2,0	130	12.86-12.92	831 C 5 0.46	4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 330

Gamma

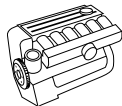
2.0	2,0	85	12.78-12.84		4	BO	TSZ ¹⁴	●	○	VK 106
2.5i.e	2,5	103	06.80-12.84		4	BO	TSZ ¹⁴	●	○	VK 106

Prisma

1.3	1,3	58	03.83-11.86		4	MAR	ZM 005	●	EVL 036	VK 331
1.3	1,3	58	12.86-12.88		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 036	VK 331
1.5	1,5		03.83-11.86		4	MAR	ZM 005	●	EVL 036	VK 331
1.5i.e	1,5		12.85-12.86	Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 104	VK 258
1.5	1,5		12.86-12.88		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 105	VK 331
1.6	1,6		03.83-11.86		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 105	VK 331
1.6i.e Super	1,6	66	05.87-12.89	149C2.000	4	MAR	ZM 061	●	EVL 088	VK 330
1.6i.e	1,6	80	05.86-12.89	831B7.000	4	MAR	ZM 061	●	EVL 088	VK 330
2.0 4WD	2,0	82-85	01.86-12.89		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 330



kW


LANCIA
Thema

2.0i.e	2,0	85	01.89-03.93		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	○	VK 330
2.0i.e	2,0	88	01.85-12.89		4	MAR	TSZ ¹⁴	●		EVL 105 VK 330
2.0i.e Turbo	2,0	122	01.85-12.89		4	MAR	TSZ ¹⁴	●		EVL 105 VK 330
2000i.e. 16V Turbo	2,0	130	04.89-03.93	834 C1.246	4	MAR	ZM 061	●		NVL 181 VK 330
2.8i V6	2,8	108	05.88-09.91	PRV 834 AB 2 Kat.	6	BO	ZM 038	●		EVL 040 VK 516 S
2850 V6 i.e.	2,8	108	06.88-05.92	834 E.146	6	BO	ZM 040	●		EVL 040 VK 516 S
2.8i V6	2,8	110	11.84-09.88	PRV 834 AB	6	BO	TSZ ¹⁴	●		EVL 077 VK 327

Trevi

1600	1,6	74	05.80-05.85	828 B.000	4	BO	●	●		EVL 029 VK 106
2.0i.e	2,0	90	05.80-09.84	828 B4.000	4	BO	●	●		EVL 029 VK 106
2.0i.e	2,0	90	10.82-12.85	828 B4.000	4	MAR	TSZ ¹⁴	●		EVL 105 VK 330
2.0 Volumex	2,0	99	08.83-05.85	828 B7.000	4	MAR	TSZ ¹⁴	●		EVL 036 VK 330

Y 10

1.0 Fire	1,0	32	06.85-12.89	156 A2.100	4	MAR	ZM 017	●		NVL 130 VK 358
1.0 Fire	1,0	32	06.85-06.91	156 A2.100	4	MAR	ZM 009	●		NVL 130 VK 358
1.0 Fire KAT	1,0	33	10.87-12.89	156 A2.246	4	MAR	ZM 017	●		NVL 130 VK 358
1.0 Fire KAT	1,0	33	10.87-02.92	156 A2.246	4	MAR	ZM 009	●		NVL 130 VK 358
1.05 Touring	1,05	40	03.85-12.92		4	MAR	ZM 005	●		EVL 036 VK 331
1.05 Turbo	1,05	62	03.85-02.89	156 A1.000	4	MAR	ZM 009	●		EVL 105 VK 331
1.05 Turbo	1,05	62	03.85-02.89	156 A1.000	4	MAR	ZM 017	●		EVL 105 VK 331
1.1 i.e. Fire	1,1	37	07.89-12.92	156 C.046	4	MAR	ZM 009	●		NVL 130 VK 358
1.1 i.e. Fire	1,1	37	07.89-12.92	156 C.046	4	DUC	ZM 009	●		NVL 160 VK 377
1.3 i.e. Fire	1,3	53	02.89-12.95	156 B.000/146 A 5.046	4	MAR	ZM 009	●		NVL 181 VK 330

Zeta

2.0 Turbo	2,0	108	05.95-09.02	RGX	4	▲	ZM 026	●	●	●
-----------	-----	-----	-------------	-----	---	---	--------	---	---	---

LANDROVER
Land Rover

88/109 2.3	2,3	51	09.71-12.86		4	LU	○	○		NVL 082 VK 251
88/109 2.3	2,3	51	09.71-12.86		4	DU	KS 719	○		NVL 028 VK 109
90/110 2.5	2,5	62	09.85-07.90		4	LU	○	○		NVL 082 VK 251
2.3 90, 110	2,3	50-51	01.84-12.86		4	DUC	○	ZK 273		EVL 4/6-D VK 349
2.3 90, 110	2,3	50-51	01.84-12.86		4	LU	KS 719	○		EVL 034 VK 251
3.5 90, 110	3,5	100-103	01.84-12.85		8	LU	○	ZK 174		NVL 177 VK 465
3.5 90, 110	3,5	100-136	01.86-07.90		8	LU	TSZ ¹⁴	●		NVL 177 VK 465

Range Rover

			01.72-00.85		8	LU	○	ZK 174	○	○
3.5 Off Road	3,5	93-107	01.84-07.94	11D, 31D	8	LU	ZM 047	●	○	VK 465
3.5 Vogue	3,5	93-107	01.84-07.94	11D, 31D	8	LU	ZM 047	●	○	VK 465

MASERATI
Kyalami

4.1	4,1	188	04.77-12.85	107.21.41	8	BO	TSZ ¹⁴	●		EVL 077 ○
4.9	4,9	206	10.78-12.85	107.22.49	8	BO	TSZ ¹⁴	●		EVL 077 ○

MATRA → TALBOT
MAZDA
121

1.1	1,1	42	01.87-12.90	B 1, B 116	4	MIT	TSZ ¹⁴	●		NVL 192 VK 473
1.3	1,3	44	01.87-12.90	B 3	4	MIT	ZM 025	●		NVL 192 VK 473
1.3 16V	1,3	40	11.90-03.96	B 3 (16V)	4	MIT	ZM 025	●		NVL 192 VK 473
1.3 16V	1,3	53	11.90-03.96	B 3 (16V)	4	MIT	ZM 025	●		NVL 192 VK 473

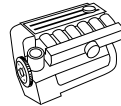
323

1.1	1,1		05.85-07.89	BF	4	MIT	TSZ ¹⁴	●		EVL 108 VK 374
1.1	1,1	40	01.81-10.85		4	MIT	KS 702	ZK 250		EVL 058 VK 230
1.1 GT	1,1	40-44	06.80-10.85	BD 1	4	MIT	KS 702	ZK 250		EVL 058 VK 230
1.3	1,3	44	01.81-10.85		4	MIT	TSZ ¹⁴	●		EVL 108 VK 317
1.3	1,3	44	01.81-10.85		4	MIT	KS 702	ZK 250		EVL 058 VK 230
1.3	1,3	44	08.85-12.87	E 3	4	MIT	ZM 022	●		EVL 108 VK 374
1.3	1,3	44	08.87-05.89	E 3	4	MIT	ZM 024	●	○	VK 374

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW



MAZDA

323

1.3	1,3	49	09.89-07.94	B3E	4	MIT	ZM 025	●	NVL 192	VK 473
1.3 16V	1,3	54	04.91-07.94	B3F5 Kat.	4	MIT	ZM 050	●	NVL 190	VK 472
1.3 16V	1,3	54	04.91-07.94	B3F	4	MIT	ZM 050	●	NVL 192	VK 473
1.3 GT	1,3	63	06.80-07.85		4	MIT	KS 702	ZK 250	EVL 058	VK 230
1.3	1,3		05.85-07.89	BF	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 108	VK 374
1.3	1,3		01.87-12.89	EGI	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	NVL 192	VK 473
1.3	1,3		01.90-12.94		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	NVL 192	VK 473
1.4	1,4	51	01.78-10.85	U	4	MIT	KS 702	ZK 243	EVL 058	VK 230
1.4 S, SP	1,4	51	01.78-10.85		4	MIT	KS 702	ZK 243	EVL 058	VK 230
1.4 GL, SC	1,4	51	05.78-08.82	UC	4	MIT	KS 702	ZK 243	EVL 058	VK 230
1.5 GT	1,5	40-44	06.80-12.85	BD 1	4	MIT	KS 702	ZK 250	EVL 058	VK 230
1.5	1,5	55	01.81-10.85		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 108	VK 317
1.5 GT	1,5	63	06.80-12.85		4	MIT	KS 702	ZK 250	EVL 058	VK 230
1.5 GT	1,5	63	01.82-12.85		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 108	VK 317
1.5	1,5		05.85-07.89	BF	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	○
1.5	1,5		05.85-07.89		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 108	VK 374
1.6	1,6	62	09.89-06.91	B6E	4	MIT	ZM 025	●	NVL 192	VK 473
1.6	1,6	63	09.86-03.93	B6E	4	MIT	ZM 025	●	NVL 192	VK 472
1.6 GT	1,6	63	11.86-06.87	B6	4	MIT	ZM 022	●	NVL 169	VK 195
1.6	1,6	63	01.87-03.93	B6E	4	MIT	ZM 025	●	NVL 169	VK 195
1.6 GT	1,6	63	07.87-10.89	B6	4	MIT	ZM 024	●	NVL 187	○
1.6 GT	1,6	63	01.88-10.89	B6	4	MIT	ZM 024	●	NVL 187	VK 195
1.6	1,6		01.85-12.87		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	NVL 186	VK 471
1.6	1,6		05.85-07.89	BF Fg.Nr. 400.000-	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	NVL 187	VK 195
1.6 Vagon Van	1,6		01.87-10.89		4	HI	TSZ ¹⁴	●	NVL 187	VK 195
1.6 (CH,S)	1,6		08.89-12.91		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	NVL 187	VK 195
1.6	1,6		01.91-12.94	EGI OHC	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	NVL 190	VK 473
1.8	1,8	69-78	01.90-10.94		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	NVL 190	VK 472
1.8 16V	1,8	76	11.91-12.93	BP Kat.	4	MIT	ZM 050	●	NVL 190	VK 472
626										
1.6 Coupé	1,6	59	02.83-06.87		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 108	VK 317
1.6 LX	1,6	59	01.86-12.87		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 108	VK 317
1.8	1,8	65	10.89-05.92	F 8	4	MIT	ZM 024	●	EVL 108	VK 317
1.8i	1,8		01.91-04.97		4	HI	TSZ ¹⁴	●	NVL 176	○
2.0 Coupé	2,0	74	02.83-06.87		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 108	VK 317
2.0 GLX	2,0	74	01.86-12.87		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 108	VK 317
2.0 12V	2,0	79	09.87-05.92	FE Kat. (12V)	4	MIT	ZM 024	●	NVL 190	VK 472
2.0i	2,0	85	01.91-04.97	FS	4	HI	TSZ ¹⁴	●	NVL 176	○
2.0 16V	2,0	103	11.87-05.92	FE Kat. (16V)	4	MIT	ZM 024	●	NVL 190	VK 472
2.0	2,0		01.79-12.85	NA	4	MIT	KS 702	ZK 243	EVL 058	VK 230
2.2, Turbo	2,2	85	01.86-12.90	FE	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	NVL 187	○
2.2	2,2	85	01.87-12.90	FE	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	NVL 187	○
2.2 12V	2,2	85	01.87-07.91	F2	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	NVL 187	○
2.2i Turbo	2,2		01.88-07.91		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	NVL 190	VK 472
929										
2.0	2,0	66	05.79-05.81	M, MA	4	MIT	KS 702	ZK 243	EVL 058	VK 230
2.0 GLX, LX	2,0	74	03.84-07.87	FE	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 108	VK 317
2.2	2,2		01.86-12.90		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	○
2.9 V6	2,9	125	01.87-12.88	V6	6	DE	TSZ ¹⁴	●	NVL 124	○
3.0	3,0	123	01.90-06.91	JE 3	6	MIT	TSZ ¹⁴	●	NVL 124	○
3.0	3,0	125	01.88-12.89	JE 3	6	MIT	TSZ ¹⁴	●	NVL 124	○
3.0	3,0	140	06.87-06.91	JE	6	MIT	TSZ ¹⁴	●	NVL 124	○
3.0	3,0	140	01.90-06.91	JE	6	MIT	ZM 024	●	NVL 124	○
B 2000										
2.0 Pick up	2,0		01.81-12.86		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 108	VK 317
B 2200										
2.2i	2,2		01.90-12.96		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	NVL 190	VK 472
B 2600										
2.6	2,6		01.86-12.89		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 058	VK 230
2.6	2,6		01.90-06.99		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	NVL 190	VK 472

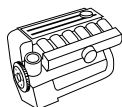
▲ ruhende Hochspannungs-
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


MAZDA
E 1400

1.4	1,4	48	01.84-02.88	D 4	4	MIT	KS 702	ZK 243	EVL 058	VK 230
-----	-----	----	-------------	-----	---	-----	---------------	---------------	----------------	---------------

E 1800

1.8	1,8		01.84-02.88	F 8	4	MIT	KS 702	○	EVL 058	VK 230
-----	-----	--	-------------	-----	---	-----	---------------	---	----------------	---------------

E 2000

2.0	2,0	88	02.84-02.88		4	MIT	KS 702	ZK 243	EVL 058	VK 230
-----	-----	----	-------------	--	---	-----	---------------	---------------	----------------	---------------

2.0	2,0	63	01.84-02.88	FE	4	MIT	KS 702	○	○	○
-----	-----	----	-------------	----	---	-----	---------------	---	---	---

MX 3

1.6 16V	1,6	65	08.89-10.94	B6	4	MIT	ZM 050	●	NVL 190	VK 472
---------	-----	----	-------------	----	---	-----	---------------	---	----------------	---------------

1.6i	1,6	65	07.91-10.93	B69	4	MIT	TSZ¹⁴	●	NVL 190	VK 472
------	-----	----	-------------	-----	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

MX 6

2.0i	2,0	85	02.92-12.99	FS	4	HI	TSZ¹⁴	●	NVL 176	○
------	-----	----	-------------	----	---	----	-------------------------	---	----------------	---

2.2i	2,2		01.88-12.97		4	MIT	TSZ¹⁴	●	NVL 187	○
------	-----	--	-------------	--	---	-----	-------------------------	---	----------------	---

2.2i Turbo	2,2		01.88-12.97		4	MIT	TSZ¹⁴	●	NVL 190	VK 472
------------	-----	--	-------------	--	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

RX 7

RX 7	1,1	77-85	05.79-03.86	12AN2 Wankel	2	MIT	TSZ¹⁴	●	NVL 188	VK 509
------	-----	-------	-------------	--------------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

MERCEDES BENZ
E - (Typ 124)

E 300 4-matic	3,0	132	06.93-06.95	M 103.985	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 145	VK 384
---------------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

E 420	4,2	205	06.93-06.95	M 119.975	8	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 183	VK 475 S
-------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

E 420	4,2	205	06.93-06.95	M 119.975	8	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 183	VK 475 S
-------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

E 500	5,0	235	06.93-06.95	M 119.974	8	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 183	VK 475 S
-------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

E 60 AMG	6,0	280	05.94-06.95		8	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 183	VK 475 S
----------	-----	-----	-------------	--	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

G - (Typ 460)

230 GE	2,3	92	04.82-08.89	M 102.981/M 102.987	4	BO	ZM 004	●	EVL 085	VK 310 S
--------	-----	----	-------------	---------------------	---	----	---------------	---	----------------	-----------------

280 GE	2,7	110	09.81-08.89	M 110.994	6	BO	ZM 004	●	EVL 087	VK 311 S
--------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	---------------	---	----------------	-----------------

G - (Typ 463)

300 GE	3,0	125	09.89-10.94	M 103.987	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 145	VK 384
--------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

300 GE	3,0	128	06.90-08.93	M 103.987	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 145	VK 384
--------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

300 GE	3,0	128	06.90-07.93	M 103.987	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 145	VK 384
--------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

G 500 E	5,0	177	09.93-	M 117.965	8	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 195	VK 524
---------	-----	-----	--------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

S - (Typ 126)

260 SE	2,6	118-122	09.85-06.91	M 103.941	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 145	VK 384
--------	-----	---------	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

260 SE (ABS)	2,6	118-122	09.85-06.91	M 103.941	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 145	VK 384
--------------	-----	---------	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

280 S	2,8	115	09.81-07.85	M 110.924/M 110.926	6	BO	ZM 004	●	EVL 191	VK 311 S
-------	-----	-----	-------------	---------------------	---	----	---------------	---	----------------	-----------------

280 SE, SEL	2,8	136	09.81-07.85	M 110.987/M 110.989	6	BO	ZM 004	●	EVL 087	VK 311 S
-------------	-----	-----	-------------	---------------------	---	----	---------------	---	----------------	-----------------

280 SE, SEL (S)	2,8	136	09.80-07.85	M 110.987/M 110.989	6	BO	ZM 004	●	EVL 087	VK 311 S
-----------------	-----	-----	-------------	---------------------	---	----	---------------	---	----------------	-----------------

300 SE,SEL	3,0	132-138	09.85-06.91	M 103.981, (KAT)	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 145	VK 384
------------	-----	---------	-------------	------------------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

300 SE,SEL (ABS)	3,0	132	01.86-06.91	M 103.981	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 145	VK 384
------------------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

300 SE,SEL	3,0	132	01.86-06.91	M 103.981	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 145	VK 384
------------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

380 SE, SEC, SEL	3,8	150	09.81-08.85	M 116.963	8	BO	ZM 004	●	EVL 114	VK 441
------------------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	---------------	---	----------------	---------------

420 SE, SEC, SEL	4,2	150-170	10.85-06.91	M 116.965	8	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 195	VK 524
------------------	-----	---------	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

500 SE, SEC, SEL	5,0	164-195	09.85-06.91	M 117.965	8	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 195	VK 524
------------------	-----	---------	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

500 SE, SEC, SEL	5,0	170	09.81-08.85	M 117.961/M 117.963	8	BO	ZM 004	●	EVL 114	VK 441
------------------	-----	-----	-------------	---------------------	---	----	---------------	---	----------------	---------------

500 SE, SEL	5,0	177	09.81-08.85	M 117.961/M 117.963	8	BO	ZM 004	●	EVL 114	VK 441
-------------	-----	-----	-------------	---------------------	---	----	---------------	---	----------------	---------------

560 SE, SEC, SEL	5,6	178-220	10.85-06.91	M 117.968	8	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 195	VK 524
------------------	-----	---------	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

S - (Typ 140)

300 SE, SEL/S 320	3,2	170	03.91-10.98	M 104.990	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 196	VK 522 S
-------------------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

S 420	4,2	205	01.93-09.95	M 119.971	8	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 183	VK 475 S
-------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

S 420	4,2	205	01.93-09.95	M 119.971	8	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 183	VK 475 S
-------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

SEC/CL 420	4,2	205	10.94-08.96	M 119.972	8	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 183	VK 475 S
------------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

400 SE, SEL/S 420	4,2	210	02.91-05.93	M 119.971	8	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 183	VK 475 S
-------------------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

400 SE, SEL/S 420	4,2	210	02.91-05.93	M 119.971	8	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 183	VK 475 S
-------------------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

500 SE, SEL	5,0	240	01.91-05.93	M 119.970	8	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 183	VK 475 S
-------------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

500 SE, SEL	5,0	240	01.91-05.93	M 119.970	8	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 183	VK 475 S
-------------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

S 500	5,0	235	01.93-09.95	M 119.970	8	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 183	VK 475 S
-------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

S 500	5,0	235	01.93-09.95	M 119.970	8	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 183	VK 475 S
-------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

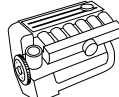
SEC/CL 500	5,0	235	10.92-02.99	M 119.970	8	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 183	VK 475 S
------------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

S 600, 600 SE, -SEL, SEC/CL 600	6,0	290-300	04.91-02.99	M 120.980 / Mot.Nr. → 014587	12	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 196	VK 522 S
------------------------------------	-----	---------	-------------	---------------------------------	----	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW



MERCEDES BENZ

S - (Typ 140)

S 600, 600 SE, -SEL, SEC/CL 600	6,0	290-300	04.91-02.99	M 120.980 / Mot.Nr. → 014587	12	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 196	VK 522 S
S 600, 600 SE, -SEL, SEC/CL 600	6,0	290-300	04.91-02.99	M 120.980 / Mot.Nr. 014588 →	12	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 197	VK 523 S
S 600, 600 SE, -SEL, SEC/CL 600	6,0	290-300	04.91-02.99	M 120.980 / Mot.Nr. 014588 →	12	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 197	VK 523 S

SL - (Typ 107)

420 SL	4,2	150-160	01.86-08.89	M 116.964	8	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 195	VK 524
500 SL	5,0	164-180	01.86-08.89	M 117.960/M 117.964	8	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 195	VK 524
500 SL	5,0	170	09.81-12.85	M 117.960	8	BO	ZM 004	●	EVL 114	VK 441

SL - (Typ 129)

300 SL-24	3,0	170	03.89-07.93	M 104.981	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 196	VK 522 S
500	5,0	235	09.92-09.95	M 119.972	8	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 183	VK 475 S
500	5,0	235	09.92-09.95	M 119.972	8	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 183	VK 475 S
500 SL	5,0	240	09.89-08.92	M 119.960/M 119.972	8	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 183	VK 475 S
500 SL	5,0	240	09.89-08.92	M 119.960/M 119.972	8	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 183	VK 475 S
SL 600	6,0	290	07.92-09.95	M 120.981/M 120.983	12	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 197	VK 523 S
SL 600	6,0	290	07.92-09.95	M 120.981/M 120.983	12	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 197	VK 523 S

190 (Typ 201)

1.8 E	1,8	80	04.90-06.93	M 102.910	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 191 S
2.0	2,0	63-77	10.82-08.86	M 102.921/924	4	BO	ZM 004	●	EVL 085	VK 310 S
2.0	2,0	66	10.82-10.84	M 102.921	4	BO	ZM 004	●	EVL 085	VK 310 S
2.0	2,0	75-77	04.87-05.90	M 102.924 Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 191 S
2.0	2,0	75-77	01.86-03.87	M 102.924 Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 191 S
2.0 E	2,0	83	02.85-12.86	M 102.961/M 102.962	4	BO	ZM 004	●	EVL 134	VK 191 S
2.0 E	2,0	83	02.85-12.86	M 102.961/ M 102.962 Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 191 S
2.0 E	2,0	85	02.85-12.86	M 102.962	4	BO	ZM 004	●	EVL 134	VK 191 S
2.0 E	2,0	85	02.85-12.86	M 102.962 Kat.	4	BO	ZM 004	●	EVL 134	VK 191 S
2.0 E	2,0	87	01.85-08.93	M 102.962	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 191 S
2.0 E	2,0	87	01.85-08.93	M 102.962 Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 191 S
2.0 E	2,0	90	10.82-08.86	M 102.961/M 102.962	4	BO	ZM 004	●	EVL 085	VK 310 S
2.0 E	2,0	90	10.82-06.93	M 102.961/M 102.962	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 191 S
2.0 E	2,0	90	10.82-06.93	M 102.961/ M 102.962 Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 191 S
2.3 E	2,3	97-100	09.86-06.93	M 102.985	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 191 S
2.3 E	2,3	97-100	09.86-06.93	M 102.985 Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 191 S
E 2.3-16	2,3	125-130	09.85-08.88	M 102.983	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 191 S
E 2.3-16	2,3	136	04.84-01.87	M 102.983	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 191 S
E 2.5-16	2,5	143	03.89-04.90	M 102.991	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 191 S
E 2.5-16	2,5	150	09.88-08.93	M 102.990	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 191 S
2.5 E 16V Evolution	2,5	173	05.90-06.93	M 102.992	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 191 S
2.6 E	2,6	118-122	01.90-06.93	M 103.942	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 145	VK 384
2.6 E	2,6	118-122	09.86-18.89	M 103.942	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 145	VK 384

200 (Typ 123)

2.0	2,0	74-80	06.80-11.85	M 102.920/M 102.939	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 310 S
2.0 T	2,0	74-80	11.80-11.85	M 102.920/M 102.939	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 310 S
2.0	2,0	75	01.86-05.90	M 102.922	4	BO	ZM 004	●	EVL 085	VK 310 S
2.0	2,0	75	01.86-05.90	M 102.922 Kat.	4	BO	ZM 004	●	EVL 134	VK 191 S

200 (Typ 124)

2.0	2,0	77-80	01.86-03.87	M 102.922 Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 191 S
2.0	2,0	77-80	04.87-05.90	M 102.922 Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 191 S
2.0	2,0	80	12.84-08.86	M 102.922	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 310 S
2.0 E	2,0	87-90	09.88-06.93	M 102.963 Kat.	4	BO	ZM 004	●	EVL 134	VK 191 S
2.0 E	2,0	90	06.85-06.93	M 102.963	4	BO	ZM 004	●	EVL 085	VK 310 S
2.0 T	2,0	77-80	01.86-03.87	M 102.922 Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 191 S
2.0 T	2,0	77-80	04.87-05.90	M 102.922 Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 191 S
2.0 T	2,0	80	09.85-08.86	M 102.922	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 310 S
2.0 E, TE	2,0	87-90	09.88-06.93	M 102.962/M 102.963	4	BO	ZM 004	●	EVL 134	VK 191 S

200 (Typ 463)

2.0 GE	2,0	87	01.90-08.93	M 102.965	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 191 S
--------	-----	----	-------------	-----------	---	----	-------------------	---	---------	----------

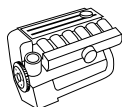
▲ ruhende Hochspannungsverteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


MERCEDES BENZ
230 (Typ 123)

2.3 CE, E, TE	2,3	100	04.80-12.85	M 102.980	4	BO	ZM 004	●	EVL 085	VK 310 S
2.3 CE, E, TE	2,3	97	12.84-12.92	M 102.982	4	BO	ZM 004	●	EVL 085	VK 310 S
2.3 CE, E, TE	2,3	97	12.84-12.92	M 102.982 Kat.	4	BO	ZM 004	●	EVL 134	VK 191 S

230 (Typ 124)

2.3 CE, E, TE	2,3	97-100	12.84-06.93	M 102.982	4	BO	ZM 004	●	EVL 085	VK 310 S
2.3 CE, E, TE	2,3	97-100	12.84-06.93	M 102.982 Kat.	4	BO	ZM 004	●	EVL 134	VK 191 S

230 (Typ 460)

2.3 GE	2,3	90-92	03.86-03.87	M 102.987 Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 191 S
2.3 GE	2,3	90-92	04.87-08.92	M 102.987 Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 191 S
2.3 GE	2,3	92	04.82-08.89	M 102.981/M 102.987	4	BO	ZM 004	●	EVL 085	VK 310 S

230 (Typ 463)

2.3 GE	2,3	93	09.89-08.93	M 102.989	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 191 S
--------	-----	----	-------------	-----------	---	----	-------------------	---	---------	----------

250 (Typ 123)

2.5, T	2,5	95-103	07.81-07.85	M 123.921	6	BO	ZM 004	●	EVL 104	VK 343
--------	-----	--------	-------------	-----------	---	----	--------	---	---------	--------

260 (Typ 124)

2.6 E, TE	2,6	118-122	09.85-03.93	M 103.940 (KAT)	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 145	VK 384
2.6 E	2,6	118-122	09.85-08.92	M 103.940 / Fg.Nr. →A511983	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 145	VK 384

2.6 E	2,6	118-122	09.85-08.92	M 103.940 / Fg.Nr. A511984→	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 145	VK 384
-------	-----	---------	-------------	--------------------------------	---	----	-------------------	---	---------	--------

2.6 E 4-Matic	2,6	118-122	09.86-06.93	M 103.943	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 145	VK 384
---------------	-----	---------	-------------	-----------	---	----	-------------------	---	---------	--------

260 (Typ 126)

2.6 SE	2,6	118-122	09.85-06.91	M 103.941	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 145	VK 384
--------	-----	---------	-------------	-----------	---	----	-------------------	---	---------	--------

280 (Typ 107)

2.8 SL, SLC	2,8	130-136	09.81-07.85	M 110.982/M 110.986/ M 110.990	6	BO	ZM 004	●	EVL 087	VK 311 S
-------------	-----	---------	-------------	-----------------------------------	---	----	--------	---	---------	----------

280 (Typ 123)

2.8 CE, E, TE	2,8	130-136	01.81-11.85	M 110.984/M 110.988	6	BO	ZM 004	●	EVL 087	VK 311 S
---------------	-----	---------	-------------	---------------------	---	----	--------	---	---------	----------

280 (Typ 126)

2.8 S	2,8	115	09.81-07.85	M 110.924/M 110.926	6	BO	ZM 004	●	EVL 191	VK 311 S
2.8 SE, SEL	2,8	136	09.81-07.85	M 110.987/M 110.989	6	BO	ZM 004	●	EVL 087	VK 311 S
2.8 SE, SEL (S)	2,8	136	09.80-07.85	M 110.987/M 110.989	6	BO	ZM 004	●	EVL 087	VK 311 S

280 (Typ 460)

2.8 GE	2,7	110-115	09.81-08.89	M 110.994	6	BO	ZM 004	●	EVL 087	VK 311 S
--------	-----	---------	-------------	-----------	---	----	--------	---	---------	----------

300 (Typ 107)

3.0 SL	3,0	132-138	09.85-08.89	M 103.982	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 145	VK 384
--------	-----	---------	-------------	-----------	---	----	-------------------	---	---------	--------

300 (Typ 124)

3.0 CE	3,0	132-138	03.87-06.93	M 103.983	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 145	VK 384
3.0 CE, E, TE, -4-Matic	3,0	132-138	09.85-06.93	M 103.983	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 145	VK 384
3.0 E, TE -4-Matic	3,0	132-138	09.86-06.93	M 103.985	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 145	VK 384
300 E	3,0	138	01.85-12.85	M 103.980	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 145	VK 384
300 CE, E, TE -24	3,0	162	09.88-06.93	M 104.980	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 196	VK 522 S

300 (Typ 126)

3.0 SE, SEL	3,0	132-138	09.85-06.91	M 103.981	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 145	VK 384
3.0 SE, SEL	3,0	138	12.85-08.87	M 103.981	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 145	VK 384

300 (Typ 129)

3.0 SL	3,0	140	03.89-06.93	M 103.984	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 145	VK 384
300 SL-24	3,0	170	03.89-06.93	M 104.981	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 196	VK 522 S

300 (Typ 140)

300 SE, SEL	3,0	170	03.91-10.98	M 104.980, M 104.994	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 196	VK 522 S
-------------	-----	-----	-------------	----------------------	---	----	-------------------	---	---------	----------

300 (Typ 463)

3.0 GE	3,0	125	09.89-09.97	M 103.987	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 145	VK 384
--------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------	---	---------	--------

380 (Typ 107)

3.8	3,8	160	09.81-08.85	M 116.960/962	8	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 114	VK 441
3.8 SL, SLC (S)	3,8	160	09.81-08.85	M 116	8	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 114	○

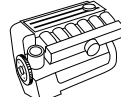
380 (Typ 126)

3.8	3,8	150-160	09.81-08.85	M 116.961, 963	8	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 114	VK 441
3.8 SE, SEL	3,8	150-160	09.81-08.85	M 116.961/963	8	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 114	VK 441
3.8 SE, SEC, SEL	3,8	150	09.81-08.85	M 116.963	8	BO	ZM 004	●	EVL 114	VK 441

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW



MERCEDES BENZ

400 (Typ 124)																			
400 E 4.2	4,2	205-210	09.91-06.93	M 119.975	8	BO	ZM 004	●	EVL 183	VK 475 S									
400 E 4.2	4,2	205-210	09.91-06.93	M 119.975	8	BO	ZM 004	●	EVL 183	VK 475 S									
400 (Typ 140)																			
4.0 SE, SEL	4,2	210	02.91-06.93	M 119.971	8	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 183	VK 475 S									
420 (Typ 107)																			
4.2 SL, Cabrio	4,2	150-160	01.86-08.89	M 116.964	8	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 195	VK 524									
420 (Typ 124)																			
4.2 E	4,2	205-210	11.92-06.93	M 119.975	8	BO	ZM 004	●	EVL 183	VK 475 S									
420 (Typ 126)																			
4.2 SEC	4,2	150-170	10.85-06.91	M 116.965	8	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 195	VK 524									
4.2 SE, SEL	4,2	150-170	10.85-06.91	M 116.965	8	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 195	VK 524									
500 (Typ 107)																			
5.0 SL, Cabrio	5,0	164-180	01.86-08.89	M 117.964	8	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 195	VK 524									
5.0 SL, SLC	5,0	170-180	09.81-12.85	M 117.960/962	8	BO	ZM 004	●	EVL 114	VK 441									
500 (Typ 124)																			
500 E	5,0	240	01.91-06.93	M 119.974 / Fg.Nr. B 568956→	8	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 183	VK 475 S									
500 E	5,0	240	01.91-06.93	M 119.974 / Fg.Nr. →B 568955	8	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 183	VK 475 S									
500 E AMG 6.00	6,0	275	01.92-06.93	M 119.974 / Fg.Nr. B 568956→	8	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 183	VK 475 S									
500 E AMG 6.00	6,0	275	01.92-06.93	M 119.974 / Fg.Nr. →B 568955	8	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 183	VK 475 S									
500 (Typ 126)																			
5.0 SE, SEC, SEL	5,0	164-195	09.85-06.91	M 117.965	8	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 195	VK 524									
5.0 SE, SEC, SEL	5,0	170	09.81-08.85	M 117.961/M 117.963	8	BO	ZM 004	●	EVL 114	VK 441									
5.0 SE, SEL	5,0	177	09.81-08.85	M 117.961/M 117.963	8	BO	ZM 004	●	EVL 114	VK 441									
500 (Typ 129)																			
5.0 SL	5,0	235-240	03.89-08.92	M 119.960	8	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 183	VK 475 S									
500 (Typ 140)																			
5.0 SE, SEC, SEL	5,0	240	02.91-06.93	M 117.970	8	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 183	VK 475 S									
560 (Typ 126)																			
5.6 SEC, SEL	5,6	178-220	10.85-06.91	M 117.968	8	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 195	VK 524									
600 (Typ 129)																			
6.0 SL	6,0	290	10.92-06.93	M 120.981	12	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 196	VK 522 S									
600 (Typ 140)																			
6.0 SE, SEL, SEC/ CL	6,0	290-300	04.91-02.99	M 120.980 / Mot.Nr. → 014587	12	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 196	VK 522 S									
600 , S 600, Coupe	6,0	290-300	09.92-02.99	M 120.980 / Mot.Nr. 014588 →	12	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 197	VK 523 S									



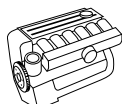
310	2,3	70	10.82-02.96	M 102.942/945	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 310 S
410	2,3	70	10.82-02.96	M 102.942/945	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 310 S
510	2,3	70	04.86-02.96	M 102.946	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 310 S
L 410	2,3	70	08.82-12.88	M 102.943	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 310 S
O 309	2,3	70	08.82-12.88	M 102.943	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 310 S
T1 (601)										
210	2,3	70	04.77-02.96	M 102.942	4	BO	ZM 004	●	EVL 085	VK 310 S
210	2,3	77	05.89-06.95	M 102.945	4	BO	ZM 004	●	EVL 085	VK 310 S

MINI (BLMC)

City										
1.0, HL	1,0		01.81-04.90	V./D. 41765	4	LU	KS 719	ZK 230	EVL 034	VK 251
1.0, HL	1,0		01.81-04.90	V./D. 525 293	4	DUC	KS 576	ZK 269	EVL 4/6-D	VK 109
Metro										
1.0	1,0		11.80-04.90		4	DUC	KS 576	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 452
1.0	1,0		11.80-04.90		4	LU	KS 719	ZK 230	EVL 034	VK 251
1.3	1,3		01.80-04.90		4	DUC	KS 576	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 452
1.3	1,3		11.80-04.90		4	LU	KS 719	ZK 230	EVL 034	VK 251



kW

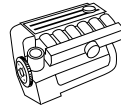

MITSUBISHI

2600										
2600	2,6		01.85-12.90		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 058	VK 230
Vista										
Vista	2,0/ 2,4		01.85-12.90		4	DE	TSZ ¹⁴	●	EVL 023	VK 194
Colt										
1.2 GL	1,2	40	01.81-05.86		4	MIT	KS 702	ZK 208	EVL 058	VK 230
1.2 GL	1,2	40	06.86-04.88		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 058	VK 230
1.3	1,3	49	01.87-12.89	4 G 13	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 058	VK 230
1.3 L 12V	1,3	55	07.90-05.92	4 G 13	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	NVL 185	VK 508
1.4	1,4		01.84-04.88		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 058	VK 230
1.5	1,5	62	10.88-12.92	4 G 15 MPI Kat.	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 058	VK 508
1.5 GLX	1,5	55	06.86-05.92	4 G 15	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 058	VK 230
1.6 Turbo	1,6	92	01.84-04.88		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 058	VK 230
Cordia										
1.6	1,6		09.84-12.88		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 058	VK 230
1.6 Coupé Turbo	1,6	84-85	10.82-05.85	4 G 32 T	4	MIT	ZM 053	●	EVL 108	VK 317
1.6, Coupé GLS	1,6	55	09.82-08.84		4	MIT	KS 339	ZK 284	EVL 058	VK 230
1.6, Coupé GLS	1,6	55	10.82-12.86	4 G 32	4	MIT	ZM 053	●	NVL 185	VK 508
1.8	1,8	74	09.84-12.88		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 058	VK 230
2.0	2,0		01.84-12.88		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 058	VK 230
2.0	2,0		01.85-12.88		4	DE	TSZ ¹⁴	●	EVL 023	VK 194
Galant										
1.6	1,6	55	11.87-10.90	4 G 32	4	MIT	KS 339	ZK 208	EVL 058	VK 508
1.6 GLX	1,6	55	06.84-12.87		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 058	VK 230
1.6 GLX	1,6	55	08.80-05.84	4 G 32	4	MIT	KS 339	ZK 208	EVL 058	VK 508
1.8	1,8	63	11.87-10.90	4 G 37 Kat.	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 058	VK 230
1.8	1,8	69	11.87-12.90	4 G 37	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 058	VK 230
2.0 GLX	2,0	75	08.80-05.84	4 G 63	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 108	VK 317
2.0 GLS	2,0	75	06.84-12.89	4 G 63	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 058	VK 230
2.0 GLS	2,0	75	06.86-12.87	E 15A	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 023	VK 194
2.0	2,0	80	11.87-05.90	4 G 63	4	MIT	ZM 049	●	○	VK 230
2.0	2,0	80	06.90-10.92	4 G 63	4	MIT	ZM 049	●	○	VK 473
2.0 4X4	2,0	80	11.87-05.90	4 G 63	4	MIT	ZM 049	●	○	VK 230
2.0 4X4	2,0	80	06.90-10.92	4 G 63	4	MIT	ZM 049	●	○	VK 473
2.0 Lambda	2,0	75	09.80-05.84	4 G 63	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 108	VK 317
2.0 GTi 16V	2,0	106	11.87-10.92	4 G 63	4	MIT	ZM 049	●	○	VK 508
2.0 GTi 16V 4X4	2,0	106	06.88-10.92	4 G 63	4	MIT	ZM 049	●	○	VK 508
2.0 Turbo	2,0	107-110	08.84-10.92	4 G 63 Turbo	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 058	VK 230
2.0 Turbo Eci	2,0	110	06.84-05.85	4 G 63 T	4	MIT	ZM 022	●	EVL 058	VK 230
2.0 GTi 16V 4X4 KAT	2,0	110	09.91-10.92	4 G 63	4	MIT	ZM 049	●	○	VK 473
2.0 Turbo	2,0	125	01.82-07.84		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 108	VK 317
2.0i	2,0	151	11.88-11.95	4 G 63 DOHC	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230
2.0i (USA)	2,0		01.90-12.92	4 G 63	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 473
2.4 GLS	2,4	82	06.86-	E 16 A Kat.	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230
Galopper										
3.0 V6	3,0	104	02.99-	G 6 AT	6	MIT	○	○	○	○
Lancer										
1.2	1,2		01.76-04.88	4 G 16	4	MIT	KS 561	ZK 249	EVL 058	VK 230
1.2 GL	1,2	40	06.86-04.88		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 058	VK 230
1.3	1,3	44	10.88-05.92	4 G 13	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 058	VK 230
1.4 GLX	1,4	50	01.79-12.85		4	MIT	KS 339	ZK 208	EVL 058	VK 230
1.5 Station Wagon	1,5	55	09.85-12.87	4 G 15	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	NVL 185	VK 508
1.5	1,5	60	06.88-12.90	4 G 15 MPi	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230
1.5	1,5	61	11.86-05.90	4 G 15 B Kat.	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 058	VK 230
1.5 Station Wagon	1,5	61	09.88-05.90	4 G 15	4	MIT	ZM 049	●	NVL 185	VK 508
1.5 Station Wagon	1,5	61	05.90-12.90	4 G 15	4	MIT	ZM 049	●	○	○
1.5	1,5	62	04.88-05.90	4 G 15	4	MIT	ZM 049	●	NVL 185	VK 508
1.5	1,5	62	05.90-05.92	4 G 15	4	MIT	ZM 051	●	NVL 192	○
1.5 Kombi	1,5	62	06.85-	4 G 15 B Kat.	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230
1.8 GLX	1,8	66			4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 058	VK 230
1.8 GLXi 4X4	1,8	71	09.89-05.90	4 G 37	4	MIT	ZM 049	●	NVL 185	VK 508

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW



MITSUBISHI

Lancer

1.8 GLXi 4X4	1,8	71	01.90-12.91	4 G 37	4	MIT	ZM 051	●	○	○
--------------	-----	----	-------------	--------	---	-----	--------	---	---	---

Mirage

1.5	1,5	64	01.85-12.89		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230
1.5	1,5		01.89-12.90		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230
1.6 Turbo	1,6	88	01.85-12.90		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230

Pajero

2.4	2,4	82	04.91-04.00	4 G 64	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230
2.4	2,4	82	04.91-04.00	4 G 64	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230
2.5	2,6	76	01.83-11.90	4 G 54	4	MIT	KS 339	○	○	VK 508
2.6	2,6	76	12.82-08.84		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230
2.6	2,6	76	09.84-11.90		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230
3.0 V6	3,0	104	11.88-11.90	6 G 72	6	MIT	ZM 049	●	○	○
3.0 V6	3,0	110	12.90-12.95	6 G 72	6	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	○

Sapporo

2.4	2,4	91	09.87-00.00	4 G 64	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230
2.4	2,4	95	06.87-00.00	4 G 64	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230

Space Wagon

1.8 GLX	1,8	66	05.82-03.85		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230
2.0	2,0	62	01.86-04.91		4	DE	TSZ ¹⁴	●	○	VK 194

Starion

2.0 Turbo	2,0	125-132	05.82-06.84	V./D. T4T 62873	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 317
2.0 Turbo	2,0	132	07.84-00.00	4 G 63 ECI Turbo	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230
2.0i Turbo	2,0	110	07.84-06.90	4 G 63 ECI Turbo	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230
2.6 Turbo	2,6	114	07.84-09.86	4 G 6	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230
2.6 Turbo	2,6	114	10.86-06.90	G 5 B	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 317

Tredia

1.4 GLX	1,4	51	09.82-07.84		4	MIT	KS 339	ZK 284	○	VK 230
1.6 GLS	1,6	55	09.82-07.84		4	MIT	KS 339	ZK 284	○	VK 230
1.6 Turbo	1,6	84	09.82-07.84		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 319
1.8	1,8	66	09.84-07.86	4 G 37	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230
1.8	1,8	74	01.84-07.86		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230
1.8	1,8	77	09.84-07.86	4 G 37	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230
1.8i	1,8		09.85-07.86		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230
1.8 4WD	1,8	66	03.85-07.86	G 37	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230
1.8 4WD	1,8	77	03.85-07.86	G 37	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230
2.0	2,0		01.85-07.86		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 508
2.0	2,0		01.85-07.86		4	DE	TSZ ¹⁴	●	○	VK 194
2.4	2,4		01.85-07.86		4	DE	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230



L 300

1.6	1,6	48	01.81-09.90		4	MIT	KS 339	ZK 208	○	VK 230
1.6	1,6	51	11.86-09.90	4 G 32	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230
1.8 Allrad	1,8	60	01.81-09.90		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230
2.0, 4WD	2,0	65	11.86-09.90	G 63 B	4	DE	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230
2.4, 4WD	2,4	80	11.86-09.90	G 64 B	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	VK 230

MITSUBISHI (AUS)

Centura

Centura			01.75-12.90		4	DUC	KS 401	○	○	VK 452
---------	--	--	-------------	--	---	-----	--------	---	---	--------

MORRIS

Ital

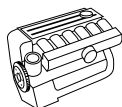
1.3	1,3		01.80-12.84		4	LU	KS 719	ZK 230	○	VK 251
1.3	1,3		01.80-12.84		4	DUC	KS 576	ZK 269	○	VK 452
1.7 HL	1,7		01.80-12.84		4	LU	KS 719	ZK 230	○	VK 251
2.0	2,0		01.81-12.84		4	LU	KS 719	ZK 230	○	VK 251

Mini

1.0 Van, Pickup	1,0		01.78-12.95		4	DUC	KS 576	ZK 142	○	VK 452
-----------------	-----	--	-------------	--	---	-----	--------	--------	---	--------



kW


NISSAN
100 NX

1.6	1,6	66	03.90-10.92	GA16DS	4	HI	TSZ ¹⁴	●	○	VK 368
1.6	1,6	75	09.93-10.94	GA16DE	4	HI	TSZ ¹⁴	●	○	○
2.0	2,0	105	10.90-10.94	SR20DE	4	HI	TSZ ¹⁴	●	○	○

200 SX

1.8	1,8		01.84-11.87		4	HI	TSZ ¹⁴	●		NVL 174 ○
1.8	1,8		12.87-10.95	CA18ET	4	HI	TSZ ¹⁴	●	○	○

240 ZX

2.4	2,4		01.88-10.94	KA24E	4	MIT	TSZ ¹⁴	●		NVL 138 VK 368
-----	-----	--	-------------	-------	---	-----	-------------------	---	--	------------------------------

Bluebird

1.6	1,6		01.85-12.90		4	HI	TSZ ¹⁴	●		NVL 173 VK 368
1.6	1,6		01.80-05.84	L16, L18S, L18T, L20B	4	HI	KS 339	ZK 196	EVL 019	VK 122
1.6	1,6	66	12.85-10.90	CA16S	4	HI	TSZ ¹⁴	●	○	VK 184
1.6	1,6	62	09.88-10.90	CA16S	4	HI	TSZ ¹⁴	●		NVL 173 VK 503
1.6	1,6		10.85-10.90	CA16	4	HI	TSZ ¹⁴	●	○	○
1.8	1,8	65	01.80-05.84	L18S	4	HI	TSZ ¹⁴	●		EVL 019 VK 122
1.8, Coupé	1,8	66	04.80-05.84		4	HI	KS 339	ZK 196	EVL 019	VK 122
1.8, Traveller	1,8	66	04.80-00.00		4	HI	KS 339	ZK 196	EVL 019	VK 122
1.8	1,8	66-77	04.80-05.84	L18S, L18T	4	HI	KS 339	ZK 196	EVL 019	VK 122
1.8	1,8		01.80-05.84	L18S, L18T	4	HI	KS 339	ZK 196	EVL 019	VK 122
1.8 Turbo	1,8	99	01.84-10.90	CA18T	4	HI	TSZ ¹⁴	●		NVL 173 VK 368
1.8	1,8		01.84-10.90	CA18ET	4	HI	TSZ ¹⁴	●		NVL 170 VK 368
1.8	1,8		01.85-12.90		4	HI	TSZ ¹⁴	●		NVL 173 VK 368
1.8	1,8		12.85-10.90	CA18T	4	HI	TSZ ¹⁴	●	○	○
1.8	1,8		02.88-10.90	CA18N	4	HI	TSZ ¹⁴	●		NVL 174 VK 497
2.0	2,0	77	12.85-08.87	CA20S	4	HI	TSZ ¹⁴	●		NVL 173 VK 368
2.0	2,0	77	01.88-12.90	CA20S	4	HI	TSZ ¹⁴	●		NVL 173 VK 503
2.0	2,0	77-85	09.88-10.90	CA20E	4	HI	TSZ ¹⁴	●		NVL 174 VK 497
2.0i	2,0	80	01.82-05.84	Z20E	4	HI	TSZ ¹⁴	●		NVL 106 VK 316
2.0	2,0	81	01.82-05.84	LZ 20E, Z 20E	4	HI	TSZ ¹⁴	●	○	VK 316
2.0	2,0	88	01.85-12.87	CA 20S	4	HI	TSZ ¹⁴	●		NVL 173 VK 368
2.0	2,0		01.80-05.84	L 20B	4	HI	KS 339	ZK 196	EVL 019	VK 122
2.0	2,0	85	04.86-12.90	CA20E	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○	○
2.0	2,0		10.85-02.88	CA20	4	HI	TSZ ¹⁴	●	○	○

Cedric

2.0	2,0		01.83-12.87		4	HI	TSZ ¹⁴	●		EVL 180 VK 306
-----	-----	--	-------------	--	---	----	-------------------	---	--	------------------------------

Cherry

1.2	1,2	37	01.81-05.86	E10	4	HI	TSZ ¹⁴	●		EVL 019 VK 122
1.2 Europa	1,2		08.83-10.86		4	DUC	KS 467	ZK 142	NVL 127	VK 452
1.2 Europa	1,2		08.83-10.86		4	BO	KS 700	ZK 136	EVL 078	VK 106
1.2 Europa	1,2		08.83-12.85		4	MAR	KS 185	ZK 303	NVL 122	VK 320
1.2 Turbo	1,2		01.84-10.86		4	HI	TSZ ¹⁴	●		NVL 170 VK 368
1.2 Turbo	1,2		01.84-10.86		4	HI	TSZ ¹⁴	●		NVL 170 VK 278
1.3	1,3	44-55	01.84-05.86	E13	4	HI	TSZ ¹⁴	●		EVL 019 VK 306
1.3	1,3		05.82-10.86	E13	4	HI	○	ZK 196	○	VK 122
1.3	1,3		01.84-10.86		4	HI	TSZ ¹⁴	●		EVL 180 VK 306
1.4	1,4	51-63	01.81-05.86	E15	4	HI	○	○		EVL 019 VK 122
1.4 GL	1,4	51-70	01.81-05.86		4	HI	TSZ ¹⁴	●		EVL 019 VK 122
1.4 Europa	1,4		08.83-10.86		4	BO	KS 700	ZK 136	EVL 078	VK 106
1.4 Europa	1,4		08.83-10.86		4	DUC	KS 467	ZK 142	NVL 127	VK 109
1.4 Europa	1,4		08.83-10.86		4	MAR	KS 185	○		EVL 075 VK 273
1.5, i, Turbo	1,5	77-85	01.84-10.86	E15ET	4	HI	TSZ ¹⁴	●		NVL 170 VK 368
1.5	1,5		05.82-10.86	E15	4	HI	○	ZK 196	○	VK 122

Fairlady

3.0 300ZX	3,0		01.85-10.86		4	HI	TSZ ¹⁴	●		NVL 174 ○
-----------	-----	--	-------------	--	---	----	-------------------	---	--	------------------

Gloria

2.4	2,4	96	06.79-06.87	L24	6	HI	KS 339	ZK 196	EVL 019	VK 288
2.8	2,8	92	06.79-06.87	L28	6	HI	KS 702	ZK 196	EVL 019	VK 288

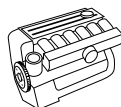
Laurel

2.0	2,0	77	11.84-12.88	CA20S	4	BO	TSZ ¹⁴	●	○	○
2.0	2,0		01.80-10.86		6	HI	TSZ ¹⁴	●		NVL 162 VK 491
2.4	2,4	83-88	01.84-12.87	L24	6	HI	TSZ ¹⁴	●		NVL 162 ○

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW



NISSAN

Laurel										
2,4	2,4	88	01.83-03.89			6	HI	TSZ ¹⁴	●	EVL 019 VK 288
2,8	2,8		01.81-12.87			6	HI	TSZ ¹⁴	●	NVL 162 VK 491
Micra K 10										
1.0	1,0	37-40	12.82-10.88	MA10		4	MIT	KS 339	○	EVL 058 VK 230
1.0	1,0	37-40	11.88-12.89	MA10		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	○ VK 368
1.2	1,2	40-44	07.86-07.87	M12		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	NVL 138 VK 368
1.2	1,2	40-44	08.87-07.92	MA12		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	NVL 138 VK 368
Micra K 11										
1.3 i 16V	1,3	55	08.92-09.00	CG13DE		4	LU	TSZ ¹⁴	●	○ ○
1.3 i 16V	1,3	55	08.92-09.00	CG13DE		4	HI	TSZ ¹⁴	●	○ ○
Patrol										
2.8	2,8	88	07.80-08.88			6	HI	KS 339 ZK 196		EVL 019 VK 288
2.8	2,8	88	02.81-08.88			6	HI	KS 339 ZK 196		EVL 019 VK 288
4.0	4,0	101-110	11.79-08.88			6	HI	KS 339 ZK 196		EVL 019 VK 288
Pick up										
1.5	1,5	55	01.85-02.98	E 15S		4	HI	TSZ ¹⁴	●	○ VK 306
1.6 D 121	1,6		09.85-12.90	Z 16		4	MIT	KS 339	○	○ VK 368
1.8 720	1,8		08.79-09.85	L 18		4	HI	KS 702 ZK 208		EVL 019 VK 122
2.0 D 121	2,0		09.85-12.90	Z 20		4	MIT	KS 339	○	○ VK 368
2.2 720	2,2		04.83-09.85	Z 22		4	HI	KS 702 ZK 208		○ ○
2.4 D 121	2,4	74	09.85-12.90	Z 24		4	MIT	KS 339	○	○ VK 368
Prairie										
1.5	1,5	55	09.82-12.84	E 15S		4	HI	○	ZK 196	EVL 019 VK 122
1.6	1,6	65	07.83-12.84			4	HI	KS 339 ZK 196		EVL 019 VK 122
1.8	1,8	65	09.85-12.90	CA18S		4	HI	TSZ ¹⁴	●	○ ○
1.8	1,8	65	07.83-12.84	CA18S		4	HI	○	○	EVL 019 VK 122
Primera										
1.6	1,6	64-75	06.90-01.96	GA16DS, GA16DE		4	HI	ZM 048	●	○ VK 368
1.6	1,6	64-75	06.90-01.96	GA16DS		4	HI	ZM 048	●	○ VK 368
1.6 16V	1,6	66	09.96-07.02	GA16DE		4	HI	ZM 048	●	○ VK 368
1.6 16V	1,6	73	09.96-07.02	GA16DE		4	HI	TSZ ¹⁴	●	○ ○
1.6i	1,6	75	03.94-03.98	GA16DE		4	HI	ZM 048	●	○ ○
2.0 i Pro, -4x4	2,0	72	10.88-12.92	CA20E Kat.		4	HI	TSZ ¹⁴	●	NVL 174 VK 497
2.0 16V, -4x4, 2.0i	2,0	85-105	06.90-01.96	SR20DI (SPI), SR20DE		4	HI	ZM 048	●	NVL 167 ○
2.4 i Pro, -4x4	2,4	98	04.92-07.94	KA 24E		4	HI	TSZ ¹⁴	●	NVL 167 ○
Pulsar										
1.0	1,0		06.86-12.90	E10S		4	HI	TSZ ¹⁴	●	○ ○
1.3	1,3		06.86-12.90	E13S		4	HI	TSZ ¹⁴	●	○ ○
1.5 Turbo	1,5		01.83-12.90	E15T		4	HI	TSZ ¹⁴	●	○ ○
1.5	1,5		06.86-12.90	E15S		4	HI	TSZ ¹⁴	●	○ ○
1.6i, 4WD	1,6	54-62	06.86-12.90	E16i		4	MIT	TSZ ¹⁴	●	NVL 138 VK 368
1.6	1,6		01.82-12.90	E16		4	HI	TSZ ¹⁴	●	○ VK 306
1.6	1,6		06.86-12.90	E16S		4	HI	TSZ ¹⁴	●	○ ○
Santana										
1.8 Gi	1,8	74	01.84-07.84	JNSOHC		4	BO	ZM 002	●	EVL 085 VK 106
1.8 Gi	1,8	74	08.84-01.87	JN SOHC		4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085 VK 355
1.8	1,8		01.84-07.84			4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085 VK 106
1.8	1,8		08.84-01.87			4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085 VK 355
2.0 Xi 5	2,0	81	01.84-01.87	LA SOHC		5	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085 VK 385 S
2.0 Xi 5	2,0	81	02.87-12.99	J SOHC		5	BO	TSZ ¹⁴	●	○ VK 354
2.0 Xi 5	2,0	81-92	02.87-12.99	CA 20E		5	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134 VK 385 S
2.0 Xi 5	2,0	103	02.87-12.99	JZ DOHC		5	BO	TSZ ¹⁴	●	○ VK 354
2.0 Xi 5	2,0	103-118	02.87-12.99	JZ DOHC		5	BO	TSZ ¹⁴	●	○ VK 354
2.0	2,0		01.84-01.87			5	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 096 VK 354
Sentra										
1.5 (B 11)	1,5		01.82-12.90	E15		4	HI	TSZ ¹⁴	●	○ VK 306
Silvia										
2.0i, Coupé	2,0	107	04.84-04.88	CA20E		4	BO	KS 702	○	EVL 019 ○
Skyline										
1.8 180 K	1,8		01.75-12.85	L18		4	MIT	KS 561 ZK 196		EVL 019 VK 122
1.8 180 K	1,8		01.75-12.85	L18		4	HI	KS 339 ZK 208		EVL 019 VK 122

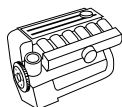
▲ ruhende Hochspannungsverteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


NISSAN
Skyline

1.8 180 KTI	1,8		09.77-12.85	L18S	4	HI	KS 339	ZK 196	EVL 019	VK 122
1.8 180 KTI	1,8		09.77-12.85	L18S	4	MIT	KS 339	ZK 208	EVL 019	VK 122
2.0 200 K	2,0		01.76-12.85	L20A	4	HI	KS 339	ZK 196	EVL 019	VK 122
2.4	2,4		01.81-12.85	L24	4	HI	○	○	NVL 162	VK 491

Stanza

1.6	1,6	60	09.81-12.85	CA16S	4	HI	KS 339	ZK 196	EVL 019	VK 122
1.6	1,6		01.86-12.90		4	MIT	TSZ¹⁴	●	NVL 191	○
1.8 Aktiva	1,8	65	09.83-12.85	CA18S	4	HI	KS 339	ZK 196	EVL 019	VK 122
1.8	1,8	66	03.82-12.85	CA18S	4	HI	KS 339	○	EVL 019	VK 122
1.8	1,8		01.86-12.90		4	MIT	TSZ¹⁴	●	NVL 191	○

Sunny

1.0	1,0		06.86-10.88	E10S	4	HI	TSZ¹⁴	●	○	VK 306
1.3 LX	1,3		06.86-11.90		4	HI	TSZ¹⁴	●	○	VK 317
1.3 LX	1,3		06.86-11.90		4	MIT	TSZ¹⁴	●	EVL 180	VK 317
1.3	1,3		06.86-10.88	E13S	4	HI	TSZ¹⁴	●	EVL 180	VK 306
1.4 16V	1,4	55	10.90-10.92	GA14DS	4	HI	ZM 048	●	NVL 138	VK 368
1.4i 16V	1,4	55	10.90-05.95	GA14DE	4	HI	ZM 048	●	○	○
1.5 Coupé, Traveller	1,5	51	01.80-12.86		4	MIT	KS 339	ZK 208	EVL 019	VK 122
1.5 (B 11)	1,5	55	03.82-11.84		4	HI	KS 339	○	EVL 019	VK 122
1.5 (B 11)	1,5	55	12.84-12.90		4	HI	TSZ¹⁴	●	EVL 180	VK 306
1.6i SLX (N 13)	1,6	54-62	06.86-06.91	E16	4	MIT	TSZ¹⁴	●	NVL 138	VK 368
1.6 (N 13)	1,6		06.86-10.88	E16S	4	MIT	TSZ¹⁴	●	○	VK 306
1.6 16V	1,6		10.90-10.92	GA16DS	4	HI	ZM 048	●	○	VK 368
1.6 16V 4WD	1,6		10.90-05.95	GA16DS	4	HI	TSZ¹⁴	●	○	VK 368
2.0 Gti, -R, 2.0i 16V	2,0	105-162	10.90-05.95	SR20DE, SR20DET, SR20DE	4	HI	ZM 048	●	NVL 167	○

Terrano

2.4	2,4		12.87-12.92	Z24 Kat.	4	HI	TSZ¹⁴	●	NVL 174	○
3.0i 4WD	3,0	109	08.89-12.95	VG30E	6	HI	ZM 048	●	○	○

Vanette

1.5	1,5	51	01.79-08.86	A15	4	MIT	KS 339	ZK 208	EVL 019	VK 122
1.5 (GC 22)	1,5	51	09.86-09.88	A15, A15S	4	MIT	KS 339	○	○	VK 368
2.0 (GC 22)	2,0	64	09.86-05.89	Z20S	4	MIT	TSZ¹⁴	●	○	VK 368

Violet

1.4 140J	1,4		01.76-12.85		4	HI	KS 339	ZK 276	EVL 180	VK 316
----------	-----	--	-------------	--	---	----	---------------	---------------	----------------	---------------


King Cab

1.6 (D 21)	1,6		09.85-12.90	Z16	4	MIT	KS 702	○	○	○
2.0 (D 21)	2,0		09.85-12.90	Z20	4	MIT	KS 702	○	○	○
2.4, 4WD (D 21)	2,4		09.85-12.90	Z24	4	MIT	KS 702	○	○	○

Urvan

1.8 (E 23)	1,8		04.82-02.87	Z18	4	MIT	KS 702	○	○	○
2.0 (E 23)	2,0	64	04.82-02.87	Z20	4	MIT	KS 702	○	○	○
2.0 (E 24)	2,0	64	09.86-12.90	Z20	4	MIT	KS 339	○	EVL 058	VK 122
2.4 (E 24)	2,4		10.86-07.89	Z24	4	MIT	KS 339	○	○	VK 368
2.4 (E 24)	2,4		08.89-12.95	Z24	4	HI	KS 339	○	○	○

NISSAN (USA)
200 SX

200 SX	2,0		01.80-12.85		4	HI	TSZ¹⁴	●	EVL 180	VK 316
--------	-----	--	-------------	--	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

210

200			01.78-12.85		4	HI	○	○	EVL 180	VK 316
-----	--	--	-------------	--	---	----	---	---	----------------	---------------

280 ZX (S 310)

280 ZX (S 310)	2,8		01.78-12.84		6	HI	○	○	NVL 162	VK 491
----------------	-----	--	-------------	--	---	----	---	---	----------------	---------------

280 ZX

280 ZX	2,8		01.81-12.85	L28E	6	HI	TSZ¹⁴	●	NVL 162	VK 491
--------	-----	--	-------------	------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

300 ZX

300 ZX	3,0		01.84-12.90		6	HI	TSZ¹⁴	●	NVL 167	VK 498
--------	-----	--	-------------	--	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

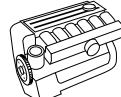
310

310			01.78-12.85		4	HI	○	○	EVL 180	VK 316
-----	--	--	-------------	--	---	----	---	---	----------------	---------------

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW



NISSAN (USA)

510

510	2,0	01.77-12.85		4	HI	○	○	EVL 180	VK 316
-----	-----	-------------	--	---	----	---	---	----------------	---------------

620 Pick up

620 Pick up		08.77-12.85		4	HI	○	○	EVL 180	VK 316
-------------	--	-------------	--	---	----	---	---	----------------	---------------

810

810	2,4	08.78-12.85		4	HI	○	○	NVL 162	VK 491
-----	-----	-------------	--	---	----	---	---	----------------	---------------

810 Maxima

810 Maxima	2,4	01.81-12.85	L24E	6	HI	○	○	NVL 162	VK 491
------------	-----	-------------	------	---	----	---	---	----------------	---------------

Pathfinder

Pathfinder		01.86-12.92		4	HI	TSZ¹⁴	●	NVL 174	○
------------	--	-------------	--	---	----	-------------------------	---	----------------	---

Pick up

Pick up		01.85-12.90		4	HI	TSZ¹⁴	●	NVL 174	○
---------	--	-------------	--	---	----	-------------------------	---	----------------	---

Pulsar

Pulsar		01.82-12.85		4	HI	TSZ¹⁴	●	NVL 170	VK 278
--------	--	-------------	--	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

Sentra

Sentra	1,6	01.85-12.86	E16	4	HI	TSZ¹⁴	●	NVL 170	VK 368
--------	-----	-------------	-----	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

Stanza

Stanza		01.87-12.90		4	HI	TSZ¹⁴	●	NVL 174	○
--------	--	-------------	--	---	----	-------------------------	---	----------------	---

Stanza Van

Stanza Van		01.85-12.90		4	HI	TSZ¹⁴	●	NVL 164	VK 457
------------	--	-------------	--	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

Stanza Wagon

Stanza Wagon		01.85-12.86		4	HI	TSZ¹⁴	●	NVL 174	○
--------------	--	-------------	--	---	----	-------------------------	---	----------------	---

Van

Van		01.86-12.90		4	HI	TSZ¹⁴	●	NVL 174	○
-----	--	-------------	--	---	----	-------------------------	---	----------------	---

OLTCIT (RO)

	11	01.82-12.90		4	DUC	KS 399	○	EVL 062	VK 301
	12	01.84-12.90		4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 301

OPEL

Ascona C

1.3	1,3	44	08.81-08.88		4	BO	KS 650	ZK 241	EVL 036	VK 118
1.3	1,3	44-55	09.82-08.88		4	DR	ZM 006	●	NVL 139	VK 333
1.3	1,3	55	09.81-08.88	1300 S	4	BO	KS 650	ZK 241	EVL 036	VK 118
1.6i	1,6	55	08.81-08.88	C 1,6 LZ, NZ	4	DR	TSZ¹⁴	●	NVL 134	VK 372
1.6 i KAT	1,6	55	09.86-08.88	C 16 LZ/C 16 NZ	4	DR	ZM 016	●	NVL 134	VK 333
1.6 (S)	1,6	55-66	09.81-08.88	16 N, 16 S	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 118
1.6	1,6	55-66	04.83-08.88	16 N, 16 S	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 118
1.6	1,6	60	05.88-08.88	1,6 SV	4	DR	ZM 007	●	NVL 134	VK 333
1.6	1,6	60	09.81-04.88	1,6 SV	4	DR	ZM 007	●	NVL 134	VK 372
1.8	1,8	62	09.87-08.88	E 18 NN OHC II	4	BO	ZM 002	●	EVL 139	VK 362
1.8	1,8	74	01.85-08.86	C 18 NE	4	BO	ZM 032	●	EVL 088	VK 118
1.8i	1,8	81	04.83-08.88	18 E	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 118
2.0	2,0	85	09.86-08.88	C 20 NE OHC II Kat.	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 362
2.0	2,0	95	03.87-08.88	20 SEH OHC II	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 362
2.0	2,0		04.80-08.88	2000 E,S	4	BO	KS 700	ZK 217	EVL 4/6-0	VK 118

Astra

1.4i	1,4	44	09.91-09.98	14 SE, C 14SE, C 14NZ	4	LU	TSZ¹⁴	●	EVL 144	VK 381
1.4i	1,4	44	09.91-09.98	C 14 NZ, C 14 SE	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 386
1.4i	1,4	55	09.91-09.98	14 NV OHC I	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 386
1.6i	1,6	55	09.91-08.94	C 16 NZ	4	DR	ZM 016	●	NVL 134	VK 333
1.6i	1,6	74	05.92-12.94	C 16SE	4	LU	○	●	EVL 144	VK 381
1.8i	1,8	66	09.91-09.98	C 18 NZ OHC II	4	BO/ DUC/ VAL	ZM 018	●	EVL 139	VK 401
2.0 GSi	2,0	85	09.91-09.98	C 20 NE OHC II	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
2.0i 16V	2,0	110	09.91-09.98	20 XE, C 20 XE	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 401

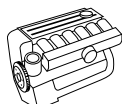
▲ ruhende Hochspannungs-
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


OPEL
Calibra

2.0i, 4x4	2,0	85	06.90-07.97	C 20 NE OHC II Mot.Nr. →14180385	4	BO/ DUC/ VAL	ZM 034	●	EVL 139	VK 401
2.0i, 4x4	2,0	85	06.90-07.97	C 20 NE OHC II Mot.Nr. 14180386 →	4	BO/ DUC/ VAL	ZM 034	●	EVL 139	VK 401
2.0i 16V	2,0	100	01.94-07.97	20 XEV	4	▲	ZM 034	●	●	●
2.0i 16V	2,0	110	06.90-02.94	20 XEH, C 20 XE	4	BO	ZM 034	●	EVL 134	VK 406
2.0i 16V 4x4	2,0	110	06.90-02.94	20 XEH, C 20 XE	4	BO	ZM 034	●	EVL 134	VK 406

Corsa A

1.0	1,0	33	03.83-12.89	S 10 S OHV	4	BO	KS 700	○	EVL 029	VK 118
1.0	1,0	33	03.83-12.89	1000 S	4	DR	KS 800	ZK 137	EVL 4/6-K	VK 110
1.0 S	1,0	33	09.82-04.88		4	DR	TSZ¹⁴	●	NVL 134	VK 372
1.2	1,2	33	01.87-03.93	E 12 GV OHV → Mot. 0106700	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 104	VK 118
1.2	1,2	33	01.87-03.93	E 12 GV OHV Mot. 0106701 →	4	BO	ZM 001	●	EVL 104	VK 386
1.2	1,2	33	03.85-12.86	12 NC OHV	4	BO	KS 700	○	EVL 029	VK 118
1.2	1,2	33	09.86-02.93	12 NV OHC I	4	DR	TSZ¹⁴	●	NVL 134	VK 333
1.2i	1,2	33	09.90-02.93	C 12 NZ	4	LU	TSZ¹⁴	●	EVL 144	VK 381
1.2i	1,2	33	09.90-02.93	C 12 NZ	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 386
1.2, S (CH,S)	1,2	37-41	12.85-02.93	1,2 S, ST	4	DR	TSZ¹⁴	●	NVL 134	VK 333
1.2	1,2	40	03.83-02.93	1200 S	4	DR	TSZ¹⁴	●	NVL 139	VK 333
1.3	1,3	44	04.88-02.93	1,3 NB	4	DR	ZM 007	●	NVL 134	VK 333
1.3	1,3	51	03.83-04.88	1300 S	4	DR	ZM 007	●	NVL 139	VK 333
1.4 i	1,4	44	01.89-02.93	14 NV/C 14 NZ	4	LU	TSZ¹⁴	●	EVL 144	VK 381
1.4	1,4	44	01.90-02.93	E 14 LV OHC I	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 386
1.4i	1,4	44	01.90-02.93	C 14 NZ OHC I	4	BO	ZM 041	●	EVL 134	VK 386
1.4	1,4	53	01.90-02.93	14 NV OHC I	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 386
1.6i	1,6	55	09.89-02.93	C 16 NZ, E 16 NZ OHC	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 386
1.6i	1,6	72-74	09.89-02.93	C 16 SE i OHC I (Irmscher)	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 386
1.6i	1,6	74	01.89-02.93		4	LU	TSZ¹⁴	●	EVL 144	VK 381
1.6i	1,6	74	05.88-08.89	E 16 SE OHC I	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 118
1.6 GSi	1,6	74	08.89-03.93	E 16 SE OHC I	4	BO	ZM 016	●	EVL 134	VK 386

Corsa B

1.2i	1,2	33	03.93-09.00	X 12 SZ	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 386
1.2i	1,2	33	03.93-09.00	12 NZ, C 12 NZ	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 386
1.2i	1,2	33	03.93-09.00	12 NZ, C 12 NZ	4	LU	TSZ¹⁴	●	EVL 144	VK 381
1.4i	1,4	44	03.93-10.96	C 14 NZ	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 386
1.4i	1,4	44	03.93-10.96	C 14 NZ	4	LU	TSZ¹⁴	●	EVL 144	VK 381
1.4i	1,4	60	03.93-09.00	C 14 SE	4	LU	TSZ¹⁴	●	EVL 144	VK 381
1.4i 16V	1,4	66	11.94-09.00	X 14 XE	4	LU	TSZ¹⁴	●	EVL 144	VK 381

Frontera A

2.0i Sport	2,0	85	03.92-10.98	C 20 NE OHC II, X 20 SE	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
2.0i Sport	2,0	85	03.92-10.98	C 20 NE OHC II, X 20 SE	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
2.4i	2,4	92	03.92-02.95	C 24 NE CIH	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 386

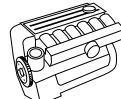
Kadett D

1.2	1,2	37-44	08.82-08.84	12 N, 12 S OHV	4	DR	ZM 006	●	NVL 139	VK 333
1.2	1,2	39	09.79-08.84	12 N	4	BO	KS 700	○	EVL 029	VK 118
1.2	1,2	40-44	09.79-08.84	12 N, 12 S	4	DR	KS 800	ZK 137	EVL 4/6-K	VK 110
1.2	1,2	43-44	08.79-08.84	12 S	4	BO	KS 700	○	EVL 029	VK 118
1.3	1,3	44-55	08.79-08.84	13 N, 13 S OHC	4	DR	ZM 006	●	NVL 139	VK 333
1.3	1,3	44-55	08.82-08.84	13 N, 13 S	4	DR	ZM 006	●	NVL 139	VK 333
1.3	1,3	44	08.79-08.84	13 N	4	BO	KS 650	ZK 241	EVL 036	VK 118
1.3	1,3	55	08.79-08.84	13 S	4	BO	KS 650	ZK 241	EVL 036	VK 118
1.6	1,6	66	09.81-08.84	16 S	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 118

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW



OPEL

Kadett D

1.6 (S)	1,6	66	09.81-08.84	16 S	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 118
1.8 GTE	1,8	85	02.83-08.84	18 E	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 118

Kadett E

1.2	1,2	40	09.84-08.91	12 ST OHC	4	BO	KS 700	○	EVL 029	VK 118
1.2	1,2	40	09.84-08.91	12 S	4	DR	TSZ ¹⁴	●	EVL 4/6-K	VK 110
1.2	1,2	40	09.84-08.91	12 S	4	DR	KS 800	ZK 137	EVL 4/6-K	VK 110
1.2	1,2	40	03.85-07.86	12 SC OHV	4	BO	KS 700	○	EVL 029	VK 118
1.3	1,3	44	09.84-08.91	13 N, S	4	DR	TSZ ¹⁴	●	NVL 134	VK 333
1.3	1,3	55	08.84-08.91	13 S	4	DR	ZM 006	●	NVL 139	VK 333
1.3	1,3	55	09.84-03.88	1,3 NB	4	DR	ZM 006	●	NVL 134	VK 372
1.3	1,3	55	04.88-08.91	1,3 NB	4	DR	ZM 006	●	NVL 134	VK 333
1.4	1,4	44	01.89-08.91	C 14 NZ	4	LU	ZM 041	●	EVL 144	VK 381
1.4	1,4	44	01.90-08.91	E 14 LV OHC I	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 386
1.4i	1,4	44	01.90-08.91	C 14 NZ OHC I	4	BO	ZM 041	●	EVL 134	VK 386
1.4	1,4	55	01.90-08.91	14 NV OHC I	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 386
1.6i	1,6	55	09.86-08.91	E 16 NZ	4	BO	ZM 006	●	EVL 134	VK 386
1.6i	1,6	55	09.86-08.91	E 16 NZ	4	BO	ZM 006	●	EVL 134	VK 387
1.6i	1,6	55	09.86-08.91	E 16 NZ	4	LU	ZM 018	●	EVL 144	VK 381
1.6i	1,6	55	09.87-08.91	E 16 NZ	4	DR	ZM 006	●	NVL 134	VK 333
1.6i	1,6	55	09.88-08.89	C 16 NZ, E 16 NZ OHC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 387
1.6i	1,6	55	09.89-08.91	C 16 NZ, E 16 NZ OHC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 386
1.6	1,6	60	09.84-03.88	16 SV	4	DR	TSZ ¹⁴	●	NVL 134	VK 372
1.6	1,6	60	04.88-08.91	16 SV	4	DR	TSZ ¹⁴	●	NVL 134	VK 333
1.6 S	1,6	60	09.88-08.89	16 SV OHC I	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 387
1.6 S	1,6	60	09.89-08.91	16 SV OHC I	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 386
1.6	1,6	66	09.84-08.91	16 SH	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 118
1.6i	1,6	74	04.89-08.89	E 16 SE OHC I	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 387
1.6i	1,6	74	09.89-08.91	E 16 SE OHC I	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 386
1.6	1,6		01.91-08.91		4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 144	VK 381
1.8 S	1,8	62	09.87-08.91	E 18 NV/S 18 NV	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
1.8 S	1,8	62	09.87-08.91	E 18 NV/S 18 NV	4	BO	ZM 034	●	EVL 139	VK 362
1.8 S	1,8	62	09.87-08.91	E 18 NV/S 18 NV	4	BO	ZM 034	●	EVL 088	VK 118
1.8 i	1,8	66	06.85-08.88	C 18 NT, C 18 NZ	4	BO/ DUC/ VAL	ZM 001	●	EVL 139	VK 401
1.8 i	1,8	66	06.85-08.88	C 18 NT, C 18 NZ	4	BO	ZM 034	●	EVL 088	VK 118
1.8 i	1,8	66	06.85-08.88	S 18 NV	4	BO	ZM 034	●	EVL 139	VK 362
1.8 GSi	1,8	82	09.89-08.91	18 SE OHC II	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
1.8	1,8	84	09.87-08.90		4	BO/ DUC/ VAL	TSZ ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
1.8	1,8	84	09.87-08.90		4	BO	ZM 034	●	EVL 139	VK 362
1.8	1,8	84	09.87-08.90		4	BO	ZM 034	●	EVL 088	VK 118
1.8 GSi	1,8	85	09.84-08.86	18 E OHC II	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 118
1.8 GSi	1,8	95	09.84-12.86	18 E, C 18NE	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 118
2.0, GSi	2,0	85	09.86-08.91	C 20 NE OHC II Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 139	VK 362
2.0, GSi	2,0	85	09.89-08.91	20 NE, C 20 NE OHC	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
2.0i, GSi	2,0	91	09.89-08.91	20 SER OHC II	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
2.0	2,0	95	09.86-08.91	20 SEH OHC II	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 139	VK 362
2.0i, GSi	2,0	95	09.89-08.91	20 SEH OHC II	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
2.0i 16V, GSi	2,0	110-115	03.88-08.89	20 XEJ, C 20 XE DOHC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 406

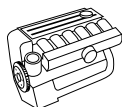
▲ ruhende Hochspannungsverteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


OPEL
Kadett E

2.0i 16V, GSi	2,0	110-115	09.89-08.91	20 XEJ, C 20 XE DOHC	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 401
---------------	-----	---------	-------------	----------------------	---	--------------------	-------------------------	---	----------------	---------------

Manta B

1.3 S	1,3	55	01.82-08.86	13 S	4	DR	ZM 006	●	NVL 134	VK 333
1.3 S	1,3	55	01.82-08.86	13 S	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 118 S
1.3 GT/E, GT/J	1,3	55	05.82-08.88	1,3 S	4	DR	TSZ¹⁴	●	NVL 139	VK 333
1.8 GT/E GT/J	1,8	66	05.82-08.88	18 S	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 118
1.8 S	1,8	66	07.82-08.87	18 S OHC	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 118
1.9 GSi, GT/E	1,9	81	09.81-08.88	19 E CIH	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 085	VK 118
2.0	2,0	74	08.77-08.85	20 S CIH	4	DR	KS 800	ZK 137	EVL 4/6-K	VK 110
2.0 (S)	2,0	74	08.81-08.87	20 S	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 085	VK 118
2.0	2,0	74	08.81-08.84	20 S CIH	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 118 S
2.0	2,0	74	08.81-08.84	20 S	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 085	VK 118 S
2.0 GT/E, GT/J	2,0	74	05.82-08.88	20 S	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 118
2.0	2,0	77-81	09.81-08.87	20 E CIH	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 118
2.0	2,0	79	09.87-08.88	20 E CIH Kat.	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 085	VK 118
2.0 E, GSi	2,0	79	08.87-08.88	20 E CIH Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 118
2.0 GSi, GT/E	2,0	81	09.81-08.88	20 E	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 118 S
2.0 GT/E, GT/J	2,0	81	05.82-08.88	20 E	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 085	VK 118

Manta CC

1.6	1,6	44	01.78-08.88	16 N	4	BO	KS 700	ZK 217	EVL 4/6-0	VK 118
1.9	1,9	55	01.78-08.88	19 N	4	BO	KS 700	ZK 217	EVL 4/6-0	VK 118
2.0	2,0	66-74	01.78-08.88	20, S	4	DR	KS 800	ZK 137	EVL 4/6-K	VK 110
2.0 GTE	2,0	81	01.78-08.88	20 E	4	DR	KS 800	ZK 137	EVL 4/6-K	VK 110

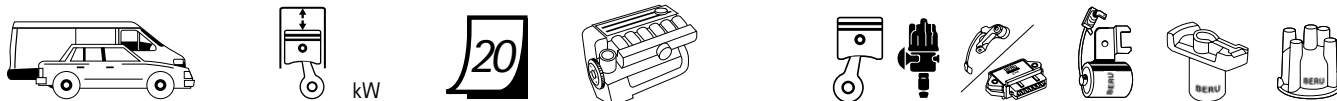
Monza

2.0	2,0	81	08.83-08.87	20 E	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 085	VK 118
2.0	2,0	81-85	08.83-08.87	20 E	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 118
2.0	2,0	85	03.83-10.84	20 E CIH	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 118 S
2.2i	2,2	85	11.84-08.86	22 E	4	BO	ZM 015	●	EVL 134	VK 118 S
2.2i (CH, S)	2,2	85	11.84-08.87	22 E	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 118
2.5	2,5	85-103	09.84-08.85	25 E	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 087	VK 120
2.5 (CH, S)	2,5	85-103	09.84-08.85	25 E	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 087	VK 120
2.5	2,5	100	05.81-08.84	25 E	6	BO	ZM 002	●	EVL 087	VK 120 S
2.5	2,5	100	01.83-08.87	25 E CIH	6	BO	ZM 002	●	EVL 087	VK 120
2.8	2,8	103	08.81-08.87	28 H	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 087	VK 120
3.0 (CH)	3,0	110-132	01.83-08.86	30 E	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 087	VK 120
3.0	3,0	132	01.83-08.87	3000 E CIH	6	BO	ZM 002	●	EVL 087	VK 120
3.0i GSE	3,0	132	09.83-08.86	30 E	6	BO	ZM 015	●	EVL 087	VK 120 S

Omega A

1.8 N	1,8	60	09.86-08.87	18 NV OHC II Kat.	4	BO	ZM 032	●	EVL 139	VK 362
1.8	1,8	60	09.86-08.87	S 18 NV OHC II	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 362
1.8 N	1,8	60	09.86-08.87	18 NV Mot.Nr. 14258180 →	4	BO/ DUC/ VAL	ZM 032	●	EVL 139	VK 401
1.8	1,8	65	09.86-01.94	18 SV OHC II	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 362
1.8	1,8	65	09.87-01.94	E 18 NVR OHC II	4	BO	ZM 034	●	EVL 139	VK 362
1.8	1,8	65	09.87-03.94	E 18 NVR	4	BO	ZM 034	●	EVL 139	VK 362
1.8	1,8	65	09.87-03.94	E 18 NVR Mot.Nr. 14258180 →	4	BO/ DUC/ VAL	ZM 032	●	EVL 139	VK 401
1.8i	1,8	85	09.89-01.94	18 SEH OHC II	4	BO/ DUC/ VAL	ZM 032	●	EVL 139	VK 401
1.8i	1,8	85	09.89-01.94	18 SEH OHC II	4	BO/ DUC/ VAL	ZM 034	●	EVL 139	VK 401
2.0, 2.0i	2,0	73	09.90-03.94	C 20 NEJ Mot.Nr. →14180385	4	BO	ZM 034	●	EVL 139	VK 362

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



OPEL										
Omega A										
2.0, 2.0i	2,0	73	09.90-03.94	C 20 NEJ Mot.Nr. 14180386 →	4	BO/ DUC/ VAL	ZM 032	●	EVL 139	VK 401
2.0i	2,0	74	09.90-01.94	20 NEJ, C 20 NEJ OHC	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
2.0	2,0	74	09.90-02.92	C 20 NEF Mot.Nr. →14180385	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
2.0	2,0	74	09.90-02.92	C 20 NEF Mot.Nr. 14180386 →	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 362
2.0 i	2,0	85	09.86-03.94	C 20 NE Mot.Nr. →14180385	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
2.0 i	2,0	85	09.86-03.94	C 20 NE Mot.Nr. 14180386 →	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 362
2.0	2,0	90	09.86-03.94	20 SE Mot.Nr. →14180385	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 362
2.0	2,0	90	09.86-03.94	20 SE Mot.Nr. 14180386 →	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
2.4 i	2,4	92	09.88-03.94	C 24 NE Fg.Nr. L1000001→	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 118 S
2.4 i	2,4	92	09.88-03.94	C 24 NE Fg.Nr. →K1999999	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 386
2.6i	2,6	110	09.90-01.94	C 26 NE CIH	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 087	VK 383
3.0	3,0	115	03.87-12.87	C 30 LE CIH Kat.	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 087	VK 120
3.0, 3000	3,0	115	03.87-03.94	C 30 LE Fg.Nr. K1000099 →K1999999	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 087	VK 120 S
3.0, 3000	3,0	115	03.87-03.94	C 30 LE Fg.Nr. L1000001→	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 087	VK 383
3.0	3,0	130	03.87-08.89	30 NE CIH	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 087	VK 120
3.0	3,0	130	03.88-08.89	C 30 NE CIH	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 087	VK 120 S
3.0	3,0	130	09.89-01.94	30 NE CIH	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 087	VK 383
3.0	3,0	130	09.89-01.94	C 30 NE CIH	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 087	VK 383
3.0, 3.0 (3000)	3,0	130	03.87-09.90	30 NE	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 087	VK 120 S
3.0, 3.0 (3000)	3,0	130	03.87-09.90	30 NE	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 087	VK 383
3.0 KAT, 3.0 (3000) KAT	3,0	130	03.87-03.94	C 30 NE Fg.Nr. K1000099 →K1999999	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 087	VK 120 S
3.0 KAT, 3.0 (3000) KAT	3,0	130	03.87-03.94	C 30 NE Fg.Nr. L1000001→	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 087	VK 383
3.0 KAT, 3.0 (3000) KAT	3,0	130	03.88-03.94	C 30 LE Mot.Nr. → 00115025	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 087	VK 120 S
3.0 KAT, 3.0 (3000) KAT	3,0	130	03.88-03.94	C 30 LE Fg.Nr. L1000001→	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 087	VK 383
3.0i 24V	3,0	147-150	09.89-01.94	C 30 SE DOHC	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 087	VK 383
Rekord E										
1.8	1,8	60	09.82-12.86	18 N	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 118
1.8	1,8	66	11.82-12.86	18 S OHC	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 118
1.8 (CH,S)	1,8	66	03.84-12.86	18 S	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 118
1.8	1,8	81	08.82-12.86	18 E	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 118
2.0	2,0	74	08.81-12.86	20 S	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 085	VK 118
2.0 (S)	2,0	74	08.81-12.86	20 S CIH	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 118 S
2.0	2,0	81	09.81-12.86	20 E	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 085	VK 118
2.0	2,0	81	09.81-12.86	20 E CIH	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 118
2.0 E	2,0	81	09.81-10.84	20 E	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 118 S
2.2 E	2,2	85	11.84-08.86	22 E	4	BO	ZM 015	●	EVL 134	VK 118 S
2.2 (CH,S)	2,2	85	11.84-12.86	22 E	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 118
			09.77-12.86		4	DR	KS 800 S	ZK 137	EVL 4/6-K	VK 110
Senator A										
2.0	2,0	81	03.83-08.84	20 E CIH	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 118

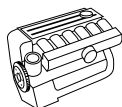
▲ ruhende Hochspannungsverteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


OPEL
Senator A

2.2	2,2	85	09.84-08.87	22 E	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 118
2.2 (CH,S)	2,2	85	11.84-08.87	22 E	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 118
2.5	2,5	100	05.81-08.84	25 E CIH	6	BO	ZM 002	●	EVL 087	VK 120
2.5 (CH,S)	2,5	100	09.84-08.87	25 E	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 087	VK 120
2.5	2,5	103	09.84-08.87	25 E	6	BO	TSZ ¹⁴	●	○	VK 120
2.8	2,8	103	08.81-08.87	28 H	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 087	VK 120
3.0 E, L	3,0	132	09.83-12.86	30 E	6	BO	ZM 015	●	EVL 087	VK 120 S
3.0 E, L	3,0		02.78-08.84	3000, L	6	BO	ZM 002	●	EVL 015	VK 120

Senator B

2.5	2,5	103	09.87-09.90	25 LE CIH	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 087	VK 120
2.5i	2,5	103	09.87-08.89	25 NE CIH	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 087	VK 120
2.5i	2,5	103	09.89-00.00	25 NE CIH	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 087	VK 383
2.6i	2,6	110	09.89-00.00	C 26 NE CIH	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 087	VK 383
3.0	3,0	115	09.87-09.93	C 30 LE Fg.Nr. K1000099 →K1999999	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 087	VK 120 S
3.0	3,0	115	09.87-03.93	C 30 LE Fg.Nr. L1000001→	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 087	VK 383
3.0i	3,0	130	09.89-00.00	30 NE CIH	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 087	VK 383
3.0 i KAT	3,0	130	01.88-09.93	C 30 NE Fg.Nr. K1000099 →K1999999	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 087	VK 120 S
3.0 i KAT	3,0	130	01.88-09.93	C 30 NE Fg.Nr. L1000001→	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 087	VK 383
3.0i 24V	3,0	150	09.89-00.00	C 30 SE DOHC	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 087	VK 383

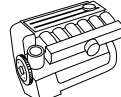
Vectra A

1.4i	1,4	55	09.88-08.89	14 NV OHC I	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 118
1.4	1,4	55	09.89-11.95	14 NV OHC I	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 386
1.6i	1,6	55	09.88-08.89	C 16 NZ, E 16 NZ OHC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 387
1.6i	1,6	55	09.88-11.95	C 16 NZ, E 16 NZ OHC	4	DR	TSZ ¹⁴	●	NVL 134	VK 333
1.6i	1,6	55	09.89-11.95	C 16 NZ, E 16 NZ OHC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 386
1.6i	1,6	55	09.89-12.92	C 16 NZ, C 16 NZ 2 Kat.	4	LU	ZM 018	●	EVL 134	VK 391
1.6i	1,6	55	09.89-12.92	C 16 NZ, C 16 NZ 2 Kat.	4	LU	ZM 018	●	EVL 144	VK 381
1.6 S	1,6	60	09.88-08.89	16 SV OHC I	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 387
1.6	1,6	60	01.89-12.90	16 SV	4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 144	VK 391
1.6 S	1,6	60	09.89-11.95	16 SV OHC I	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 386
1.6	1,6	60	01.90-11.95	16 SV	4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 144	VK 381
1.8 S	1,8	65	09.88-11.95	E 18 NVR OHC II	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 139	VK 362
1.8 S 4x4	1,8	65	01.89-11.95	E 18 NVR OHC II	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 139	VK 362
1.8 S, 4x4	1,8	65	09.88-07.89	E 18 NVR	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 139	VK 362
1.8 S, 4x4	1,8	65	09.88-07.89	E 18 NVR	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
1.8	1,8	66	09.89-11.95	18 SV OHC II	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
1.8 4x4	1,8	66	09.89-11.95	18 SV OHC II	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
1.8i	1,8	66	03.90-11.95	C 18 NZ, E 18 NZ OHC	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
1.8i	1,8	66	03.90-11.95	C 18 NZ, E 18 NZ OHC	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
2.0	2,0	74	04.88-09.89	C 20 NEF Mot.Nr. →14180385	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 139	VK 362
2.0	2,0	74	04.88-09.89	C 20 NEF Mot.Nr. 14180386→	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
2.0i	2,0	85	09.88-08.89	20 NE, C 20 NE OHC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 139	VK 362
2.0i 4x4	2,0	85	09.88-10.90	20 NE Mot.Nr. →14180385	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 139	VK 362

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW



OPEL

Vectra A

2.0i 4x4	2,0	85	09.88-10.90	20 NE Mot.Nr. 14180386→	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
2.0i KAT, 4x4	2,0	85	09.88-11.95	C 20 NE Mot.Nr. →14180385	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 362
2.0i KAT, 4x4	2,0	85	09.88-11.95	C 20 NE Mot.Nr. 14180386→	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
2.0i 4x4	2,0	85	01.89-08.89	20 NE, C 20 NE OHC	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 362
2.0i, 4x4	2,0	85	09.89-11.95	20 NE, C 20 NE OHC	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
2.0	2,0	85-90	09.88-11.95	20 E, C 20 E OHC II	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 362
2.0i, GT, 4x4	2,0	95	09.88-09.92	20 SEH Mot.Nr. →14180385	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 362
2.0i, GT, 4x4	2,0	95	09.88-09.92	20 SEH Mot.Nr. 14180386→	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
2.0i 16V	2,0	100	09.89-11.95	X 20 XEV	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 401
2000 16V 4x4	2,0	110	01.89-10.90	20 XEJ Mot.Nr. →14180385	4	BO	ZM 034	●	EVL 134	VK 406
2000 16V 4x4	2,0	110	01.89-10.90	20 XEJ Mot.Nr. 14180386→	4	BO/ DUC/ VAL	ZM 034	●	EVL 134	VK 401
2000/GT 16V	2,0	110	01.89-06.94	20 XEJ Mot.Nr. →14180385	4	BO	ZM 034	●	EVL 134	VK 406
2000/GT 16V	2,0	110	01.89-06.94	20 XEJ Mot.Nr. 14180386→	4	BO/ DUC/ VAL	ZM 034	●	EVL 134	VK 401
2.0 i 16V	2,0	110	02.89-10.90	20 XEJ Mot.Nr. →14180385	4	BO	ZM 034	●	EVL 134	VK 406
2.0 i 16V	2,0	110	02.89-10.90	20 XEJ Mot.Nr. 14180386→	4	BO/ DUC/ VAL	ZM 034	●	EVL 134	VK 401
2.0 16V	2,0	110	09.89-11.95	20 XEJ, C 20 XED OHC	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 401
2.0 16V 4x4	2,0	110	09.89-11.95	20 XEJ, C 20 XED OHC	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 401
2.0i 16V	2,0	110-115	03.88-08.89	20 XEJ, C 20 XE DOHC	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 406
2.0 i Turbo 4x4	2,0	150	06.94-11.95	C 20 LET Mot.Nr. 14028515→	4	BO/ DUC/ VAL	ZM 034	●	EVL 134	VK 401



Bedford Blitz

1.8	1,8	49	01.74-10.87		4	DR	KS 121	ZK 173	○	VK 184
2.0 CF	2,0	56	08.84-10.87	2,0 N	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 085	VK 118
2.3	2,3	59	01.74-10.87		4	DR	KS 121	ZK 173	○	VK 184

PAYKAN (IR)

Paykan

1.5	1,5		01.72-12.85		4	DUC	KS 576	ZK 269	EVL 4/6-D	VK 452
1.5	1,5		01.74-09.90		4	LU	KS 496	ZK 230	EVL 034	VK 251
1.6	1,6		01.74-09.90		4	LU	KS 496	ZK 230	EVL 034	VK 251
1.6	1,6		01.72-12.85		4	DUC	KS 576	ZK 269	EVL 4/6-D	VK 452
1.7 1725	1,7		01.72-12.85		4	DUC	KS 576	ZK 269	EVL 4/6-D	VK 452
1.7 GT 1725	1,7		01.77-12.85		4	LU	KS 496	ZK 230	EVL 034	VK 251

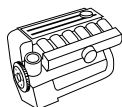
▲ ruhende Hochspannungs-
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


PEUGEOT
104

1.0	1,0	33	10.75-10.79	XV 3	4	DUC	KS 724	ZK 142	EVL 062	VK 277
1.0	1,0	32	09.83-06.88	XV 8	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 334
1.0	1,0	32	09.83-06.88	XV 8	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 277
1.0-1.1 GR, Z, ZR	1,0-1,1		01.81-12.88		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 301
1.1	1,1	36	08.79-06.88	XW 7	4	PR	KS 714 S	ZK 286	NVL 108	VK 313
1.1	1,1	36	08.79-12.85	XW 7	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 277
1.1	1,1	36	12.81-06.88	XW 7	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 334
1.1	1,1	36	01.86-06.88	XW 7	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	○
1.4	1,4	59	07.82-06.86	XY 8	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 277
1.4	1,4	59	07.82-06.86	XY 8	4	PR	KS 714 S	ZK 286	NVL 108	VK 313

106

1.0	1,0	33	09.91-04.96	CDY (TU9M)	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 377
1.0	1,0	33	09.91-04.96	CDY (TU9M)	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 379
1.1	1,1	44	01.91-04.96	TU 1	4	MAR	ZM 003	●	NVL 130	VK 468
1.1	1,1	44	09.91-04.96	TU 1	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 377
1.1	1,1	44	09.91-04.96	TU 1	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 379
1.1	1,1	44	09.91-04.96	TU 1 MZ Kat.	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.1	1,1	44	09.91-04.96	HDZ (TU1M)	4	MAR	ZM 003	●	NVL 130	VK 468
1.1	1,1	44	09.91-04.96	HDZ (TU1M)	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 377
1.1	1,1	44	09.91-04.96	HDZ (TU1M)	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 379
1.4	1,4	55	09.91-02.94	KDX (TU3MC)/ KDY (TU3M)	4	DUC	ZM 026	●	EVL 094	VK 377
1.4	1,4	55	09.91-02.94	KDX (TU3MC)/ KDY (TU3M)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379

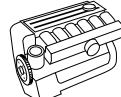
205

1.0	1,0	31	01.83-12.94	TU 9	4	MAR	ZM 003	●	NVL 130	VK 468
1.0 GE	1,0	31	02.83-10.87		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 301
1.0	1,0	31	10.83-10.90	XV 8	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.0	1,0	31	10.83-10.90	XV 8	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 377
1.0	1,0	33	10.87-09.98	TU9	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.0	1,0	33	10.87-09.98	TU9	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.0	1,0		01.83-12.84		4	BO	ZM 001	●	EVL 094	VK 301
1.0	1,0		01.83-12.86		4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 301
1.1	1,1	34-38	01.83-12.94	TU 1	4	MAR	ZM 003	●	NVL 130	VK 468
1.1	1,1	34-38	10.87-10.90	TU 1	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.1	1,1	34-38	10.87-10.90	TU 1	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.1	1,1	36	10.87-10.90	XW 7	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 277
1.1	1,1	36	10.87-10.90	XW 7	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.1	1,1	37	02.83-10.87	XW 7	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 277
1.1	1,1	37	02.83-10.87	XW 7	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.1	1,1	37	10.83-12.85	XW 7	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 277
1.1	1,1	40	10.87-10.90	H1B (TU1)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.1	1,1	40	10.87-10.90	H1B (TU1)	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.1	1,1	40-44	01.90-09.98	TU 1M	4	MAR	ZM 003	●	NVL 130	VK 468
1.1	1,1	41	10.87-10.89	E 1	4	BO	ZM 001	●	EVL 104	VK 334
1.1	1,1	41	10.87-10.89	E 1	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 277
1.1	1,1	44	07.89-09.98	HDZ (TU1M)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.1	1,1	44	07.89-09.98	HDZ (TU1M)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.1 CJ	1,1	44	10.89-12.94	HDZ (TU1M)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.1 CJ	1,1	44	10.89-12.94	HDZ (TU1M)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.3	1,3	47	10.87-07.89	G 1	4	BO	ZM 001	●	EVL 104	VK 334
1.3	1,3	47	10.87-07.89	G 1	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 277
1.3	1,3	74	10.87-10.90	TU 24	4	BO	ZM 003	●	EVL 154	VK 379
1.4	1,4	41	02.83-10.87	XY 7 CP Kat.	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 277
1.4	1,4	43	10.87-10.89	TU 3	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4	1,4	43	10.87-10.89	TU 3	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.4	1,4	44	02.83-12.85	XY 7	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 277
1.4	1,4	44	02.83-10.90	XY 7	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.4	1,4	44	01.86-10.90	XY 7	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 377
1.4 GR, SR	1,4	44	01.86-10.90		4	DUC	○	○	EVL 094	VK 367

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW



PEUGEOT

205

1.4	1,4	44	10.87-10.90	TU 3 CP Kat.	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.4	1,4	44	10.87-10.90	TU 3 CP Kat.	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4 CJ KAT	1,4	44	01.89-12.92	KAY (TU3CP)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4 CJ KAT	1,4	44	01.89-12.92	KAY (TU3CP)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4 KAT	1,4	44	01.89-09.93	KAY (TU3CP)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4 KAT	1,4	44	01.89-09.93	KAY (TU3CP)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4	1,4	47	10.87-10.89	TU 3	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.4	1,4	47	10.87-10.89	TU 3	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4	1,4	47	06.89-10.90	F 1	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 377
1.4	1,4	47	06.89-10.90	F 1	4	BO	ZM 001	●	EVL 104	VK 334
1.4	1,4	49	10.87-12.94	TU 3A	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4	1,4	49	10.87-12.94	TU 3A	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4	1,4	52	02.83-10.87	XY 6B	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 277
1.4	1,4	55	07.88-09.98	KDZ (TU3M)/KDY (TU3M)/KFX (TU3JP)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4	1,4	55	07.88-09.98	KDZ (TU3M)/KDY (TU3M)/KFX (TU3JP)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4 CJ	1,4	55	05.91-12.94	KDZ (TU3M)/KDY (TU3M)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4 CJ	1,4	55	05.91-12.94	KDZ (TU3M)/KDY (TU3M), Kat	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4i	1,4	55-58	07.88-05.90	TU 3M Kat.	4	BO	ZM 003	●	○	VK 379
1.4i	1,4	55-58	06.90-10.90	TU 3M Kat.	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4i	1,4	55-58	06.90-10.90	TU 3M Kat.	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4	1,4	58	02.83-10.87	XY 8	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.4	1,4	58	02.83-10.87	XY 8	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 277
1.4	1,4	61	06.89-10.90	Y 2	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 377
1.4	1,4	61	06.89-10.90	Y 2	4	BO	ZM 001	●	EVL 029	VK 334
1.4	1,4	62	06.87-10.90	TU 3S	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4	1,4	62	06.87-10.90	TU 3S	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4	1,4	69	06.89-10.00	J 2	4	BO	ZM 001	●	EVL 104	VK 334
1.6	1,6	55	02.83-10.87	XU 5 CP Kat.	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 277
1.6	1,6	55	02.83-10.87	XU 5CP Kat.	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6	1,6	58	02.83-10.90	XU 51C	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	○
1.6	1,6	58	02.83-10.90	XU 51C	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6i	1,6	76	10.83-10.87	XU 5J	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6i	1,6	76	10.83-10.87	XU 5J	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6i	1,6	76	01.86-10.90	CTI	4	BO	○	○	EVL 088	VK 334
1.6i	1,6	76	10.89-10.90	XU 5J 1	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	○
1.6i	1,6	76	10.88-12.89	XU 5J 1	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6i	1,6	83	10.85-11.89	XU 5JA	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6i	1,6	83	12.89-10.92	XU 5JA	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 036	VK 379
1.9i	1,9	75	10.86-12.89	XU 9J 1 Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 334
1.9i	1,9	75	10.86-01.89	XU 9J 1 Kat.	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 377
1.9i	1,9	75	02.89-10.92	XU 9J 1 Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 036	VK 334

205

1.9i	1,9	88	10.87-10.94	XU 9JAZ Kat.	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 377
1.9i	1,9	94	10.86-10.87	XU 9JA	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 379

305

1.1	1,1	40-44	01.85-12.93	TU1	4	MAR	ZM 003	●	NVL 130	VK 468
1.1	1,1	40-44	01.91-12.98	TU 1M	4	MAR	ZM 003	●	NVL 130	VK 468
1.1, Break, SR	1,1	43	10.84-02.88	XU 5	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 452
1.1, Break	1,1	43	11.77-09.84	XK 5	4	DUC	○	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 109
1.1 SR	1,1	47-48	10.82-10.84		4	DUC	ZM 001	●	EVL 4/6-D	VK 452
1.3 Break	1,3	44	10.82-06.86	XL 5 TR	4	DUC	ZM 001	●	EVL 4/6-D	VK 452
1.3 Break	1,3	44	06.86-06.88	XL 5 TR	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 109
1.3 GL, GR	1,3	44-48	10.83-07.90		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 452
1.3 Fourgonnette	1,3	47	10.83-05.86	XL 5	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 452
1.3 Fourgonnette	1,3	47	06.86-07.90	XL 5	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 109
1.3	1,3	48	10.82-06.86	XL 5	4	DUC	ZM 001	●	EVL 4/6-D	VK 452
1.3	1,3	48	06.86-06.88	XL 5	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 109
1.5 GL, S, SR	1,5	44-54	09.82-10.88		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 036	VK 331

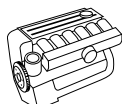
▲ ruhende Hochspannungsverteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW

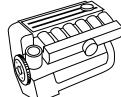

PEUGEOT

305										
1.5 Break	1,5	50	10.82-06.88	XR 5	4	DUC	ZM 001	●	EVL 4/6-D	VK 452
1.5 Break	1,5	50	10.83-06.88	XR 5	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 452
1.5 S	1,5	50-65	01.81-12.84		4	PR	KS 712 S	○	EVL 4/6-F	VK 135
1.5 S	1,5	50-65	01.81-12.84		4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 4/6-F	VK 104
1.5 GL, GR, S, SR	1,5	50-54	10.82-06.88		4	DUC	ZM 001	●	EVL 4/6-D	VK 452
1.5 GLS	1,5	54	10.82-06.88		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 452
1.5	1,5	54	10.82-06.88	XR 5	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 109
1.5 Fourgonnette	1,5	54	10.82-07.90	XR 5	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 452
1.5 Break	1,5	54	10.83-06.88	XR 5A	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 109
1.5	1,5	54	10.83-06.88	XR 5	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 109
1.5	1,5	54	10.83-06.88	XR 5A	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 109
1.5 Fourgonnette	1,5	54	10.83-07.90	XR 5	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 109
1.5 Break	1,5	54	06.86-06.88	XR 5A	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 109
1.5	1,5	54	06.86-06.88	XR 5A	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 109
1.6	1,6	54	03.86-06.88	XU 5 CP Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 334
1.6	1,6	54	03.86-06.88	XU 5 CP Kat.	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 277
1.6 Break	1,6	54	03.86-06.88	XU 5 CP Kat.	4	BO	ZM 001	●	EVL 094	VK 277
1.6 Break	1,6	54	03.86-06.88	XU 5 CP Kat.	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6	1,6	55	10.82-06.88	XU 51 CTR	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6	1,6	55	10.82-06.88	XU 51 CTR	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 277
1.6 Break	1,6	55	10.82-07.90	XU 51 CTR	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 277
1.6 Break	1,6	55	10.82-07.90	XU 51 CTR	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6	1,6	58	10.82-06.88	XU 51 C	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6	1,6	58	10.82-06.88	XU 51 C	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 277
1.6 Break	1,6	58	10.82-07.90	XU 51 C	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6 Break	1,6	58	10.82-07.90	XU 51 C	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 277
1.6 Fourgonnette	1,6	58	10.82-07.90	XU 51 C	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6 Fourgonnette	1,6	58	10.82-07.90	XU 51 C	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 277
1.6 (581 M)	1,6	66	07.84-08.87	171 (XU 51 C)	4	DUC	KS 825	○	EVL 094	VK 277
1.6	1,6	66-71	03.86-06.88	XU 5 S	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 109
1.6	1,6	66-71	03.86-06.88	XU 5 S	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6 Break	1,6	66-71	03.86-10.88	XU 5 S	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 109
1.6 Break	1,6	66-71	03.86-10.88	XU 5 S	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6 Break, GL, SR	1,6	68	09.82-00.84	525416 A	4	DUC	○	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 109
1.6 GT	1,6	71	01.83-12.85		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 301
1.6 GT	1,6	71	09.83-10.88		4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6 Break (581 E)	1,6	71	09.83-06.84	171 (XU 51 C)	4	DUC	KS 825	○	EVL 094	VK 277
1.9i	1,9	72	10.82-06.88	XU 9 J1 Kat.	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	○
1.9i	1,9	72	10.82-06.88	XU 9 J1 Kat.	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.9i Break	1,9	72	10.82-10.88	XU 9 J1 Kat.	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.9i Break	1,9	72	10.82-10.88	XU 9 J1 Kat.	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	○
1.9	1,9	75	10.82-06.88	XU 9 S	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.9	1,9	75	03.86-06.88	XU 9 S	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	○
1.9, Break	1,9	75	03.86-06.88	XU 92 C	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.9, Break	1,9	75	03.86-06.88	XU 92 C	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	○
1.9i GTX	1,9	77	09.84-10.88	XU 9	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
309										
1.1	1,1	40	10.85-07.89	E 1	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 277
1.1	1,1	40	10.85-07.89	E 1	4	BO	ZM 001	●	EVL 104	VK 334
1.1	1,1	40	07.89-10.90	TU 1	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.1	1,1	40	07.89-10.90	TU 1	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	○
1.1i	1,1	40-44	10.90-01.97	TU 1 MZ Kat.	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.1	1,1	44	08.90-12.93	HDZ (TU1M)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.1	1,1	44	08.90-12.93	HDZ (TU1M)	4	DUC	ZM 003	●	○	VK 377
1.1	1,1	44	08.90-12.93	HDZ (TU1M)	4	MAR	ZM 003	●	NVL 130	VK 468
1.1i	1,1	44	01.91-12.93	TU 1M	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 036	VK 379
1.1	1,1	44	01.91-12.93	TU 1M	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 377
1.3	1,3	47	10.85-07.89	G 1	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 277
1.3	1,3	47	10.85-07.89	G 1	4	BO	ZM 001	●	EVL 104	VK 334
1.3	1,3	52	03.86-07.89	G 2	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 277
1.4	1,4	44	07.89-12.89	TU 3 ATR	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	○

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW



PEUGEOT

309

1.4	1,4	44	07.89-12.93	TU 3 ATR	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4	1,4	49	01.89-12.93	TU 3 A	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	○
1.4	1,4	49	01.89-12.93	TU 3 A	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4	1,4	55	07.89-12.93	KDY, KDZ (TU3M)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4	1,4	55	06.90-12.93	KDY, KDZ (TU3M)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4i	1,4	55-58	06.90-12.93	TU 3 MZ Kat. (KDY)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4i	1,4	58	11.88-10.90	TU 3 MZ Kat. (KDZ)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4	1,4	61	10.86-12.89	Y 2	4	BO	ZM 001	●	EVL 029	VK 334
1.4	1,4	61	10.86-12.89	Y 2	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 277
1.4	1,4	62	01.89-12.93	TU SCLC	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	○
1.6	1,6	53	08.87-12.89	XU 51 C	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	○
1.6	1,6	53	08.87-12.89	XU 51 C	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6	1,6	54	06.86-06.88	XU 5 CP Kat.	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 277
1.6	1,6	54	06.86-06.88	XU 5 CP Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 334
1.6	1,6	55	07.87-06.88	XU 51 CTR	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	○
1.6	1,6	55	07.87-06.88	XU 51 CTR	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 334
1.6	1,6	58	10.85-07.87	XU 51 C	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 277
1.6	1,6	58	10.85-07.87	XU 51 C	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 334
1.6	1,6	68	07.88-12.93	XU 52 C	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.6	1,6	68	07.88-12.93	XU 52 C	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	○
1.6	1,6	68	07.89-12.93	B2A (XU52C/K)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.6	1,6	68	07.89-12.93		4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.6	1,6	69	01.86-07.89		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 377
1.6	1,6	69	10.86-12.89	J 2	4	BO	ZM 001	●	EVL 104	VK 334
1.6i	1,6	76	11.85-09.88	XU 5 J	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 334
1.6	1,6	76	04.86-09.88	B6B (XU5J)/180Z (XU5J)	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6i	1,6	83	11.85-11.89	XU 5 JA	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6i	1,6	83	12.89-09.90	XU 5 JA	4	BO	ZM 001	●	EVL 036	VK 379
1.6i	1,6	85	11.85-10.87	XU 5 J	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 334
1.9i	1,9	72	03.86-07.89	XU 9 J1 Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 334
1.9i	1,9	72	03.86-07.89	XU 9 J1 Kat.	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 377
1.9	1,9	75	10.85-09.90	XU 92 C	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.9	1,9	75	10.85-09.90	XU 92 C	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 377
1.9 GTI	1,9	88	07.89-12.93	DKZ (XU9JAZ)	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 377
1.9i	1,9	94	10.86-12.89	XU 9 JA	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 379
1.9 GTI 16V	1,9	116	08.89-07.90	D6C (XU9J4)	4	DUC	ZM 001	●	NVL 161	VK 380

405

1.4	1,4	44	11.87-12.90	TU 3 TR	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 377
1.4	1,4	47	07.87-06.88	TU 3	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.4	1,4	47	07.87-06.88	TU 3	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	○
1.4	1,4	51	07.88-10.90	TU 3 A	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4	1,4	51	07.88-10.90	TU 3 A	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.6	1,6	53	07.87-06.88	XU 51 C	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 334
1.6	1,6	53	07.87-06.88	XU 51 C	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 377
1.6	1,6	55	07.87-06.88	XU 51 C	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 377
1.6	1,6	55	07.87-06.88	XU 51 C	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 334
1.6	1,6	65	10.88-09.90	XU 5 M Kat.	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 377
1.6	1,6	65	09.90-12.92	BDZ (XU5M)/ BDY (XU5M2Z), Ch.Nr. →77119980	4	DUC	ZM 003	●	○	VK 377
1.6 Break	1,6	65	09.90-08.92	BDZ (XU5M)/ BDY (XU5M3Z)/ BDY (XU5M2Z)	4	DUC	ZM 003	●	○	VK 377
1.6	1,6	66	10.89-12.92	BDZ (XU5M), Ch.Nr. →77119980	4	DUC	ZM 003	●	○	VK 377
1.6 Break	1,6	66	10.88-08.92		4	DUC	ZM 003	●	○	VK 377
1.6	1,6	68	07.87-12.93	XU 52 C	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.6	1,6	68	07.87-12.93	XU 52 C	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.9	1,9	70	07.87-07.89	XU 92 C	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 377
1.9	1,9	70	07.87-07.89	XU 92 C	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 379
1.9	1,9	70	07.87-12.92	D2C (XU92C (U-KAT))	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379

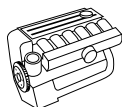
▲ ruhende Hochspannungsverteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW

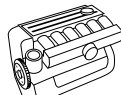

PEUGEOT

405										
1.9	1,9	70	07.87-12.92	D2C (XU92C (U-KAT))	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.9 Break	1,9	70	10.88-08.92	D2C (XU92C (U-KAT))	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.9 Break	1,9	70	10.88-08.92	D2C (XU92C (U-KAT))	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.9	1,9	70	08.89-12.92	XU 92 C	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 036	VK 379
1.9	1,9	71	11.87-07.89	XU 92 CTR	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.9	1,9	71	11.87-07.89	XU 92 CTR	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.9	1,9	71	08.89-12.92	XU 92 CTR	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 036	VK 379
1.9i	1,9	77	07.87-12.92	XU 9 J1 Kat.	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 377
1.9i	1,9	77	07.87-01.89	XU 9 J1 Kat.	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.9i	1,9	77	02.89-12.92	XU 9 J1 Kat.	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 036	VK 334
1.9i	1,9	80	07.88-12.92	XU 9 M Kat.	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 377
1.9	1,9	80	10.90-12.92	XU 92 C	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 377
1.9	1,9	80	10.90-12.92	XU 92 C	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 036	VK 379
1.9	1,9	81	07.87-07.89	XU 92 C	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.9	1,9	81	07.87-08.89	XU 92 C	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.9	1,9	81	08.89-12.90	XU 92 C	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 036	VK 379
1.9i	1,9	82	07.87-12.92	XU 9 J2 Kat.	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 377
1.9i	1,9	88	07.87-12.92	XU 9 JAZ Kat.	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 377
1.9	1,9	88	07.87-12.92	DKZ (XU9JAZ)	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 377
1.9 Break	1,9	88	10.88-08.92	DKZ (XU9JAZ)	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 377
1.9i	1,9	90	07.87-10.95	XU 9 J2	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.9i	1,9	90	07.87-10.95	XU 9 J2	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.9 MI-16	1,9	108	04.88-12.92	DFW (XU 9J4Z) Kat.	4	DUC	ZM 003	●	NVL 161	VK 380 G
504										
2.0	2,0	68-71	01.79-12.89		4	DR	ZM 005	●	EVL 4/6-D	VK 301
2.0	2,0	68-71	01.79-12.89		4	DUC	○	○	EVL 4/6-D	VK 301
2.0	2,0	68-71	01.84-06.86	XN 1	4	BO	ZM 001	●	EVL 029	VK 106
2.0 Pickup	2,0	68-71	01.84-03.90	XN 1	4	BO	ZM 001	●	EVL 029	VK 106
505										
1.8	1,8	55	10.80-10.85	XMJ	4	DUC	KS 829	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 109
1.8	1,8	55	10.83-10.85	XM 7	4	BO	ZM 001	●	EVL 029	VK 106
1.8 GL	1,8	55	09.83-10.85	525303A	4	DUC	KS 716	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 109
1.8	1,8	55	10.83-10.85	XM 7	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 109
1.8 GL, GR	1,8	55	06.84-10.85		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 452
1.8	1,8	55-59	10.80-10.85	XM 7	4	PR	KS 713 S	ZK 138	EVL 4/6-F	VK 104
1.8	1,8	59	05.79-09.80	XM 7	4	DUC	KS 716	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 109
1.8	1,8	59	10.80-10.85	XM 7	4	DUC	KS 716	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 109
1.8	1,8	59	10.83-10.85	XM 7	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
1.8	1,8	59	10.83-10.85	XM 7	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 109
1.8 GL	1,8	60	12.81-10.85		4	DUC	KS 716	ZK 269	EVL 4/6-D	VK 109
1.8	1,8	62	10.85-12.93	XM 7 A	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
1.8	1,8	62	10.85-12.93	XM 7 A	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 109
1.8 GR	1,8	72	12.82-05.84		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 452
1.9	1,9		01.85-12.90		4	DUC	KS 829	ZK 269	EVL 062	VK 301
2.0 Break, GL	2,0	60	05.82-03.90		4	PR	KS 713 S	○	EVL 4/6-F	VK 104
2.0 Break, GL	2,0	60	05.82-03.90		4	DUC	KS 716	ZK 269	EVL 4/6-D	VK 109
2.0 Break, GR	2,0	69	05.82-03.90		4	DUC	KS 716	ZK 269	EVL 4/6-D	VK 109
2.0 Break, GR	2,0	69	05.82-03.90		4	PR	KS 713 S	○	EVL 4/6-F	VK 104
2.0 GR, SR	2,0	71	05.79-03.90		4	SEV	○	○		VK 275
2.0 GR, SR	2,0	72	05.79-03.90	XN 1	4	PR	KS 713 S	ZK 286	EVL 4/6-F	VK 104
2.0	2,0	72	10.80-09.85	XN 1	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 109
2.0 GR, SR	2,0	72	12.82-03.90		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 452
2.0 Break, GL	2,0	72	03.84-03.90		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 452
2.0	2,0	72	03.86-03.90	XN 1	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
2.0	2,0	74	10.85-03.90	XN 1A	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 277
2.0i	2,0	81-83	08.79-03.90	ZEJ	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 106
2.2i	2,2	84	03.86-03.90	ZDJL Kat.	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 106
2.2i	2,2	90-96	08.83-03.90	ZDJL	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 106
2.2i Turbo	2,2	110-128	03.84-10.88	N 9 T Kat.	4	BO	ZM 001	●	EVL 085	VK 106
2.2i Turbo	2,2	123-132	10.82-06.88	N 9 T	4	BO	ZM 001	●	EVL 085	VK 106
2.8i V6	2,8	105	06.86-03.90	ZN3J Kat.	6	BO	ZM 015	●	EVL 040	VK 516 S

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW



PEUGEOT

505

2.8 GTI V6	2,8	105	06.86–12.93	154X (ZN3J)	6	BO	ZM 015	●	EVL 040	VK 516 S
2.8i V6	2,8	122	06.86–03.90	ZN3J	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	○

604

2.7 V6	2,7	100	07.79–06.85	ZM	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 114	VK 327
2.8 GTI	2,8	110	09.83–06.86		6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 114	VK 327
2.8i V6	2,8	110–114	06.83–06.86	ZNJK	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 114	VK 327
2.8 V6 Ti (CH)	2,8	114	10.82–12.89	ZNJ	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 114	VK 327

605

2.0	2,0	79–84	10.89–12.92	XU102C	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 377
2.0	2,0	89	06.89–09.90	RFZ (XU10J2Z)	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 377
2.0	2,0	89	10.90–06.93	RFZ (XU10J2Z)	4	DUC	ZM 026	●	EVL 094	VK 377
2.0i	2,0	94	10.89–09.90	XU10J2	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 377
3.0i	3,0	123–125	10.89–09.99	ZPJ Kat.	6	BO	ZM 003	●	EVL 040	○
3.0i	3,0	123	10.89–09.99	ZPJZ Kat.	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	○
3.0i	3,0	147	10.89–09.99	ZPJ4Z Kat.	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	○



J 5

1.8	1,8	50	09.81–12.85		4	DUC	KS 716	ZK 269	EVL 4/6-D	VK 109
1.8	1,8	50	01.86–09.90		4	DUC	○	○	EVL 094	VK 109
1.8	1,8	50	03.83–09.90	XM 7T	4	BO	○	○	EVL 029	VK 106
2.0	2,0	55	01.86–09.90	170B (XN1T)	4	DUC	○	○	EVL 094	VK 109
2.0	2,0	57	03.83–09.90	XN 1T	4	BO	○	○	EVL 029	VK 106
2.0	2,0	72	07.87–09.90	XN 1TA	4	BO	○	○	EVL 029	VK 106

J 7

1.6	1,6	44	07.70–03.80	XC7P	4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 452
1.6	1,6	44	07.70–03.80	XC7P	4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109

J 9

1.6	1,6	40	01.80–10.84	CX 7A	4	DUC	KS 716	ZK 269	EVL 4/6-D	VK 109
2.0	2,0	57	03.80–06.87	XN 1P	4	BO	ZM 001	●	EVL 4/6-D	VK 109

POLMO → FSM/FSO

POLSKI-FIAT → FSM/FSO

PORSCHE

911

3.2 Carrera	3,2	160	08.86–12.99	930.25	6	BO	○	○	EVL 087	VK 311 S
3.2 Carrera	3,2	170	08.83–08.89	930.20	6	BO	○	○	EVL 087	VK 311 S
3.2 Carrera (CH,S)	3,2	170	08.84–08.89	930.26	6	BO	○	○	EVL 087	VK 311 S
3.3 Turbo	3,3	221	10.77–08.89	930.66	6	BO	ZM 002	●	EVL 170	VK 117
3.6 Carrera 2, Coupé	3,6	184	08.89–09.93	64.01, 64.02	6	BO	ZM 015	●	○	VK 515 S
3.6 Carrera 4, Cabrio, Coupé	3,6	184	12.88–09.93	64.01	6	BO	ZM 015	●	○	VK 515 S

924

2.0	2,0	92	08.79–08.85	XJ	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
2.5 S	2,5	110	09.85–07.88	M 44.07	4	BO	ZM 002	●	EVL 169	VK 442 S
2.5 S	2,5	118	08.87–07.88	M 44.09, M 44.10	4	BO	ZM 002	●	EVL 169	VK 442 S

928

4.7 S	4,7	221	08.83–07.86	M 28.21, 22	8	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 169	VK 442 S
4.9 S,S4	5,0	235	08.86–07.91	M 28.41/M 28.42	8	BO	ZM 015	●	EVL 172	VK 177 S
5.0 S4 KAT	5,0	235	08.86–07.91	M 28.41/M 28.42	8	BO	ZM 015	●	EVL 172	VK 177 S
5.0 GT	5,0	243	01.89–07.91	M 28.47	8	BO	ZM 015	●	EVL 172	VK 177 S
5.4 GTS	5,4	257	08.91–11.95	M 28.49/M 28.50	8	BO	ZM 015	●	EVL 172	VK 177 S
- /(USA)			09.77–07.85		8	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 077	VK 441

944

2.5	2,5	118	01.85–07.87		4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 169	VK 442 S
2.5	2,5	118	08.87–07.88	M 44.09	4	BO	TSZ ¹⁴	●	○	VK 442 S
2.5	2,5	118	08.87–07.88	M 44.10	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 169	VK 442 S
2.5 S	2,5	140	08.86–08.88	M 44.40	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 172	VK 177 S
2.5 Turbo	2,5	162	08.85–07.88	M 44.51	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 169	VK 442 S
2.5 Coupé, Turbo	2,5	184	09.87–09.91	M 44.52	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 169	VK 442 S

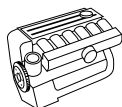
▲ ruhende Hochspannungs-
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


PORSCHE
944

 2.7, Cabrio, Coupé 2,7 121 11.88-08.89 M 44.11, M 44.12 4 BO **TSZ¹⁴** ● **EVL 172 VK 177 S**
959

 2.8, Coupé 2,85 330 01.86-04.91 959.50 6 BO **TSZ¹⁴** ● ○ ○

RENAULT
Alpine

 2.5 V6 Turbo 2,5 125-136 12.86-12.92 Z7U-734 Kat. 6 BO **TSZ¹⁴** ● **EVL 040** ○

 2.5 V6 Turbo 2,5 147 03.85-05.87 Z7U-730 6 BO **TSZ¹⁴** ● **EVL 040** ○

 2.7 A 310 2,7 108-110 01.81-06.85 PRV 112 730 6 BO **TSZ¹⁴** ● **EVL 077 VK 327**

 2.9 V6 GT 2,9 116-118 03.85-12.92 Z6W-700,-702 6 BO **TSZ¹⁴** ● **EVL 077 VK 327**

 3.0 A 610 Turbo 3,0 184 03.91-12.95 Z7X 744 Kat. 6 BO **TSZ¹⁴** ● **EVL 040** ○

Clio

 1.1 1,1 35 06.90-09.98 C1E 700 4 DUC **TSZ¹⁴** ● **EVL 4/6-D VK 109**

 1.1 1,1 35 06.90-09.98 C1E 4 MAR **TSZ¹⁴** ● **NVL 181 VK 467**

 1.2 RL, RN 1,2 40 12.90-09.98 E7F 4 DUC **KS 736** ○ **EVL 4/6-D VK 109**

 1.2 RL, RN, RT 1,2 40 12.90-09.98 E5F, E7F 4 DUC **TSZ¹⁴** ● **NVL 135 VK 389**

 1.2 1,2 40 12.90-09.98 E5F, E7F 4 MAR **TSZ¹⁴** ● **NVL 181 VK 467**

 1.2 1,2 40 01.91-01.96 E7F 706 4 DUC **TSZ¹⁴** ● **NVL 135 VK 389**

 1.2 1,2 40 01.91-01.96 E7F 706 4 DUC **TSZ¹⁴** ● **NVL 135 VK 389**

 1.2 1,2 40 01.91-01.96 E7F 706 4 MAR **TSZ¹⁴** ● **NVL 181 VK 467**

 1.2 1,2 40 01.91-01.96 E7F 706 4 MAR **TSZ¹⁴** ● **NVL 181 VK 467**

 1.2 1,2 40 01.96-12.96 C3G 720 4 DUC **TSZ¹⁴** ● **NVL 105 VK 359**

 1.2 1,2 43 01.91-09.98 E7F 700/E7F 708/
E7F 750 4 DUC **TSZ¹⁴** ● **NVL 135 VK 389**

 1.2 1,2 43 01.91-09.98 E7F 700/E7F 708/
E7F 750 4 DUC **TSZ¹⁴** ● **NVL 135 VK 389**

 1.2 1,2 43 01.91-09.98 E7F 700/E7F 708/
E7F 750 4 MAR **TSZ¹⁴** ● **NVL 181 VK 467**

 1.2 1,2 43 01.91-09.98 E7F 700/E7F 708/
E7F 750 4 MAR **TSZ¹⁴** ● **NVL 181 VK 467**

 1.4 1,4 55 12.90-09.98 E7J, F3P 4 DUC **TSZ¹⁴** ● **NVL 135 VK 389**

 1.4 1,4 55 12.90-09.98 E6J, E7J 4 MAR **TSZ¹⁴** ● **EVL 181 VK 467**

 1.4 RL, RN 1,4 55 12.90-09.98 E6J, E7J 4 DUC **KS 736** ○ **EVL 4/6-D VK 109**

 1.4 RL, RN, RT 1,4 55 12.90-09.98 E 6J 4 DUC **TSZ¹⁴** ● **NVL 135 VK 389**

 1.4 RT 1,4 55 12.90-12.95 F 2N 4 DUC **TSZ¹⁴** ● **NVL 128 VK 370**

 1.4 1,4 58 01.91-09.98 E7J 718/E7J 719 /E7J 754 4 DUC **TSZ¹⁴** ● **NVL 135 VK 389**

 1.4 1,4 58 01.91-09.98 E7J 718/E7J 719 /E7J 754 4 DUC **TSZ¹⁴** ● **NVL 135 VK 389**

 1.4 1,4 58 01.91-09.98 E7J 718/E7J 719 /E7J 754 4 MAR **TSZ¹⁴** ● **NVL 181 VK 467**

 1.4 1,4 58 01.91-09.98 E7J 718/E7J 719 /E7J 754 4 MAR **TSZ¹⁴** ● **NVL 181 VK 467**

 1.7 1,7 68 01.91-12.93 F 2N 770 4 DUC **TSZ¹⁴** ● **NVL 135 VK 389**

 1,8 1,8 65 01.91-09.98 F3P 710 /F3P 714,
Mot. Nr. 221295→ 4 DUC **TSZ¹⁴** ● **NVL 128 VK 370**

 1,8 1,8 65 01.91-09.98 F3P 710 /F3P 714,
Mot. Nr. 221295→ 4 DUC **TSZ¹⁴** ● **NVL 128 VK 370**

 1.8 Baccara 1,8 65-81 01.92-12.93 F3P-755 4 DUC **TSZ¹⁴** ● **NVL 128 VK 454 G**

 1,8 1,8 66 08.94-09.98 F3P 755 /F3P 754,
Mot. Nr. 221295→ 4 DUC **TSZ¹⁴** ● **NVL 128 VK 454 G**

 1,8 1,8 66 08.94-09.98 F3P 755 /F3P 754,
Mot. Nr. 221295→ 4 DUC **TSZ¹⁴** ● **NVL 128 VK 454 G**

 1.8 Rsi (B/C57H) 1,8 79 08.95-09.98 F3P 758,
Mot. Nr. 221295→ 4 DUC **TSZ¹⁴** ● **NVL 128 VK 370**

 1.8 Rsi (B/C57H) 1,8 79 08.95-09.98 F3P 758,
Mot. Nr. 221295→ 4 DUC **TSZ¹⁴** ● **NVL 128 VK 370**

 1.8 Rsi (B/C579) 1,8 80 01.93-08.95 F3P 712 4 DUC **TSZ¹⁴** ● **NVL 128 VK 370**

 1.8 Rsi (B/C579) 1,8 80 01.93-08.95 F3P 712 4 DUC **TSZ¹⁴** ● **NVL 128 VK 370**

 1.8 16V 1,8 99 08.91-06.94 F 7P 722 4 DUC **TSZ¹⁴** ● **NVL 135 VK 453**

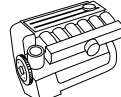
 Williams (B/C57M) 2,0 108 01.94-09.98 F7R 700 4 DUC **TSZ¹⁴** ● **NVL 135 VK 453**

 Williams (B/C57M) 2,0 108 01.94-09.98 F7R 700 4 DUC **TSZ¹⁴** ● **NVL 135 VK 453**
Espace

 2.0 2,0 74 01.88-12.90 J6R 734 4 DUC **TSZ¹⁴** ● **EVL 094/ VK 359/
EVL 062⁶⁰ VK 109**



kW



RENAULT

Espace

2.0	2,0	76	01.91-10.96	J7R 768	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 455
2.0	2,0	76	01.91-10.96	J7R 768	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 455
2.0	2,0	79-81	07.84-12.87	J6R 234	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094/	VK 359/
									EVL 062 ⁶⁰	VK 109
2.0	2,0	80	07.86-12.90	J6R 234/J6R 236	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094/	VK 359/
									EVL 062 ⁶⁰	VK 109
2.0	2,0	80	01.87-12.90	J6R 234/J6R 236	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 390
2.0	2,0	80	01.87-12.90	J6R 234/J6R 236	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 390
2.0i	2,0	87	01.89-12.90	J7R 760	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	○	VK 367
2.0i	2,0	87	01.89-12.90	J7R 760	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	○	VK 367
2.0i Quadra	2,0	87	03.88-12.92	J7R 760	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	○	VK 367
2.0i Quadra	2,0	87	03.88-12.92	J7R 760	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	○	VK 367
2.2	2,2	79	01.87-12.90	J7T 770	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	○	VK 367
2.2	2,2	79	01.87-12.90	J7T 770	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	○	VK 367
2.2 Quadra	2,2	79	01.88-12.90	J7T 770	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	○	VK 367
2.2 Quadra	2,2	79	01.88-12.90	J7T 770	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	○	VK 367
2.2	2,2	79	01.91-10.96	J7T 772/J7T 776/J7T 773	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
2.2	2,2	79	01.91-10.96	J7T 772/J7T 776/J7T 773	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
2.2 4X4	2,2	79	03.91-12.96	J7T 772/J7T 773	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
2.2 4X4	2,2	79	03.91-12.96	J7T 772/J7T 773	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
2.2i	2,2	79-81	01.84-12.90	J 7T	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	○	VK 367
2.2i	2,2	79-81	01.91-12.96	J7T 772	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
2.2	2,2		01.87-12.90		4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 390
2.8 V6	2,8	110	01.91-10.96	Z 7W 712, 713	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 516 S
2.8 V6	2,8	110	01.91-10.96	Z 7W 712, 713	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 516 S

Express

1.4	1,4	44	01.90-12.92	C 3 JF 407	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	○	○
1.4	1,4	55	07.84-12.90	E6J, E7J	4	MAR	○	○	NVL 181	VK 467

Fuego

1.4	1,4	46	10.81-10.85	847 720	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 062	VK 359
1.6 Turbo	1,6	97	09.83-10.85	V./D. 525 320 A, C	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
1.7 GTL, GTS, TL, TS	1,7	71	10.80-10.85		4	DUC	KS 574	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
1.7 GTS	1,7	71	10.80-10.85		4	SEV	TSZ ¹⁴	●	EVL 018	VK 275
2.0 GTX, TX	2,0	80	10.80-10.85	829 710	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 062	VK 277
2.0 GTX, TX	2,0	81	10.80-10.85	V./D. 525 276 A, B	4	DUC	KS 574	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
2.0 GTX, TX	2,0	81	10.80-10.85		4	SEV	TSZ ¹⁴	●	EVL 018	VK 275

Laguna

1.8, Grandtour	1,8	66	08.95-03.01	F3P 678	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 128	VK 454
1.8, Grandtour	1,8	66	08.95-03.01	F3P 678	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 128	VK 454
1.8 RN, RT	1,8	66-70	04.94-00.00	F3P 720	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 128	VK 454
2.0	2,0	83-85	11.93-03.01	F3R 722/F3R 723	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 128	VK 454
2.0	2,0	83-85	11.93-03.01	F3R 722/F3R 723	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 128	VK 454
3.0 V6 RT, RXE	3,0	123	11.93-03.94	Z7X 760, Z7X 765	6	DUC	TSZ ¹⁴	●	○	○
3.0 V6 RT, RXE	3,0	123	11.93-03.94	Z7X 760, Z7X 765	6	DUC	TSZ ¹⁴	●	○	○

R 4

0.8	0,8	21,5	10.76-12.90	800 05, 800 705	4	BO	KS 700	○	EVL 029	VK 106
0.8	0,8	21,5	10.83-12.90	B1B 707	4	DUC	KS 574	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
0.8	0,8	25	10.76-10.82	800 01	4	BO	KS 700	○	EVL 029	VK 106
0.8	0,8	25	10.76-10.82	800 01	4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
0.85 GTL	0,85		01.79-12.90		4	DUC	KS 381 V	ZK 138	○	VK 302
0.85 TL	0,85		01.79-12.90		4	DUC	KS 381 V	ZK 138	○	VK 302
1.0	1,0	25	10.86-12.90	C1C 708	4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
1.1	1,1	25	10.78-12.90	688 712	4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
1.1 F6	1,1	25	09.80-12.90	V./D. DJ 4-21	4	FEM	○	○	NVL 129	VK 157
1.1 GTL	1,1	25	09.80-12.90		4	SEV	○	○	EVL 018	VK 275
1.1	1,1	25	10.82-12.90	C1E 714, 719	4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
1.1	1,1	25	01.84-12.90		4	MAR	○	○	EVL 036	VK 331
1.1 GTL	1,1		01.79-12.90		4	DUC	KS 381 V	ZK 138	○	VK 302
1.1 TL	1,1		01.79-12.90		4	DUC	KS 381 V	ZK 138	○	VK 302

R 5

0.8	0,8	26-27	09.81-09.84	800 710	4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
-----	-----	-------	-------------	---------	---	-----	--------	--------	-----------	--------

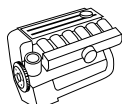
▲ ruhende Hochspannungsverteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW

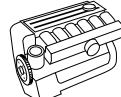

RENAULT
R 5

0.8	0,8	26-27	09.81-09.84	800 710	4	DUC	KS 574	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
0.85 L, TL	0,85		01.79-03.85		4	DUC	KS 381 V	ZK 138	○	VK 302
1.0	1,0	30	04.74-03.85	V./D 4442	4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 277
1.0	1,0	30	10.84-10.88	C1C 700	4	DUC	KS 736	○	EVL 4/6-D	VK 109
1.0	1,0	30	10.84-10.88	C1C 700	4	FEM	TSZ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.0	1,0	30	01.86-12.90		4	MAR	KS 730	○	EVL 036	VK 333
1.0	1,0	32	01.72-09.79	689 710	4	PR	KS 750	ZK 286	EVL 021	VK 258
1.0	1,0	32	01.72-09.79	689 710	4	DUC	KS 574	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 277
1.1	1,1	33	10.79-03.85	688 13	4	PR	KS 750	ZK 286	EVL 021	VK 258
1.1	1,1	33	10.79-03.85	688 13	4	DUC	KS 574	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 277
1.1	1,1	33	10.79-03.85	688 13	4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 277
1.1	1,1	33	10.84-08.90	C1E 752, 754, 756	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 4/6-D	VK 109
1.1 (B/C/S 401) Super	1,1	33	09.89-12.91	C1E 760	4	DUC	KS 808	○	NVL 028	VK 109
1.1 (B/C/S 401) Super	1,1	33	09.89-12.91	C1E 760	4	MAR	KS 822	○	EVL 036	VK 331
1.1 GTL, L, TL	1,1	34	01.86-12.90		4	MAR	KS 730	○	EVL 036	VK 331
1.1 GTL	1,1		01.75-12.84		4	SEV	○	ZK 286	○	VK 364
1.1 LS	1,1		01.75-12.84		4	SEV	○	ZK 286	○	VK 364
1.1 Societé	1,1		01.75-12.84		4	SEV	○	ZK 286	○	VK 364
1.1 TL, TS	1,1		01.75-12.84		4	SEV	○	ZK 286	○	VK 364
1.1 TL, TS	1,1		01.75-12.84		4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 301
1.1 TL, TS	1,1		05.75-12.84		4	DUC	KS 574	○	EVL 4/6-D	VK 301
1.1 L, TL	1,1		01.79-03.85		4	DUC	KS 381 V	ZK 138	○	VK 302
1.2	1,2	40	10.86-07.89	C1G 702, 730	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
1.2	1,2	40	10.86-07.89	C1G 702, 720, 722, 730	4	FEM	TSZ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.3	1,3	33	10.79-09.84	810 19	4	DUC	KS 574	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 277
1.3	1,3	33	10.79-09.84	810 19	4	PR	KS 750	ZK 286	EVL 021	VK 258
1.3 Automatic	1,3	40	03.78-09.84	810 29	4	DUC	KS 574	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 277
1.3 Automatic	1,3	40	03.78-09.84	810 29	4	PR	KS 750	ZK 286	EVL 021	VK 258
1.3	1,3	47	04.74-09.84	810 25	4	PR	KS 750	ZK 286	EVL 021	VK 258
1.3	1,3	47	09.76-09.84	810 25	4	DUC	KS 574	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 277
1.4 Automatic	1,4	42-43	06.82-09.84	847 12	4	DUC	KS 574	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 277
1.4 Automatic	1,4	42-43	06.82-09.84	847 12	4	PR	KS 750	ZK 286	EVL 021	VK 258
1.4 Super 5 (B/C402)	1,4	43	10.84-06.88	C1J 768/C1J 780	4	FEM	TSZ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.4 Super 5 (B/C402)	1,4	43	10.84-06.88	C1J 768/C1J 780	4	FEM	TSZ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.4 Super 5 (B/C402)	1,4	43	10.84-06.88	C1J 768/C1J 780	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
1.4 Super 5 (B/C402)	1,4	43	10.84-06.88	C1J 768/C1J 780	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
1.4	1,4	43-44	10.84-12.89	C1J 768, 780, C2J 784	4	FEM	TSZ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.4	1,4	43-44	10.84-12.89	C1J 768, 780, C2J 784	4	FEM	TSZ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.4	1,4	43-44	10.84-12.89	C1J 768, 780, C2J 784	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
1.4	1,4	43-44	10.84-12.89	C1J 768, 780, C2J 784	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
1.4	1,4	44	10.84-12.89	C3J 700, 702, 760	4	FEM	TSZ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.4i	1,4	44	10.84-12.89	C3J 700, 702, 760 Kat.	4	DUC	ZM 005	●	EVL 094	VK 359
1.4	1,4	46	10.80-03.85	C2J 713	4	PR	KS 750	ZK 286	EVL 021	VK 258
1.4	1,4	46	06.82-03.85	C2J 713	4	FEM	TSZ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.4	1,4	46	06.82-03.85	C2J 713	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 062	VK 359
1.4 TS, TX	1,4	46	08.82-12.89		4	DUC	ZM 005	●	EVL 062	VK 359
1.4	1,4	46	10.85-03.85	C2J 713	4	DUC	KS 574	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 277
1.4	1,4	49	10.84-12.89	C2J 780, 781, 782, 788, 798	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
1.4	1,4	49	10.84-12.89	C2J 717, 718, 766, 767	4	FEM	TSZ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.4	1,4	49	10.84-12.89	C2J 780, 781, 782, 788, 798	4	FEM	TSZ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.4	1,4	49	10.84-12.89	C2J 717, 718, 766, 767	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
1.4	1,4	50	06.87-12.89	C2J 700	4	FEM	TSZ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.4	1,4	50	06.87-12.89	C2J 700	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
1.4 TX	1,4	52	01.84-12.89		4	DUC	ZM 005	●	EVL 140	VK 359
1.4 GTE, GTS	1,4	52	01.85-00.86		4	DUC	ZM 005	●	EVL 094	VK 359
1.4 Turbo	1,4	77-88	10.84-12.89	C1J 782, 784, 788	4	DUC	ZM 005	●	EVL 094	VK 359
1.4 Turbo	1,4	77-88	10.84-12.89	C1J 782, 784, 788	4	FEM	ZM 005	●	NVL 129	VK 157
1.7 GTX	1,7	69	01.86-12.91	F3N/702, 722	4	DUC	○	○	NVL 128	VK 370

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW



RENAULT

R 9

1.1 C, GTC, TC	1,1	35	09.81-12.84	525 357 A	4	DUC	KS 732	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
1.1	1,1	35	01.84-12.88	C1E, C1G, C1J, C2J	4	MAR	TSZ¹⁴	●	EVL 036	VK 331
1.1 GTC, TC	1,1	35	01.85-12.88		4	DUC	KS 732	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
1.2	1,2	40	09.85-12.88	C1G 700, 710	4	FEM	TSZ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.2	1,2	40	09.86-12.88	C1G 710	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
1.4	1,4	44	09.81-06.87	C1J 715, 792, 796	4	FEM	TSZ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.4	1,4	44	09.81-06.87	C1J 715, 792, 796	4	DUC	ZM 005	●	EVL 094	VK 359
1.4	1,4	49	09.84-12.88	C2J 730, 766, 767, 768, 794	4	DUC	ZM 005	●	EVL 094	VK 359
1.4	1,4	49	09.84-12.88	C2J 730, 766, 767, 768, 794	4	FEM	TSZ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.4	1,4	50	10.86-06.87	C2J 720	4	DUC	ZM 005	●	EVL 094	VK 359
1.4	1,4	50	10.86-06.87	C2J 720	4	FEM	TSZ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.4	1,4	50-53	09.81-10.84	C2J 717, 718, 756, 757	4	FEM	TSZ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.4	1,4	50-53	09.81-10.84	C2J 717, 718, 756, 757	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
1.4	1,4	53	09.81-12.88	C2J 792, 796, 797	4	DUC	ZM 005	●	EVL 094	VK 359
1.4	1,4	53	09.81-12.88	C2J 792, 796, 797	4	FEM	TSZ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.4	1,4	77-85	09.84-12.88	C1J 760, 764, 770, 782	4	DUC	ZM 005	●	EVL 094	VK 359
1.4 Turbo	1,4	77-85	09.84-12.88	C1J 760, 764, 770, 782	4	FEM	TSZ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.7 (L42F)	1,7	54	10.86-12.88	F3N 718	4	DUC	TSZ¹⁴	●	NVL 128	VK 159
1.7 (L42L)	1,7	55	10.86-12.88	F2N 730	4	DUC	TSZ¹⁴	●	NVL 128	VK 159
1.7 (L42N)	1,7	65	10.86-12.88	F2N 708/F2N 710/F2N 798	4	DUC	TSZ¹⁴	●	NVL 128	VK 159
1.7 (L42E)	1,7	69	06.87-12.88	F3N 708	4	DUC	TSZ¹⁴	●	NVL 128	VK 159

R 11

1.1	1,1	35	03.83-12.84	C1E 715, 720	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 4/6-D	VK 109
1.1 GTC, TC	1,1	35	03.83-12.84		4	MAR	TSZ¹⁴	●	EVL 036	VK 331
1.2	1,2	40	06.86-03.91	C1G 710	4	FEM	TSZ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.2	1,2	40	06.86-03.91	C1G 710	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
1.4i	1,4	43	06.87-03.91	C3J 700, 756 Kat.	4	FEM	TSZ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.4i	1,4	43	06.87-03.91	C3J 700, 756 Kat.	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
1.4	1,4	44	03.83-03.91	C2J 730	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
1.4	1,4	44	03.83-03.91	C2J 730	4	FEM	TSZ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.4	1,4	44	03.82-12.85	C1J 715	4	FEM	TSZ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.4	1,4	44	03.82-12.85	C1J 715	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
1.4	1,4	46	03.83-03.91	C2J 717, 718, 767, 794	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
1.4	1,4	46	03.83-03.91	C2J 717, 718, 767, 794	4	FEM	TSZ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.4	1,4	49	03.83-03.91	C2J 720, 756	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
1.4	1,4	49	03.83-03.91	C2J 720, 756	4	FEM	TSZ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.4	1,4	49	03.83-03.91	C2J 757, 766, 768	4	FEM	TSZ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.4	1,4	49	03.83-03.91	C2J 757, 766, 768	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
1.4	1,4	53	01.83-12.87		4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 062	VK 359
1.4 GTL, TSE	1,4	53	01.84-12.87	V./D.DA 4-1	4	FEM	ZM 005	●	NVL 129	VK 157
1.4 Turbo	1,4	77	09.83-03.91	C1J 760, 764	4	DUC	ZM 005	●	EVL 094	VK 359
1.4 Turbo	1,4	77	09.83-03.91	C1J 760, 764	4	FEM	TSZ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.4 Turbo	1,4	85	06.85-03.91	C1J 770, 782	4	DUC	ZM 005	●	EVL 094	VK 359
1.4 Turbo	1,4	85	06.85-03.91	C1J 770, 782	4	FEM	TSZ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.7	1,7	59	10.83-12.87	F2N 700/F2N 704	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 036	VK 159

R 18

1.4, Variable	1,4	47	09.82-02.86	847-720, 722	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
1.6 GTL	1,6	54	09.82-02.86	841-717	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 062	VK 359
1.6 GTS	1,6	71	09.82-02.86	A6M-725, 726	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 062	VK 359
1.6 Turbo	1,6	80	09.81-02.86	807-727	4	SEV	TSZ¹⁴	●	EVL 018	VK 275
1.6 Turbo	1,6	92	09.82-02.86	A6L-717, 718	4	DUC	ZM 005	●	EVL 062	VK 359
1.6 Turbo	1,6	92	09.79-02.86	A6L-717, 718	4	SEV	TSZ¹⁴	●	EVL 018	VK 275
1.6 Turbo	1,6		01.83-02.86		4	FEM	TSZ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
2.2 i	2,2	76	06.84-07.86		4	DUC	TSZ¹⁴	●	NVL 160	VK 359
2.2 i Variable	2,2	76	06.84-07.86		4	DUC	TSZ¹⁴	●	NVL 160	VK 359

R 19

1.2 TR	1,2	40	01.88-12.92		4	DUC	KS 736	○	EVL 4/6-D	VK 109
1.2	1,2	40	01.89-12.92	E7F	4	MAR	TSZ¹⁴	●	NVL 181	VK 467

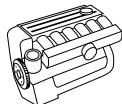
▲ ruhende Hochspannungsverteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW



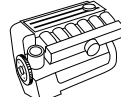
RENAULT

RENAULT										
R 19										
1.3	1,3	40	09.88-12.92	C1G 730	4	FEM	TSZ ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.3	1,3	40	09.88-12.92	C1G 730	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
1.4	1,4	43	09.88-12.92	C1J 742	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 4/6-D	VK 109
1.4 KAT	1,4	43	01.89-04.92	C3J 710, Vert. Nr. 525352 A/B/C/D	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
1.4 KAT	1,4	43	01.89-04.92	C3J 710, Vert. Nr. 525352 A/B/C/D	4	FEM	TSZ ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.4	1,4	43	04.92-12.95	E6J/701,E7J, Vert. Nr. 525352 A/B/C/D	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
1.4	1,4	43	04.92-12.95	E6J/701,E7J, Vert. Nr. 525352 A/B/C/D	4	FEM	TSZ ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.4	1,4	50	09.88-12.92	C2J 772, 776, 782	4	FEM	TSZ ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.4	1,4	50	09.88-12.92	C2J 772, 776, 782	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
1.4	1,4	55	01.89-12.92	E6J, E7J	4	MAR	TSZ ¹⁴	●	NVL 181	VK 467
1.7	1,7	66	09.88-04.92	F3N 742/F3N 743	4	FEM	TSZ ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.7	1,7	66	09.88-04.92	F3N 742/F3N 743	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 128	VK 370
1.8 GTS, TSE	1,8	54	11.89-12.92	E 6	4	DUC	○	○	NVL 135	VK 389
1.8 GTS, TSE, TXE	1,8	54-66	11.89-12.92	F 2N, F 3N	4	DUC	○	○	NVL 128	VK 370
1.8	1,8	66	04.92-06.96	F3P 706/F3P 760	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 128	VK 370 G
1.8	1,8	79	05.94-12.95	F3P 682/F3P 765	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 128	VK 370 G
1.8 RTL	1,8	79-83	01.93-12.95	F 3P	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 128	VK 370 G
1.8	1,8	81	04.92-05.94	F3P 700	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 128	VK 370 G
1.8 16V	1,8	99	06.89-04.92	F7P 704	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 135	VK 453
1.8 16V, Cabrio	1,8	99-103	01.89-04.92	F7P	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 135	VK 453
R 21										
1.4	1,4	49-51	06.88-08.94	C2J 717, 760, 770	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 062	VK 359
1.4	1,4	49-51	06.88-08.94	C2J 717, 760, 770	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	○
1.4 Fastback	1,4	50	09.89-08.94	C2J-770	4	BO	TSZ ¹⁴	●	○	○
1.4 Fastback	1,4	51	09.89-08.94	C2J 717, 770	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 062	VK 359
1.4 Fastback	1,4	51	09.89-08.94	C2J 717, 770	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	○
1.4 Nevada	1,4	51	06.88-08.94	C2L 714	4	FEM	TSZ ¹⁴	●	NVL 129	VK 157
1.4 Nevada	1,4	51	06.88-08.94	C2L 714	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
1.4, Fastback	1,4		06.90-08.94	C2L 714, 717	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 062	VK 359
1.4, Fastback	1,4		06.90-08.94	C2L 714, 717	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	○
1.7	1,7	54	06.86-12.89	F2N 750	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 128	VK 370 G
1.7	1,7	55	06.86-03.93	F2N 712, Ch Nr.→H00058840, H00000685	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 128	VK 370 G
1.7	1,7	64	06.87-04.89	F2N 752	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 128	VK 370 G
1.7	1,7	65	03.86-03.93	F2N 710	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 128	VK 370 G
1.7	1,7	69	03.86-12.94	F3N 722/F3N 723	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 128	VK 370 G
2.0	2,0	75	03.86-07.90	J6R 758, 759	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 455
2.0i	2,0	75	06.90-07.90	J7R 746, 747 Kat.	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	○
2.0 Nevada	2,0	76	10.86-00.94	J6R 792, 793	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 455
2.0i	2,0	86	10.86-07.90	J7R 750, 751	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	○
2.0i Nevada, 4x4	2,0	88	10.86-12.93	J7R 750, 751	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	○
2.0i Nevada	2,0	88	06.90-12.93	J7R 746, 747	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	○
2.0, 4X4	2,0	99	09.90-10.92	J7R 740	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 135	VK 453
2.0 TXi	2,0	99-100	01.89-12.93	J7R-740, 756	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 135	VK 453
2.0i	2,0	100	01.87-12.93	J7R-740	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 135	VK 453
2.0 Turbo, 4X4	2,0	119	02.90-10.92	J7R 756, CH Nr. →F00349091	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 135	VK 453
2.0i Turbo	2,0	119-129	04.87-07.90	J7R 752	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 135	VK 453
2.2, 4x4	2,2	79	06.86-06.94	J7T 754/J7T 755	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
2.2, 4x4	2,2	79	06.86-06.94	J7T 754/J7T 755	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 455
2.2i Nevada, 4x4	2,2	79-81	10.86-00.94	J7T 754, 755 Kat.	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 359
2.2i	2,2	81	03.86-07.90	J7T 754, 755 Kat.	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 455
2.2, Nevada	2,2	85	03.86-07.90	J6T 790, 791	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 455

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kw



RENAULT

R 25

2.0	2,0	74	04.84-12.92	J6R 706/J6R 707/ J6R 760/J6R 762/ J6R 763	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 135	VK 389
2.0	2,0	74	04.84-12.92	J6R 706/J6R 707/ J6R 760/ J6R 762/ J6R 763	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 135	VK 453
2.0	2,0	74	01.84-12.92	J6R 760, 762, 763	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
2.0	2,0	74	01.84-12.92	J6R 706, 707	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
2.0i	2,0	88	06.87-12.93	J7R 722, 723	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
2.0 12V	2,0	99	06.89-12.92	J7R 726	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 135	VK 389
2.0 12V	2,0	99	06.89-12.92	J7R 726	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 135	VK 453
2.2i	2,2	79	10.85-09.86	J7T 708	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
2.2i	2,2	79-81	10.86-12.93	J7T 732, 733 Kat.	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
2.2i	2,2	89	01.84-04.88	J7T 706, 707, 714, 715	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
2.2i	2,2	91	10.86-05.90	J7T 730, 731	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
2.5i V6 Turbo	2,5	133	10.84-05.90	Z7U 702, 704	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 516 S
2.5i V6 Turbo	2,5	151	01.90-12.92	Z7U 700	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 516 S
2.7 V6 Injection	2,7	104	01.84-08.89	Z7V 708, 709, 711	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 077	VK 327
2.8 V6	2,8	99-102	03.86-02.88	Z7W-702 Kat.	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 077	VK 327
2.9i V6	2,9	100	10.86-06.87	Z7W 702	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 077	VK 327
2.9i V6	2,9	110	06.87-12.92	Z7W 706, 707, 709 Kat.	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 516 S
2.9i V6	2,9	115	06.87-02.90	Z7W 700	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 040	VK 516 S

Rodeo

5 1.1	1,1	25	09.81-05.87	688 712	4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
-------	-----	----	-------------	---------	---	-----	--------	--------	-----------	--------

Safrane

2.2i RN	2,2	79	01.93-07.96	J7T 762/3	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 135	VK 389
2.2i RN, RT, Si	2,2	101	04.92-07.96	J7T 760, J7T 761	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 160	VK 389
2.5 20V	2,4	121	10.96-12.00	N7U 700, N7U 701	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440
3.0i	3,0	123-125	04.92-07.96	Z7X 722, 723	6	BO	ZM 052	●	EVL 040	VK 516 S

Twingo

1.2	1,2	40	03.93-10.96	C3G 700/C3G 702	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
-----	-----	----	-------------	-----------------	---	-----	-------------------	---	---------	--------



Master

2.0	2,0	59	08.80-09.86	829 731	4	DUC	KS 574	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
2.0	2,0	58	10.86-07.98	J5R 718	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	○	VK 452
2.0 T 30	2,0	85	09.81-12.86	525 140	4	DUC	KS 574	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
2.0 T 30	2,0	85	09.81-12.86	525 156	4	DUC	KS 578	ZK 269	EVL 062	VK 277
2.2	2,2	67	01.90-12.93	J 7T 782	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	○	○

Traffic

1.4	1,4	35	09.81-04.89	847 700, 847 701, C1J 700	4	DUC	KS 574	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
1.7	1,7	50	06.86-04.89	F1N 724	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 128	VK 370 G
1.7	1,7	50	05.89-08.94	F1N 722	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 128	VK 370 G
1.7	1,7	50	08.92-08.94	F1N 724	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 128	VK 370 G
2.0	2,0	59	03.80-04.89	J5R 726	4	DUC	KS 069	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109/ 359
2.0, -4x4	2,0	59	06.86-04.89	J5R 716/J5R 722/J5R 726	4	DUC	KS 069	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109/ 359
2.0	2,0	59	05.89-08.90	J5R 716, J5R 726	4	DUC	KS 069	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109/ 359
2.2, -4x4	2,2	70	05.89-06.94	J7T 780	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 160	VK 359
2.2i	2,2	74	06.94-10.97	J7T 600	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 160	VK 359

ROVER

100

1.1i	1,1	44	01.90-12.98		4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 181	VK 303
1.4i	1,4	55-70	01.90-12.98		4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 181	VK 303

200

216 GSi, GTi, 1.6i	1,6	82-90	10.89-11.99	D16AB, D16A8, D16Z2	4	HI	TSZ ¹⁴	●	○	VK 500
213	1,3	54	09.85-09.89	EV 2	4	HI	ZM 056	●	NVL 116	VK 156

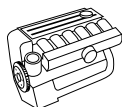
▲ ruhende Hochspannungs-
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


ROVER

200											
214	1,4	55	01.90-10.95	14K2A, 14K2D	4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 141	VK 363	
214 16V	1,4	66-76	01.92-10.95	K4C, K4D, 14K4F	4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 181	VK 303	
216	1,6	63-76	01.86-09.89		4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 181	VK 303	
216	1,6	63-76	01.86-10.95		4	LU	ZM 005	●	EVL 182	VK 303	
216 S, Vitesse	1,6	63	01.85-10.92	EFi	4	LU	ZM 005	●	EVL 182	VK 303	
220	2,0	100	01.91-10.95		4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 181	VK 303	
400											
414	1,4	70	01.89-12.92		4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 181	VK 303	
416 GSi, GTi	1,6	82-90	04.90-04.95	D16A8, D16Z2	4	HI	TSZ ¹⁴	●	NVL 156	VK 500	
416 GSi, GTi	1,6	82-90	04.90-04.95	D16A8, D16Z2	4	HI	TSZ ¹⁴	●	○	VK 500	
420	2,0	100-103	01.91-04.95		4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 181	VK 303	
600											
620i, 620 Si	2,0	85-96	08.93-02.99	F20Z1, F20Z2	4	HI	ZM 044	●	○	○	
620 Ti Vitesse	2,0	147	01.96-02.99	20T4G	4	LU	ZM 044	●	EVL 181	VK 303	
600											
623 Si	2,3	115	08.93-02.99	H23A3	4	HI	ZM 044	●	○	○	
820											
820i	2,0	88	10.86-10.91		4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 181	VK 303	
820i E, SE, 16V	2,0	88-103	01.86-10.88	20HD, 20T4H,	4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 182	VK 303	
2000											
2.0	2,0	75	01.82-08.84		4	LU	KS 719	ZK 230	○	○	
2.0	2,0	75	09.84-10.86		4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 141	VK 363	
2300											
2.3	2,3	89	09.77-08.84		6	LU	KS 496	ZK 230	○	○	
2.3	2,3	89	09.84-10.86		6	LU	TSZ ¹⁴	●	NVL 082	VK 464	
2600											
2.6	2,6	93-95	09.77-08.84		6	LU	KS 496	ZK 230	○	○	
2.6	2,6	93-95	09.84-10.86		6	LU	ZM 047	●	NVL 082	VK 464	
3500											
3.5 V8	3,5	113-139	09.76-10.86		8	LU	○	○	NVL 177	VK 465	
Maestro											
1.6	1,6	61-72	01.84-01.95		4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 182	VK 303	
2.0	2,0	83	01.88-01.95		4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 182	VK 303	
Metro											
1.1i	1,1	31-34	01.90-12.98		4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 181	VK 303	
1.4i	1,4	55-70	01.90-12.98		4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 181	VK 303	
Montego											
1.6	1,6	61-63	01.85-08.88		4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 182	VK 303	
2.0	2,0	83	01.85-08.88		4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 182	VK 303	
2.0i Turbo	2,0	110	01.85-08.88		4	LU	TSZ ¹⁴	●	EVL 182	VK 303	

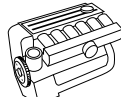
SAAB

9-3											
2.0i	2,0	96	02.98-08.00	B204I	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 334	
2.0 Turbo	2,0	110	01.01-09.02	B205E	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 334	
2.0 Turbo	2,0	113	10.98-08.00	B204E	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 334	
2.0 Turbo	2,0	136	02.98-08.00	B204L	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 334	
2.0 SE Turbo	2,0	147	02.98-08.00	B204R	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 334	
2.0 Turbo	2,0	151	10.99-08.00	B205R	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 334	
2.3i	2,3	110	02.98-08.00	B234I	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 334	
2.3 Turbo	2,3	165	10.98-08.00	B235R	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 334	
90											
2.0	2,0	74	08.84-08.87	B 201..C	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 106	
99											
2.0	2,0	74	08.83-12.84	B 20 I	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 106	
2.0 GL	2,0	74	09.83-12.84	B 20 C	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 106	
900											
2.0	2,0	74	09.83-12.88	B 20/B201XC	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 106	
2.0c	2,0	79	09.83-08.84	B20T/BT 20	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 106	
2.0i	2,0	81	09.85-08.88	B 201 Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 106	
2.0i	2,0	81	09.88-08.90	B 201 Kat.	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 106	

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW



SAAB

900

2.0i	2,0	85-87	09.78-08.80	BI 20	4	BO	KS 650	ZK 295	EVL 029	VK 106
2.0i	2,0	85-87	09.83-12.93	B 201..I	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 106
2.0i 16V	2,0	92-99	09.85-07.87	B 202..I Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0i 16V	2,0	92-99	08.87-12.93	B 202..I Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0i 16V Cabrio	2,0	92-99	09.89-12.93	B 202..I Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0-16	2,0	93	01.89-02.90	B 202I	4	BO	ZM 015	●	EVL 134	VK 106
2.0-16	2,0	93	03.90-06.94	B 202I	4	BO	ZM 029	●	EVL 134	VK 106
2.0i 16V	2,0	94	09.88-12.93	B 202..I	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0i	2,0	96	12.93-02.98	B204I	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 334
2.0i	2,0	98	07.93-07.94	B206I	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 334
2.0 Turbo	2,0	99	09.85-08.90	B 201..L Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 106
2.0 Turbo	2,0	102-110	09.85-08.90	B 201..L	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 106
2.0 Turbo	2,0	107	09.81-07.85	B 201..S	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 106
2.0 16V	2,0	118	08.84-08.88	B 202..L Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 106
2.0 Turbo- 16S	2,0	129	02.84-07.85	B 202XL	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 106
2.0 Turbo- 16S	2,0	129	08.85-08.88	B 202XL	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 106
2.0 Turbo- 16S Cabrio	2,0	129	11.86-08.88	B 202XL	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 106
2.0 Turbo- 16S	2,0	129	09.88-08.93	B 202XL	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 106
2.0 Turbo- 16S Cabrio	2,0	129	09.88-08.93	B 202XL	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 106
2.0 Turbo-16	2,0	132	01.93-06.94	B202L	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 321
2.0 -16 Turbo	2,0	136	07.93-02.98	B204L	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 334
2.1 -16	2,1	100	08.90-06.94	B212I	4	BO	ZM 001/ 015	●	EVL 134	VK 321
2.3 -16	2,3	110	07.93-02.98	B234I	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 334

9000

2.0i 16V	2,0	92-96	12.85-08.98	B202I, B202XI	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0i 16V	2,0	92-96	09.87-12.93	B 202..I, Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0i 16V CD	2,0	92-94	09.88-12.93	B 202..I Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0 16V Turbo	2,0	118-129	09.84-08.93	B 202, B 202XL	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 106
2.0 CD	2,0	118-120	05.88-08.89	B 202..L Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 106
2.0 -16 Turbo CS	2,0	136	09.88-12.98	B202L	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 321
2.3 -16, Turbo	2,3	107-143	08.89-12.98	B234I	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 321
2.3 -16 Turbo	2,3	143	09.90-12.98	B234L	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 321
2.3 -16 Aero CS	2,3	162-165	02.93-12.98	B234R	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 321

SEAT

Alhambra

2.8	2,8	128	04.95-06.00	AAA	6	BO	TSZ ¹⁴	●	○	VK 192
-----	-----	-----	-------------	-----	---	----	-------------------	---	---	--------

Arosa

1.0	1,0	37	05.97-	AER, ANV, AHT, ALD, ALL, AUC	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 382
1.0	1,0	37	05.97-	AER, ANV, AHT, ALD, ALL, AUC	4	MAR	ZM 013	●	EVL 088	VK 519
1.4	1,4	44	05.97-	AEX/AKV/APQ/ANW/AKK/AUD	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 382
1.4	1,4	44	05.97-	AEX/AKV/APQ/ANW/AKK/AUD	4	MAR	ZM 013	●	EVL 088	VK 519

Cordoba

1.4i	1,4	44	06.94-06.99	ABD	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.4i	1,4	44	06.94-06.99	AEX	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.4i	1,4	44	06.94-06.99	AKV	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.4i	1,4	44	06.94-06.99	APQ	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.4i	1,4	44	09.96-06.99	AEX/AKV/ANX/APQ	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.6i	1,6	55	02.93-06.99	1F/ABU/AEE/ALM	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.6i	1,6	55	09.96-06.99	1F/AEE/ALM	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.6i	1,6	74	07.96-06.99	AFT	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.6i	1,6	74	09.96-06.99	AFT	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.8i	1,8	66	02.93-06.99	ABS/ADZ	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.8i	1,8	66	02.93-06.99	ABS/ADZ	4	DUC	ZM 013	●	EVL 138	VK 360
2.0i	2,0	85	02.93-06.99	2E	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0i	2,0	85	02.93-06.99	AGG	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S

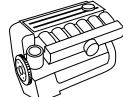
▲ ruhende Hochspannungsverteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW

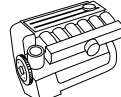

SEAT

Fura											
0.9	0,9	29	01.81-05.84		4	DUC	○	○	EVL 4/6-D	VK 301	
0.9	0,9	29	03.84-12.89	100 GL 7000	4	DUC	KS 830	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 301	
0.9 GL, L	0,9	29	06.84-12.91		4	MAR	KS 492	○	EVL 075	VK 294	
0.9 GL, L	0,9	29	06.84-12.91		4	DUC	KS 733	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 301	
0.9 GL, L	0,9	29	06.84-12.91		4	FEM	KS 285	○	EVL 025	VK 126	
Ibiza											
0.9	0,9	32	06.84-03.91	1000 GL 7000	4	FEM	○	○	EVL 025	VK 293	
0.9	0,9	32	06.84-03.91	1000 GL 7000	4	DUC	KS 733	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 301	
0.9 Junior	0,9	32	08.86-05.93	146 A 000	4	MAR	KS 821	ZK 252	EVL 036	VK 330	
1.0i	1,0	33	03.93-09.96	AAU	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S	
1.2 GL, L	1,2	44	06.84-05.93		4	MAR	ZM 005	●	EVL 036	VK 331	
1.2 GL, L	1,2	44-47	06.84-05.93	021 A1000	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 106	
1.2i	1,2	51	04.91-05.93	021 C.1000	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 382	
1.2i	1,2	52	01.89-05.93	021 C.1000	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 106	
1.3i	1,3	40	03.93-08.99	AAV	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S	
1.3	1,3	40	05.93-08.99	2G	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 407 S	
1.4i	1,4	44	09.93-08.99	ABD/AEX/AKV/APQ	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S	
1.4i	1,4	44	09.93-08.99	ABD/AEX/AKV/APQ	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 382	
1.4i	1,4	44	09.93-08.99	ABD/AEX/AKV/APQ	4	MAR	ZM 013	●	EVL 088	VK 519	
1.4i	1,4	44	11.95-08.99	AEX	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 382	
1.4i	1,4	44	11.95-08.99	AKV/APQ/AUD	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 382	
1.5i	1,5	65	10.86-03.91	021 D.2000	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 106	
1.5i	1,5	65	04.91-05.93	021 D.2000	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 382	
1.5 GL, GLX	1,5	63	06.84-03.91		4	MAR	ZM 005	●	EVL 036	VK 331	
1.5 GL, GLX	1,5	63	06.84-03.91	021 A2000	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 106	
1.5 GL, GLX	1,5	63	04.91-05.93	021 A2000	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 382	
1.5i KAT	1,5	66	10.86-03.91	021 C.2000	4	BO	ZM 015	●	EVL 134	VK 321	
1.5i	1,5	66	10.86-03.91	021 A2000 Kat.	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 106	
1.5i	1,5	66	04.91-05.93	021 A2000 Kat.	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 382	
1.5i	1,5	70	11.89-03.91		4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 106	
1.5i	1,5	70	04.91-05.93		4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 382	
1.5i	1,5	74	10.86-05.93	021 B.2000	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 382	
1.5i	1,5	74	10.86-03.91	021 A2000	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 106	
1.5i	1,5	74	04.91-05.93	021 A2000	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 382	
1.6i	1,6	55	03.93-08.99	ABU	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S	
1.6i	1,6	55	11.95-05.98	1F	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S	
1.6i	1,6	55	11.95-05.98	AEE	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S	
1.7	1,7	72	01.91-03.91	021 A.3000	4	BO	ZM 015	●	EVL 134	VK 321	
1.7	1,7	72	04.91-05.93	021 A.3000	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 382	
1.7	1,7	76	01.91-03.91	021 B.3000	4	BO	ZM 015	●	EVL 134	VK 321	
1.7	1,7	76	04.91-05.93	021 B.3000	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 382	
1.7i	1,7	77	01.91-03.91		4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 106	
1.7i	1,7	77	04.91-05.93		4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 382	
1.8i	1,8	66	03.93-07.94	ABS	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S	
1.8i	1,8	66	03.93-07.94	ADZ	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S	
1.8i	1,8	66	03.93-08.99	ABS	4	DUC	ZM 013	●	EVL 138	VK 360	
1.8i	1,8	66	03.93-08.99	ADZ	4	DUC	ZM 013	●	EVL 138	VK 360	
1.8i	1,8	66	03.93-08.99	ADZ	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S	
1.8i	1,8	66	05.93-08.99	ABS	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 138	VK 360	
1.8i	1,8	66	05.93-08.99	ABS	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S	
2.0i	2,0	85	02.93-08.99	2E	4	DUC	TSZ¹⁴	●	NVL 161	VK 292 P	
2.0i	2,0	85	02.93-08.99	2E	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S	
2.0i	2,0	85	02.93-08.99	AGG	4	DUC	TSZ¹⁴	●	NVL 161	VK 292 P	
2.0i	2,0	85	02.93-08.99	AGG	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S	
2.0i	2,0	85	03.93-04.96	2E	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S	
2.0i	2,0	85	03.93-04.96	AGG	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S	
2.0i	2,0	85	03.93-08.99	2E	4	DUC	ZM 013	●	NVL 161	VK 292 P	
2.0i	2,0	85	03.93-08.99	AGG	4	DUC	ZM 013	●	NVL 161	VK 292 P	
Malaga											
1.2	1,2	44	05.85-03.91		4	MAR	ZM 005	●	EVL 036	VK 331	
1.2i	1,2	52	12.89-03.91	021 C.1000	4	BO	ZM 015	●	EVL 134	VK 106	

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW

**SEAT****Malaga**

1.2i	1,2	52	04.91-12.93	021 C.1000	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 382
1.5i KAT	1,5	66	10.86-03.91	021 A 2000/021 C.2000/ 021 D.2000	4	BO	ZM 015	●	EVL 134	VK 106
1.5i KAT	1,5	66	04.91-12.93	021 A 2000/021 C.2000/ 021 D.2000	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 382
1.5i	1,5	74	01.87-03.91	021 B.2000	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.5i	1,5	74	04.91-12.93	021 B.2000	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 382
1.2	1,2	44-47	05.85-03.91	021 A1000	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 106
1.2i	1,2	51	12.89-03.91		4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.2i		51	04.91-05.93		4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 382
1.5 GLX		63	05.85-03.91	021 A2000	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 106
1.5 GLX		63	05.85-03.91		4	MAR	TSZ¹⁴	●	EVL 036	VK 331
1.5 GLX	1,5	63	04.91-05.93		4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 382
1.5i	1,5	66	10.86-03.91	021 A2000 Kat.	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.5i	1,5	66	04.91-05.93		4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 382
1.5i	1,5	70	11.89-03.91		4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.5i	1,5	70	04.91-05.93		4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 382
1.7i	1,7	77	01.91-03.91		4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
1.7i	1,7	77	04.91-05.93		4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 382

Marbella

0.8	0,8	25	01.87-12.93	08NCA	4	FEM	KS 290	ZK 146	EVL 025	○
0.8	0,8	25	01.91-12.92		4	FEM	KS 285	ZK 201	EVL 025	VK 518

Ronda

1.2	1,2	44	05.84-12.86		4	MAR	ZM 005	●	EVL 036	VK 331
1.2 GLX, SX	1,2	44-47	01.83-12.84		4	FEM	TSZ¹⁴	●	EVL 025	VK 112
1.2 GL, GLX	1,2	44-47	01.83-12.84		4	MAR	ZM 005	●	EVL 086	VK 112
1.2	1,2	47	05.84-12.86	021 A1000	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 106
1.5	1,5	63	05.84-03.86	021 A2000	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 106
1.5 GLX, SX	1,5	63	05.84-12.86		4	MAR	TSZ¹⁴	●	EVL 036	VK 331
1.5	1,5	63	04.86-12.86	021 A2000	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 106
1.6 GLX, SX	1,6		01.83-00.87		4	FEM	TSZ¹⁴	●	EVL 025	○

Toledo

1.6i	1,6	52	05.91-09.91	1F	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 382
1.6i	1,6	52	10.91-12.93	1F	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 407 S
1.6i	1,6	54	05.91-09.91	ABN	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 382
1.6i	1,6	54	05.91-09.91	1F	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 382
1.6i	1,6	54	05.91-09.91	EZ	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 382
1.6i	1,6	54	10.91-10.98	ABN	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 407 S
1.6i	1,6	54	10.91-10.98	1F	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 407 S
1.6i	1,6	54	10.91-10.98	EZ	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 407 S
1.6i	1,6	55	01.93-07.94	1F	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 085	VK 407 S
1.8i	1,8	65	05.91-11.93	RP	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 407 S
1.8i	1,8	65	05.91-11.93	RP	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 407 S
1.8i	1,8	66	11.93-12.96	ABS/ADZ, Ch.Nr. →1L-ZR001000	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.8 16V	1,8	92	05.91-03.94	PL	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 407 S
1.8 16V	1,8	98	05.91-03.99	KR	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	03.91-12.96	2E	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	03.91-12.96	2E	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	03.91-12.96	AGG	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
2.0i 16V	2,0	110	11.93-03.99	ABF	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 444
2.0i 16V	2,0	110	11.93-03.99	ABF	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 444

SIMCA → TALBOT**SKODA****120**

1.2 L	1,2	38,5	09.83-12.88	11B	4	PAL	KS 734	○	EVL 029	VK 356
1.2 Coupé, LS, Rapid	1,2	42,5	09.83-12.88	11B	4	PAL	KS 734	○	EVL 029	VK 356
130										
130 GL	1,3	46	09.84-12.88	11B	4	PAL	KS 734	○	EVL 029	VK 356

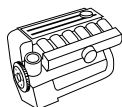
▲ ruhende Hochspannungs-
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


SKODA

135											
135 GL	1,3	46	09.84-12.88	11B		4	PAL	KS 734	○	EVL 029	VK 356
136											
136 GL	1,3	46	09.84-12.88	11B		4	PAL	KS 734	○	EVL 029	VK 356
Favorit 135											
1.3 E, LE, LSE	1,3	40	01.90-06.97			4	PAL	ZM 060	●	EVL 029	VK 356
1.3 E, LE, LSE	1,3	40	01.90-06.97			4	PAL	ZM 060	●	EVL 194	VK 520
1.3	1,3	42	12.91-06.97			4	PAL	ZM 060	●	EVL 029	VK 356
1.3	1,3	42	12.91-06.97			4	PAL	ZM 060	●	EVL 194	VK 520
1.3, L	1,3	43	05.89-06.95			4	PAL	ZM 060	●	EVL 029	VK 356
1.3, L	1,3	43	05.89-06.95			4	PAL	ZM 060	●	EVL 194	VK 520
1.3	1,3	44	10.90-06.95			4	PAL	ZM 060	●	EVL 029	VK 356
1.3	1,3	44	10.90-06.95			4	PAL	ZM 060	●	EVL 194	VK 520
Favorit 136											
1.3	1,3	45	10.90-06.95			4	PAL	ZM 060	●	EVL 029	VK 356
1.3	1,3	45	10.90-06.95			4	PAL	ZM 060	●	EVL 194	VK 520
1.3, LXi	1,3	50	12.92-06.97	136B		4	PAL	ZM 060	●	EVL 029	VK 356
Felicia											
1.3	1,3	40-50	10.94-08.95			4	PAL	ZM 060	●	EVL 029	VK 356
1.3	1,3	40-50	09.95-03.98			4	PAL	ZM 060	●	EVL 194	VK 520
1.3	1,3	40-50	03.98-06.01	AMH, AMG, AMJ		4	PAL	ZM 060	●	EVL 194	VK 520
1.6 LX	1,6	55	08.95-03.98	AEE		4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 382
1.6	1,6	55	03.98-06.01	AEE		4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
Octavia											
1.6	1,6	55	09.96-09.00	AEE		4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 382
1.6	1,6	55	09.96-09.00	AEE		4	MAR	ZM 013	●	EVL 088	VK 519


Pinzgauer

2.5 710	2,5	64	03.71-03.86	710		4	BO	KS 600	ZK 106	EVL 4/6-0	○
2.5 710	2,5	64	04.86-12.86	710		4	BO	KS 600	ZK 138	EVL 136	○
2.5 712	2,5	64	04.86-12.86	712		4	BO	KS 600	ZK 138	EVL 136	○
2.5 712	2,5	64	03.71-03.86	712		4	BO	KS 600	ZK 106	EVL 4/6-0	○

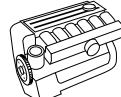
SUBARU

1600											
1.6	1,6		01.83-12.90			4	HI	TSZ¹⁴	●	EVL 019	VK 122
1800											
1.8 4WD Sedan, Turismo	1,8	60	01.83-12.90			4	HI	TSZ¹⁴	●	EVL 019	VK 122
1.8 4WD Station, Super Station	1,8	60	01.83-12.90			4	HI	TSZ¹⁴	●	EVL 019	VK 122
Justy											
1.0	1,0	40	01.85-00.87	EF 10		3	HI	TSZ¹⁴	●	NVL 168	VK 376
1.2	1,2	49	01.91-10.95	EF 12		3	DE	TSZ¹⁴	●	NVL 154	○
1.2	1,2	50	01.87-12.90	EF 12		3	HI	TSZ¹⁴	●	NVL 169	VK 375
L - Serie											
1.3	1,3		01.85-12.87	EF 13		4	HI	○	○	EVL 180	○
Legacy											
1.6	1,6		01.89-09.91			4	MIT	TSZ¹⁴	●	NVL 192	○
1.8	1,8	76	01.89-09.91			4	MIT	TSZ¹⁴	●	NVL 192	○
Leone											
1.6/1.8	1,6/ 1,8		01.82-12.92			4	HI	TSZ¹⁴	●	○	○
1.6/1.8	1,6/ 1,8		01.82-12.92			4	DE	TSZ¹⁴	●	EVL 023	○
1800 4WD KAT	1,8	70	07.86-02.92			4	DE	ZM 046	●	NVL 121	○
			08.80-12.87			4	HI	KS 339	ZK 196	EVL 019	VK 122
M 80											
0.8 800	0,8		01.90-			4	HI	TSZ¹⁴	●	EVL 180	○
Minibus											
1.0 E 10	1,0		01.87-	EF 10		3	DE	TSZ¹⁴	●	EVL 023	○
1.2 E 12	1,2		01.89-	EF 12		3	DE	TSZ¹⁴	●	EVL 023	○

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW



SUBARU

XT

1.8 Turbo 4WD	1,8	100	11.84-	EA 82	4	HI	○	○	○	VK 306
---------------	-----	-----	--------	-------	---	----	---	---	---	---------------



Libero

1.0 E 10, 4WD	1,0	37	10.83-12.87		3	DE	○	○	EVL 023	○
1.2 E 12	1,2	38	01.89-02.00	EF 12	3	DE	TSZ¹⁴	●	○	○
1.2i E 12 4WD	1,2	40	06.93-02.00	EF 12	3	DE	TSZ¹⁴	●	○	○

SUZUKI

Alto

0.8	0,8	29	02.81-12.85		4	DE	KS 664	ZK 197	EVL 023	VK 345
-----	-----	----	-------------	--	---	----	---------------	---------------	----------------	---------------

Carry

1.0 Super	1,0	33	01.87-00.00	F 10 A, F 10 A Kat.	4	DE	○	○	EVL 023	○
1.0 (SK 410)	1,0	33	09.86-00.00	F 10 A, F 10 A Kat.	4	DE	○	○	EVL 023	○
1.0 (SK 410)	1,0	33	10.85-08.86	F 10 A, F 10 A Kat.	4	DE	KS 664	○	EVL 023	○

SJ

1.0 410	1,0	33	01.82-10.84	F 10 A	4	DE	KS 664	ZK 197	EVL 023	○
1.0 410	1,0	33	11.84-11.93	F 10 A	4	DE	○	ZK 197	EVL 023	VK 280
1.3 413	1,3	47	11.84-11.93	OHC G 13 A	4	DE	KS 664	○	NVL 155	VK 280

ST

90 K, V	0,9	27-29	12.80-10.85		4	DE	KS 664	ZK 197	EVL 023	VK 280
---------	-----	-------	-------------	--	---	----	---------------	---------------	----------------	---------------

Samurai

1.3	1,3	51	01.84-12.86		4	DE	TSZ¹⁴	●	NVL 155	VK 322
1.3	1,3	51	01.86-12.89		4	DE	TSZ¹⁴	●	EVL 023	VK 280
1.3 (SJ 413)	1,3	51	11.91-12.94	G 13 A	4	DE	TSZ¹⁴	●	NVL 155	VK 280
1.3	1,3	51	01.95-12.00	G 13 B	4	DE	TSZ¹⁴	●	NVL 155	VK 280

Sidekick

1.6	1,6		01.89-12.90		4	DE	○	○	NVL 155	VK 280
-----	-----	--	-------------	--	---	----	---	---	----------------	---------------

Swift

1.0	1,0	37	08.86-03.89	G 10 A OHC Kat.	4	DE	TSZ¹⁴	●	EVL 023	VK 345
1.0	1,0	37	10.84-03.89	G 10 A OHC	4	DE	TSZ¹⁴	●	EVL 023	VK 345
1.3	1,3	50	01.84-12.91		4	DE	○	○	NVL 150	VK 448
1.3i	1,3	74	01.84-02.89		4	DE	○	○	NVL 150	VK 461
1.3i	1,3	74	01.86-12.91	G 13 B DOHC Kat.	4	HI	TSZ¹⁴	●	NVL 173	VK 368
1.3i	1,3	85	03.89-12.92	G 13 B DOHC	4	DE	TSZ¹⁴	●	○	VK 368
1.6i 16V	1,6	68-70	01.89-12.92		4	DE	○	○	NVL 173	VK 461

Vitara

1.6 Escudo	1,6	55	09.88-12.92	G 16 A OHC	4	DE	TSZ¹⁴	●	EVL 023	VK 280
1.6i Escudo	1,6	59	09.88-02.90	G 16 A OHC Kat.	4	DE	TSZ¹⁴	●	EVL 023	VK 280
1.6	1,6	59	09.88-12.92	G 16 A	4	MIT	TSZ¹⁴	●	NVL 192	○
1.6i Escudo	1,6	59	03.90-12.94	G 16 A OHC Kat.	4	DE	TSZ¹⁴	●	NVL 155	VK 280

TALBOT

Express

1.8	1,8	50	03.83-12.89	XM 7T	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 109
2.0	2,0	57	03.83-12.89	XN 1TA	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 109
2.0	2,0	72	07.87-12.89	XN 1TA	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
2.0	2,0	72	07.87-12.89	XN 1TA	4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 109

Horizon

1.1	1,1	36-40	07.79-06.86		4	BO	ZM 001	●	EVL 4/6-D	VK 452
1.1	1,1	40	07.79-09.84	E 1 B	4	BO	ZM 042	●	EVL 4/6-D	VK 452
1.3	1,3	50	05.81-06.86	ECO-Mot.	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 029	VK 321
1.4 EX, GL	1,4	48	01.79-06.86	525 217 B, 236 B	4	DUC	ZM 001	●	EVL 4/6-D	VK 452
1.4 EX, GL	1,4	48	02.82-09.84	2 Y 1B	4	DUC	ZM 042	●	EVL 4/6-D	VK 109
1.4 GLS, SX	1,4	61	07.79-06.86	2 Y 2, Y 2	4	DUC	ZM 042	●	EVL 094	VK 109
1.4 GLS, SX	1,4	61	01.80-06.86	525 218 A, 221 A, 222 A	4	DUC	ZM 042	●	EVL 4/6-D	VK 109
1.5	1,5	61	07.79-06.86		4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 029	VK 321
1.5	1,5	61	07.80-06.86		4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 029	VK 321
1.6	1,6	65-66	07.82-06.86		4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 029	VK 321

Murena

1.6	1,6	66-68	10.80-07.84		4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 029	VK 334
-----	-----	-------	-------------	--	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

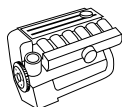
▲ ruhende Hochspannungs-
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


TALBOT
Murena

2.2	2,2	84-87	03.81-07.84		4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 104	VK 106
2.2	2,2	85	03.81-07.84	525 296 A	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 4/6-D	VK 109
2.2	2,2	85	03.81-07.84	525 296 B	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 094	VK 109

Rancho

1.4	1,4	58-59	01.78-12.84		4	SEV	○	○	EVL 061	VK 282
1.4	1,4	58-59	07.79-12.84	X3J2A, X3Y2	4	BO	ZM 042	●	EVL 029	VK 334
1.4	1,4	58-59	09.79-12.84	6 J 2	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 029	VK 334

Samba

1.0	1,0	31	01.84-12.86	XV 8	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.0	1,0	31	01.84-12.86	XV 8	4	DUC	ZM 001	●	○	VK 277
1.1	1,1	36	12.81-12.84		4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.1 GL	1,1	37	01.81-12.84	525 250 A, B	4	DUC	KS 701	ZK 142	EVL 062	VK 301
1.1 GL, LS	1,1	37	01.81-12.86	525 250 A, B	4	DUC	KS 727	ZK 142	EVL 062	VK 277
1.1 GL, LS	1,1	37	01.82-12.86		4	DUC	ZM 001	●	EVL 062	VK 277
1.2 Rally	1,2	65	01.83-12.86		4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.4 GLS, Cabrio	1,4	53	01.82-12.86		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 277
1.4 S	1,4	53	01.82-12.86		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 277

Solara

1.3	1,3		02.80-12.84	6 G 1	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 029	VK 321
1.3	1,3		05.81-12.84	ECO-Motor	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 029	VK 321
1.3 GL, GLS, LS, SX	1,3	40-55	05.80-12.84		4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 029	VK 357
1.4 GL, GLS, LS, SX	1,4	63	05.80-12.84		4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 029	VK 357
1.5	1,5		04.80-12.84	6 Y 1, 6 Y 2	4	DUC	ZM 001	●	○	VK 452
1.6 SX	1,6	66	05.80-12.84		4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 029	VK 357
1.6	1,6	66	07.81-12.84	6 J 2 A	4	BO	ZM 001	●	EVL 029	VK 452
1.6	1,6	66	07.82-12.86	6 J 1 B	4	BO	ZM 042	●	EVL 029	VK 106

TOYOTA
Bundera

2.6	2,6		01.86-12.90		4	DE	TSZ ¹⁴	●	NVL 120	VK 511
-----	-----	--	-------------	--	---	----	-------------------	---	---------	--------

Camry

1.8	1,8	66	02.83-10.86	1S-L	4	DE	ZM 059	●	NVL 125	VK 336
2.0 GLi	2,0	79	02.83-08.88	ST 141	4	DE	TSZ ¹⁴	●	NVL 125	VK 336
2.0i	2,0	79	08.83-10.86	2SEL, 2SLC	4	DE	TSZ ¹⁴	●	NVL 125	○
2.0i	2,0	89-94	10.86-06.91	3SFE	4	DE	TSZ ¹⁴	●	NVL 154	VK 409
2.2i 16V	2,2	100-103	06.91-05.92	5SFE DOHC	4	DE	TSZ ¹⁴	●	○	○
3.0i	3,0	138	06.91-08.96	3VFZE	6	DE	TSZ ¹⁴	●	○	○

Carina

1.6	1,6	55	10.83-11.87	4A-LC	4	DE	ZM 058	●	NVL 125	VK 483
1.6 DX, GL	1,6	62	10.83-11.87	4A-L	4	DE	ZM 058	●	NVL 154	VK 447
2.0	2,0	89-94	12.87-03.92	3SFE..ST171	4	DE	TSZ ¹⁴	●	○	VK 409

Celica

1.6	1,6	72-75	09.89-09.93	4AFE..AT180	4	DE	TSZ ¹⁴	●	○	VK 411
1.6 Coupé GT 16V	1,6	91	04.86-08.89	4A-GEL KAT	4	DE	ZM 057	●	NVL 125	VK 463
1.6 Liftback	1,6	63	01.82-04.87		4	DE	TSZ ¹⁴	●	NVL 120	VK 226
1.6	1,6		01.85-08.90		4	DE	○	○	NVL 120	VK 463
1.6	1,6		01.87-08.90		4	DE	○	○	NVL 120	VK 462
2.0	2,0	89-94	08.86-08.89	3SFE	4	DE	TSZ ¹⁴	●	NVL 154	VK 409
2.0 Coupé	2,0	90	01.82-12.85		4	DE	TSZ ¹⁴	●	EVL 022	○
2.0 (USA)	2,0	103-110	01.86-09.88	3SGELC, 3SGTE	4	DE	○	○	NVL 125	VK 462
2.0	2,0		01.85-12.86		4	DE	○	○	NVL 120	VK 463
2.0, GT	2,0		01.86-08.90		4	DE	○	○	NVL 120	VK 462
2.0 ST (AUS)	2,0		01.86-08.90		4	DE	○	○	NVL 154	○
2.0/2.2 Turbo	2,0/ 2,2		01.92-12.93	3SGTE, 5SFE	4	DE	○	○	NVL 154	○
2.4	2,4		01.84-12.86	22RE	4	DE	○	○	NVL 125	VK 511
2.4	2,4		01.85-12.86	22REC	4	DE	○	○	NVL 120	VK 511

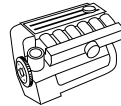
Corolla

1.3 Liftback	1,3	48	01.82-12.85		4	DE	KS 664	ZK 197	EVL 023	VK 280
1.3	1,3	48	01.86-12.90		4	DE	○	○	NVL 154	VK 447
1.3	1,3	50	01.83-12.84		4	DE	○	○	NVL 151	○

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW


TOYOTA
Corolla

1.3 i (EE90)	1,3	55	06.89-12.90	2E-E	4	DE	ZM 059	●	NVL 154	VK 447
1.3 i (EE90) 12V	1,3	55	08.89-12.92	2E, -L, -LC	4	DE	ZM 057	●	NVL 154	VK 447
1.3 12V	1,3		01.84-12.88	ZA	4	DE	○	ZK 197	EVL 022	VK 449
1.5	1,5		01.86-12.90		4	DE	TSZ ¹⁴	●	NVL 154	VK 447
1.6 DX	1,6	62	06.83-08.87	4A-L	4	DE	ZM 058	●	NVL 125	VK 153
1.6 DX	1,6	62	01.84-08.87	4A-L	4	DE	ZM 059	●	NVL 125	VK 153
1.6	1,6	66	08.87-08.89	4AF..AE92	4	DE	TSZ ¹⁴	●	○	VK 410
1.6 16V	1,6	77	01.83-12.92	4A-LC,4A-F	4	DE	TSZ ¹⁴	●	○	VK 411
1.6	1,6	77-85	02.88-12.90	4AFE..AE92,95,4A-GE	4	DE	ZM 059	●	NVL 120	VK 502
1.6 Wagon	1,6	77-85	09.90-08.93	4AFE..AE95ATM,SRS,MT-M,DX,CND	4	DE	ZM 059	●	○	VK 411
1.6 GT 16V	1,6	89	01.86-12.90		4	DE	TSZ ¹⁴	●	NVL 125	○
1.6 Coupé GT	1,6	91	01.86-12.90		4	DE	TSZ ¹⁴	●	NVL 125	VK 353

Corona

1.5	1,5		01.86-12.90		4	DE	TSZ ¹⁴	●	○	VK 447
1.8	1,8	64	10.83-12.90	1 SL	4	DE	TSZ ¹⁴	●	EVL 023	VK 280
1.8	1,8	64	10.83-12.90	1 SL	4	MIT	TSZ ¹⁴	●	EVL 023	VK 230
2.0	2,0	79	08.83-12.86	ST 141	4	DE	TSZ ¹⁴	●	NVL 125	VK 336
2.4, Avante	2,4		01.84-12.85	22RE	4	DE	○	○	NVL 125	VK 511
2.4	2,4		01.86-12.90	22RE	4	DE	○	○	NVL 125	VK 511

Cressida

2.0	2,0	75	01.82-12.86		4	DE	○	○	NVL 151	○
2.0	2,0	80	11.82-12.86		6	DE	TSZ ¹⁴	●	NVL 124	VK 335

Crown

2.2	2,2		01.86-00.00		6	DE	TSZ ¹⁴	●	NVL 124	○
2.8	2,8	107	01.80-12.85		6	DE	TSZ ¹⁴	●	○	VK 325

MR 2

1.6 (AUS)	1,6	85	08.87-12.89	4AGELC	4	DE	○	○	NVL 154	VK 337
1.6 16V	1,6	85-91	11.84-11.89	4AGEL, 4AGELC	4	DE	TSZ ¹⁴	●	NVL 120	○
2.0 16V	2,0	115	12.89-12.93	3SGE	4	DE	TSZ ¹⁴	●	○	○
2.0 16V Turbo	2,0		01.93-12.98		4	DE	TSZ ¹⁴	●	○	○
2.2 16V	2,2		12.89-08.92	3SFE	4	DE	TSZ ¹⁴	●	○	○

Paseo

1.5i 16V	1,5	66-85	01.92-07.99		4	DE	○	○	NVL 154	○
----------	-----	-------	-------------	--	---	----	---	---	---------	---

Previa

2.4	2,4	97	01.90-08.00		4	DE	TSZ ¹⁴	●	○	○
-----	-----	----	-------------	--	---	----	-------------------	---	---	---

Starlet

1.0	1,0	33	01.80-12.84		4	DE	○	ZK 197	NVL 151	VK 280
1.0 DLX	1,0	40	10.84-11.89	1EL	4	DE	KS 711	○	EVL 023	VK 449
1.3	1,3	36	08.81-02.84	4KC	4	DE	KS 664	ZK 197	NVL 151	VK 280
1.3 S	1,3	48	08.81-02.84	4K	4	DE	KS 664	ZK 197	EVL 023	VK 280
1.3, 12V	1,3	48	01.85-03.96	2E-LC, 2E-E	4	DE	ZM 057	●	NVL 154	VK 447
1.3	1,3	60	12.89-00.91	1E	4	DE	○	○	EVL 023	○
1.3	1,3		01.86-12.90		4	DE	○	○	○	VK 447

Tercel

1.3	1,3	48	09.82-08.84		4	DE	KS 711	○	EVL 023	VK 314
1.5 4WD (AL25)	1,5	50	05.86-01.88	3A-C	4	DE	ZM 058	●	NVL 125	VK 314
1.5 4WD	1,5	52	10.82-05.86	3 A	4	DE	KS 711	○	NVL 151	○
1.5 4WD	1,5	52	10.82-08.84	3 A	4	DE	KS 711	○	EVL 022	○
1.5 4WD	1,5	52	10.82-12.86		4	DE	KS 711	○	EVL 023	VK 314
1.5 4WD (CH,S)	1,5	52	10.82-08.84	3 AC Kat.	4	DE	KS 711	○	EVL 022	○
1.5 Sedan 4WD	1,5		08.86-09.90	3E	4	DE	TSZ ¹⁴	●	○	VK 408
1.5	1,5		08.86-09.90	3E...EL31	4	DE	TSZ ¹⁴	●	NVL 154	VK 447
1.5	1,5		09.90-08.92	3EE...EL42	4	DE	TSZ ¹⁴	●	○	VK 408

Van

			01.83-12.90		4	DE	○	○	NVL 125	VK 446
--	--	--	-------------	--	---	----	---	---	---------	--------


Dyna

Pick up			04.79-12.85		4	DE	KS 664	ZK 197	EVL 023	VK 134
---------	--	--	-------------	--	---	----	--------	--------	---------	--------

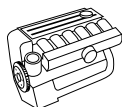
▲ ruhende Hochspannungsverteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


TOYOTA


Hi-Ace										
1.6	1,6	49	01.82-12.85		4	DE	○	○	NVL 151	VK 280
1.8	1,8		12.82-00.86	2Y	4	DE	KS 664	○	EVL 023	○
Hi-Lux										
1.8 Pick-up (N)	1,8	61	06.89-12.89	2 Y	4	DE	TSZ¹⁴	●	○	VK 280
1.8 Pick-up (N)	1,8	61	01.90-07.94	2 Y	4	DE	TSZ¹⁴	●	NVL 120	VK 446
2.0	2,0		01.79-12.84	18R, R-C	4	DE	KS 664	ZK 187	EVL 023	○
2.0 Pick up	2,0		01.80-12.84		4	DE	○	○	NVL 120	VK 511
2.0	2,0		01.81-12.87	20RC	4	DE	○	○	NVL 120	VK 511
2.2	2,2		09.79-12.84	20RC, 22RC	4	DE	○	○	NVL 120	VK 511
2.2 Pick up	2,2		01.85-12.89	22REC	4	DE	○	○	NVL 120	VK 511
2.2 4WD	2,2	55	08.88-12.92	4 Y	4	BO	○	○	○	VK 280
Lite-Ace										
1.3	1,3	42	09.81-08.85		4	DE	KS 664	ZK 197	EVL 023	VK 280
1.5	1,5		01.80-12.86	YM20/21	4	DE	○	○	NVL 125	VK 446
1.8	1,8		01.80-12.86		4	DE	○	○	NVL 125	VK 446
2.0	2,0		01.80-12.86		4	DE	○	○	NVL 125	VK 446
Sprinter										
1.5	1,5		01.86-12.90		4	DE	○	○	○	VK 447
Stout Truck										
2.0	2,0		03.79-12.84		4	DE	KS 664	ZK 197	EVL 023	○

TRABANT

601										
1.1	1,1	29	05.90-12.91	VW-Mot.	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 036	VK 355
			01.58-07.90	JKA	2	IKA	KS 330	ZK 100	○	○

TRIUMPH

Acclaim HL, HLS										
Acclaim 1.3 HL, HLS	1,3	51	01.82-12.85	EJ	4	HI	ZM 054	●	NVL 116	VK 158

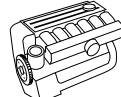
VAUXHALL

Astra										
1.2	1,2	44	02.82-12.84	12 S OHV	4	BO	KS 700	○	EVL 029	VK 118
1.2	1,2		01.82-12.84	OHC	4	DR	ZM 006	●	NVL 139	VK 333
1.3, Estate	1,3	55	09.79-12.85	13 S OHC	4	BO	KS 650	ZK 241	EVL 036	VK 118
1.3	1,3		08.79-12.84		4	BO	KS 650	ZK 241	EVL 036	VK 299
1.3	1,3		01.82-12.84		4	DR	ZM 006	●	NVL 139	VK 333
1.3	1,3		01.87-00.00	1,3 S	4	DR	TSZ¹⁴	●	NVL 134	VK 372
1.4	1,4		01.91-00.00	14 NV	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 386
1.4	1,4		01.91-00.00	C 14NZ	4	LU	TSZ¹⁴	●	EVL 144	VK 381
1.6	1,6		01.86-00.00	16 SV	4	DR	ZM 007	●	NVL 134	VK 372
1.8i	1,8	66	09.91-09.98	C 18 NZ OHC II	4	BO/ DUC/ VAL	ZM 018	●	EVL 139	VK 401
1.8 GTE	1,8	82	09.84-08.91	18 E/18 SE	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 118
1.8 SRi	1,8		01.86-00.00		4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 118
1.8i	1,8		01.91-00.00	C 18NZ	4	BO/ DUC/ VAL	ZM 034	●	EVL 139	VK 401
2.0i	2,0	85	01.87-12.91	20 NE	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 118
2.0i	2,0	85	01.87-12.91	20 NE	4	BO	ZM 034	●	EVL 139	VK 362
2.0i	2,0	85	01.87-12.91	20 NE Mot.Nr. →14180385	4	BO/ DUC/ VAL	ZM 034	●	EVL 139	VK 401
2.0i KAT	2,0	85	01.91-08.93	C 20 NE	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 118
2.0i KAT	2,0	85	01.91-08.93	C 20 NE Mot.Nr. →14180385	4	BO	ZM 034	●	EVL 139	VK 362

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW

**VAUXHALL****Astra**

2.0i KAT	2,0	85	01.91-08.93	C 20 NE Mot.Nr. 14180386 →	4	BO/ DUC/ VAL	ZM 034	●	EVL 139	VK 401
2.0 GTE	2,0	95	09.86-08.91	20 SEH	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 118
2.0 GTE	2,0	95	09.86-08.91	20 SEH Mot.Nr. →14180385	4	BO	ZM 034	●	EVL 139	VK 362
2.0 GTE	2,0	95	09.86-08.91	20 SEH Mot.Nr. 14180386 →	4	BO/ DUC/ VAL	ZM 034	●	EVL 139	VK 401
2.0i	2,0		01.91-00.00	C 20NE	4	BO/ DUC/ VAL	ZM 034	●	EVL 139	VK 401

Astra Belmont

1.3	1,3		01.87-00.00	1,3 S	4	DR	TSZ¹⁴	●	NVL 134	VK 372
1.4, 1.4i	1,4		01.86-00.00	16 SV	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 387
1.4	1,4		01.89-12.91		4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 096	VK 386
1.4, 1.4i	1,4		01.89-12.91		4	LU	TSZ¹⁴	●	EVL 144	VK 381
1.6	1,6		01.86-00.00		4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 118
1.6	1,6		01.87-00.00		4	DR	TSZ¹⁴	●	NVL 134	VK 372
1.8	1,8	82	01.86-12.90	18 SE	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 118
1.8	1,8	82	01.86-12.90	18 SE	4	BO	ZM 034	●	EVL 139	VK 362
1.8	1,8	82	01.86-12.90	18 SE	4	BO/ DUC/ VAL	ZM 034	●	EVL 139	VK 401
1.8i	1,8	85	09.85-08.91	18 E/18 SE	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 118
1.8i	1,8	85	09.85-08.91	18 E/18 SE	4	BO	ZM 034	●	EVL 139	VK 362
1.8i	1,8	85	09.85-08.91	18 E/18 SE	4	BO/ DUC/ VAL	ZM 034	●	EVL 139	VK 401
2.0	2,0		01.87-00.00		4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 362
2.0i 16V	2,0		01.88-12.90		4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 406
2.0i	2,0		01.90-12.91		4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
2.0i 16V	2,0		01.90-12.91		4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 401

Calibra

2.0i	2,0		01.89-12.90	20 NE	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 362
2.0i	2,0		01.90-00.00	20 NE	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
2.0i 16V	2,0		01.90-00.00	20 XE	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 406
2.0i, 4x4	2,0	85	06.90-07.97	C 20 NE Mot.Nr. →14180385	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 406
2.0i, 4x4	2,0	85	06.90-07.97	C 20 NE Mot.Nr. 14180386 →	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 401

Carlton

1.7	1,7		10.78-09.81		4	BO	KS 700	ZK 217	EVL 4/6-0	VK 118
1.8 N	1,8	60	09.86-08.87	18 NV	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 406
1.8 N	1,8	60	09.86-08.87	18 NV	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
1.8 N Estate	1,8	60	09.86-08.87	18 NV Mot.Nr. →14258179	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 406
1.8 N Estate	1,8	60	09.86-08.87	18 NV Mot.Nr. 14258180 →	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
1.8	1,8	66	12.82-00.86	18 S OHC	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 118
1.8i	1,8	85	09.86-00.00	18 SEH OHC II	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 362

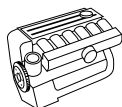
▲ ruhende Hochspannungs-
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


VAUXHALL
Carlton

1.8	1,8		01.90-00.00	18 NV, 18 NVR, 18 SV	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
1.9	1,9		10.78-09.81		4	BO	KS 800	ZK 217	EVL 4/6-0	VK 118
2.0, 2.0i Estate	2,0	73	09.90-03.94	C 20 NEJ	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 118
2.0	2,0	74	01.81-12.85	20 S CIH	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 085	VK 118
2.0 S (MK II)	2,0	74	10.81-08.86	C 20 NEJ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 118 S
2.0, Estate	2,0	74	09.90-03.94	C 20 NEF	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 118
2.0, Estate	2,0	85	09.86-03.94	C 20 NE	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 118
2.0, 2.0i Estate	2,0	90		20 SE	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 362
2.0	2,0		01.78-12.81		4	BO	KS 700	ZK 137	○	VK 110
2.0	2,0		10.78-09.81		4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 4/6-0	VK 118
2.0	2,0		01.90-00.00		4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
2.2	2,2		01.85-12.86		4	BO	TSZ¹⁴	●	○	VK 118
2.4i	2,4		01.88-00.00	24 NE	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 386
2.4i, Estate	2,4	92	09.88-03.94	C 24 NE Fg.Nr. →K1999999	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 118 S
2.4i, Estate	2,4	92	09.88-03.94	C 24 NE Fg.Nr. L1000001→	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 386
2.6i	2,6		01.90-00.00	26 NE	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 087	VK 383
3.0 GSi	3,0		01.87-12.90		6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 087	VK 120
3.0i 24V	3,0		01.90-00.00	30 LE, NE, SE	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 087	VK 383
3000	3,0	115	03.87-12.87	C 30 LE Fg.Nr. K1000099 →K1999999	6	BO	ZM 015	●	EVL 087	VK 120 S
3000	3,0	115	03.87-12.87	C 30 LE Fg.Nr. L1000001→	6	BO	ZM 015	●	EVL 087	VK 383
3.0 3000	3,0	130	03.87-09.90	30 NE	6	BO	ZM 015	●	EVL 087	VK 120 S
3.0 3000	3,0	130	03.87-09.90	30 NE	6	BO	ZM 015	●	EVL 087	VK 383
3.0	3,0	130	03.87-03.94	C 30 NE Fg.Nr. K1000099 →K1999999	6	BO	ZM 015	●	EVL 087	VK 120 S
3.0	3,0	130	03.87-03.94	C 30 NE Fg.Nr. L1000001→	6	BO	ZM 015	●	EVL 087	VK 383
3000 KAT	3,0	130	03.87-03.94	C 30 NE Fg.Nr. K1000099 →K1999999	6	BO	ZM 015	●	EVL 087	VK 120 S
3000 KAT	3,0	130	03.87-03.94	C 30 NE Fg.Nr. L1000001→	6	BO	ZM 015	●	EVL 087	VK 383

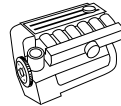
Cavalier

1.4	1,4		01.88-12.89	14NV	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 036	VK 118
1.4	1,4		01.90-00.00	14NV, SV	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 386
1.6	1,6		01.81-12.86		4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 118
1.6	1,6		01.86-00.00	16SV	4	DR	ZM 007	●	NVL 134	VK 372
1.6i	1,6		01.86-00.00	16NZ	4	DR	TSZ¹⁴	●	NVL 134	VK 333
1.6	1,6		01.88-00.00	16SV	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 387
1.6	1,6		01.90-00.00	16SV	4	LU	TSZ¹⁴	●	EVL 144	VK 381
1.8	1,8	85	12.82-00.86	18 E OHC	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 118
1.8i	1,8		01.82-12.86		4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 118
1.8 GLi, LX	1,8		01.86-00.00		4	BO	ZM 002	●	EVL 139	VK 362
1.8	1,8		01.87-12.89	18NVR	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 362
1.8	1,8		01.88-12.89	18SV	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 362
1.8	1,8		01.90-00.00	18NVR	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
1.8, 1.8i	1,8		01.90-00.00	18NZ, SV	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
2.0 SRi, CD	2,0		01.86-00.00		4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 362

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW



VAUXHALL

Cavalier

2.0i, 4x4	2,0	85	09.88-10.92	20 NE Mot.Nr. →14180385	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 362
2.0i, 4x4	2,0	85	09.88-10.92	20 NE Mot.Nr. 14180386 →	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
2.0i KAT	2,0	85	09.90-11.95	C 20 NE Mot.Nr. →14180385	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 362
2.0i KAT	2,0	85	09.90-11.95	C 20 NE Mot.Nr. 14180386 →	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
2.0 SRi, 2.0i 4x4	2,0	95	09.88-09.92	20 SEH Mot.Nr. →14180385	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 362
2.0 SRi, 2.0i 4x4	2,0	95	09.88-09.92	20 SEH Mot.Nr. 14180386 →	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ¹⁴	●	EVL 139	VK 401
2.0i Turbo 4x4	2,0	150	06.92-11.94	C 20 LET	4	BO/ DUC/ VAL	ZM 034	●	EVL 139	VK 401

Chevette

1.3	1,3	39	01.75-12.84		4	DR	KS 119	ZK 173	○	VK 182
1.3 E, GL, L	1,3	42	10.80-12.84	OHV	4	BO	KS 650	○	EVL 029	VK 321

Nova

1.0	1,0		01.83-12.85		4	BO	KS 700	○	EVL 029	VK 118
1.2	1,2		01.90-00.00	20GV	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 104	VK 386
1.2/1.3	1,2/ 1,3		01.82-00.00		4	DR	ZM 006	●	NVL 139	VK 333
1.3	1,3		01.86-00.00		4	DR	ZM 007	●	NVL 134	VK 372
1.4	1,4		01.90-00.00		4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 386
1.4i	1,4		01.90-00.00	14NZ	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 387
1.4i	1,4		01.90-00.00	14NZ	4	LU	TSZ¹⁴	●	EVL 144	VK 381
1.6i	1,6		01.87-12.90	16NZ, SE	4	DR	TSZ¹⁴	●	NVL 134	VK 333
1.6i	1,6		01.87-12.90	16NZ, SE	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 088	VK 118
1.6i	1,6		01.89-00.00	16NZ, SE	4	LU	TSZ¹⁴	●	EVL 144	VK 381
1.6i	1,6		01.90-00.00	16SE	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 387

Senator

2.5i	2,5		01.84-12.90		6	BO	ZM 002	●	EVL 087	VK 120
2.6i	2,6		01.88-12.90	26NE	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 087	VK 120
2.6i	2,6		01.90-00.00	26NE	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 087	VK 383
2.5i	2,5		01.90-12.91	25NE	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 087	VK 383
3.0i	3,0		01.84-12.90		6	BO	ZM 002	●	EVL 087	VK 120
3.0	3,0	115	09.87-09.93	C 30 LE Fg.Nr. K1000099 →K1999999	6	BO	ZM 015	●	EVL 087	VK 120 S
3.0	3,0	115	09.87-09.93	C 30 LE Fg.Nr. L1000001→	6	BO	ZM 015	●	EVL 087	VK 383
3.0 i KAT	3,0	130	01.88-09.93	C 30 NE Fg.Nr. K1000099 →K1999999	6	BO	ZM 015	●	EVL 087	VK 120 S
3.0 i KAT	3,0	130	01.88-09.93	C 30 NE Fg.Nr. L1000001→	6	BO	ZM 015	●	EVL 087	VK 383
3.0i 30V	3,0		01.90-00.00		6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 087	VK 383

Viva

Ha Van			01.81-00.87		4	BO	KS 650	○	EVL 4/6-0	VK 106
--------	--	--	-------------	--	---	----	---------------	---	------------------	---------------

VOLKSWAGEN

Caddy

1.6, (CH, S)	1,6	55	08.83-07.84	EW, HN	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 106
1.6	1,6	55	08.84-07.92	EW, HN	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 355
1.6 (CH, S)	1,6	55	08.84-07.92	HN	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 355
1.8	1,8	70	08.85-07.86	JH Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	70	08.86-09.86	JH Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S

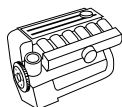
▲ ruhende Hochspannungs-
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW

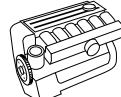

VOLKSWAGEN

Caddy											
1.8	1,8	70	10.86-07.92	JH Kat.	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S	
Corrado											
1.8 16V	1,8	100	04.89-07.92	KR	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 355 S	
1.8 16V	1,8	102	09.88-07.92	KR	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 355 S	
1.8 G 60	1,8	118	09.88-01.90	PG Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 355	
1.8 G 60	1,8	118	02.90-09.93	PG Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S	
2.0i	2,0	85	04.93-09.94	2E	4	BO	ZM 014	●	EVL 134	VK 407 S	
2.0	2,0	85	04.93-09.94	2E	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S	
2.0i	2,0	85	04.93-09.94	ADY	4	BO	ZM 014	●	EVL 134	VK 407 S	
2.0i 16V	2,0	100	08.91-12.95	9A	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S	
2.8	2,8	128	08.91-02.92	AAA	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 175	VK 192	
				→Ch.Nr. 50-N-18000							
2.9 VR6	2,9	140	08.91-04.93	ABV	6	BO	ZM 013	●	EVL 175	VK 192	
2.9 VR6	2,9	140	08.91-04.93	ABV	6	BO	ZM 013	●	EVL 177	VK 192	
Derby											
1.05	1,05	29	02.82-04.84	GL	4	BO	KS 650 P	ZK 211	EVL 135	VK 106	
1.05	1,05	29	05.84-12.84	GL	4	BO	KS 650 P	ZK 211	EVL 135	VK 355	
1.3	1,3	40	08.83-05.84	HK	4	BO	KS 650 PS	○	EVL 036	VK 106	
1.3	1,3	40	06.84-12.84	HK	4	BO	KS 650 PS	○	EVL 135	VK 355	
1.3	1,3	55	09.82-12.84	GK	4	DUC	KS 709	ZK 270	EVL 082	VK 292 P	
1.3	1,3	55	08.83-05.84	GK	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 106	
1.3	1,3	55	06.84-12.84	GK	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 355	
Golf I											
1.6	1,6	53	04.86-02.90	RE	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S	
1.6	1,6	55	08.83-04.92	EW	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S	
1.8	1,8	66	08.83-09.84	EX	4	BO	KS 650 PS	ZK 211	EVL 085	VK 106	
1.8	1,8	66	08.83-09.92	EX	4	DUC	KS 709	ZK 270	EVL 082	VK 360	
1.8	1,8	66	10.84-09.92	EX	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355 S	
1.8 Cabriolet I	1,8	70	08.83-09.84	JH	4	BO	KS 650 PS	ZK 211	EVL 085	VK 106	
1.8 Cabriolet I	1,8	70	08.84-07.88	JH	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355	
1.8 Cabriolet I	1,8	70	10.84-04.93	JH	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 355 S	
1.8	1,8	72	08.89-03.93	2H	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 355 S	
1.8 Cabriolet I	1,8	72	08.89-03.93	2H Kat.	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 407 S	
1.8	1,8	82	08.82-06.84	DX/EV/PB	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 106	
1.8	1,8	82	07.84-09.85	DX/EV/PB	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355	
1.8	1,8	82	10.85-12.89	DX/EV/PB	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S	
Golf II											
1.0	1,0	33-37	08.83-07.84	GN	4	BO	KS 650 PS	ZK 211	EVL 135	VK 106	
1.0	1,0	33-37	08.84-07.85	GN	4	BO	KS 650 PS	ZK 211	EVL 135	VK 355	
1.0	1,0	37	08.83-07.84	GN	4	DUC	KS 709	ZK 270	EVL 082	VK 292 P	
1.0	1,0	37	08.84-07.85	GN	4	DUC	KS 709	ZK 270	EVL 082	VK 292 P	
1.0	1,0	37	10.85-05.90	HZ,	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 355	
				→ Fg.-Nr. 1G-LB-100000							
1.0	1,0	37	10.85-12.89	HZ,	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 355	
				→ Fg.-Nr. 1G-LW-320000							
1.0	1,0	37	12.89-01.91	HZ,	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 382	
				Fg.-Nr.1G-LW 320001							
				→ 1G-MW-480000							
1.0	1,0	37	05.90-01.91	HZ,	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 382	
				Fg.-Nr. 1G-LB-100001							
				→ 1G-MB-15000							
1.0	1,0	37	02.91-10.91	HZ	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 382	
1.1 GTi	1,1	79	08.86-07.87	RG	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355 S	
1.3	1,3	37	08.83-07.84	HW	4	BO	KS 650 PS	○	EVL 135	VK 106	
1.3 (A)	1,3	37	08.85-09.86	NU	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 407 S	
1.3 (A)	1,3	37	10.86-12.87	NU	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 407 S	
1.3	1,3	40	10.86-05.90	2G	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 355	
1.3	1,3	40	05.90-02.91	2G	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 382	
1.3	1,3	40	02.91-07.92	2G	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 407 S	
1.3 KAT	1,3	40	06.86-09.86	2G/NZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 407 S	
1.3 KAT	1,3	40	10.86-12.92	2G/NZ	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 407 S	

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW



VOLKSWAGEN

Golf II

1.3	1,3	40	08.83-07.84	HK	4	BO	KS 650 PS	○	EVL 135	VK 106
1.3, Cabriolet I	1,3	40	07.84-07.86	HK	4	BO	KS 650 PS	○	EVL 135	VK 355
1.3	1,3	40	08.85-10.85	HK	4	BO	ZM 002	●	EVL 155	VK 355
1.3	1,3	40	11.85-09.86	HK	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	10.86-06.87	HK	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	08.85-10.85	MH	4	BO	ZM 002	●	EVL 155	VK 355
1.3	1,3	40	11.85-09.86	MH	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	11.85-07.88	MH	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	10.86-06.87	MH	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	08.88-12.88	MH	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 382
1.3	1,3	40	10.86-05.90	MH Kat.	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	05.90-02.91	MH Kat.	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 382
1.3	1,3	40	02.91-07.92	MH Kat.	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 407 S
1.3	1,3	40	10.86-05.90	NZ	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	05.90-02.91	NZ	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 382
1.3	1,3	40	02.91-07.92	NZ	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 407 S
1.3	1,3	40	02.87-05.90	NZ, → Fg.-Nr. 1G-LB-100000	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	12.89-01.91	NZ, Fg. Nr. 1G-LW320001 → 1G-MW-480000	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 382
1.3	1,3	40	02.87-12.89	NZ, Fg.-Nr. → 1G-LW-320000	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	05.90-01.91	NZ, Fg.-Nr. 1G-LB-100001 → 1G-MB-15000	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 382
1.3 (CH)	1,3	43	08.82-07.83	GS	4	BO	KS 650 PS	ZK 210	EVL 036	VK 106
1.3 (CH)	1,3	43-44	08.83-07.84	GT	4	BO	KS 650 PS	ZK 210	EVL 036	VK 106
1.3	1,3	43-44	08.84-07.87	GT	4	BO	KS 650 PS	ZK 210	EVL 036	VK 355
1.3	1,3	44	02.87-12.87	2C	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 355
1.6	1,6	51	10.86-07.88	PN	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	51	10.86-07.92	PN	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 138	VK 360
1.6	1,6	51	08.88-07.92	PN	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 407 S
1.6	1,6	51-55	08.83-08.84	EZ, EZA	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 106
1.6 Cabriolet I	1,6	51-55	08.83-01.84	EW, EWA	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 106
1.6 Cabriolet I	1,6	51-55	02.84-03.86	EW, EWA	4	Bo	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	51-55	09.84-02.85	EZ, EZA	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 355
1.6	1,6	51-55	03.85-07.86	EZ, EZA	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	51-55	08.86-07.88	EZ, EZA	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.6 Cabriolet I	1,6	51-55	04.86-07.88	EW, EWA	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	51-55	08.88-07.91	EZ, EZA	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 407 S
1.6 Cabriolet I	1,6	51-55	08.88-07.92	EW, EWA	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 407 S
1.6	1,6	53	02.86-07.88	RF	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.6 Cabriolet I	1,6	53	04.86-07.90	RE	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	53	08.88-10.91	RF (KAT)	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 407 S
1.6 Cabriolet I	1,6	55	08.83-09.84	HN	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 106
1.6 Cabriolet I (CH)	1,6	55	10.84-06.86	HN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	55	01.86-10.91	EZ	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 138	VK 360
1.6	1,6	55	10.86-07.88	EZ	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	55	08.88-07.91	EZ	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 407 S
1.6	1,6	55	08.91-10.91	ABN	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 407 S
1.6	1,6	55-60	08.83-08.84	EZ /HM	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6 (CH)	1,6	60	08.83-05.84	HM	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 106
1.6 (CH)	1,6	60	06.84-12.84	HM	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 355
1.6 (CH)	1,6	60	01.85-07.85	HM	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	60	08.85-07.86	HM	4	BO	ZM 002	●	EVL 192	VK 355
1.6	1,6	60	08.86-07.88	HM	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	62	08.86-07.88	RH	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8 Syncro	1,8	62	08.87-07.88	RH	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	62	08.88-07.90	RH	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 382
1.8 Cabriolet I	1,8	66	08.83-08.84	EX	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 106

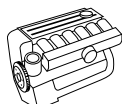
▲ ruhende Hochspannungs-
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW

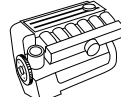

VOLKSWAGEN

Golf II										
1.8	1,8	66	11.83-03.84	GU	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.8	1,8	66	01.84-07.86	GX	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	04.84-07.85	GU	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	04.84-07.85	HV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8 Cabriolet I	1,8	66	09.84-04.86	EX	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	08.85-07.86	HV	4	BO	ZM 002	●	EVL 192	VK 355
1.8	1,8	66	08.85-09.85	GU	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	10.85-07.86	GU	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	01.86-12.92	GU	4	DUC	ZM 002	●	EVL 138	VK 360
1.8 Syncro	1,8	66	02.86-07.86	GU	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8 Syncro	1,8	66	02.86-07.88	GX	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8 Cabriolet I	1,8	66	05.86-12.92	EX	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	08.86-05.88	GX	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	08.86-07.87	HV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	08.86-07.88	GU	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 Syncro	1,8	66	08.86-07.88	GU	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	10.86-07.88	GU	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	10.86-07.88	GX	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 i Syncro	1,8	66	08.87-10.91	RP Kat.	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	11.87-10.91	RP	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 Syncro	1,8	66	08.88-07.91	GU	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 407 S
1.8	1,8	66	08.88-10.91	GU	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 407 S
1.8	1,8	66	08.88-10.91	GX	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 407 S
1.8 Cabriolet I	1,8	70	08.83-09.84	JH	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 106
1.8 Cabriolet I	1,8	70	10.84-09.86	JH	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355
1.8 Cabriolet I	1,8	70	10.86-07.88	JH	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 Cabriolet I	1,8	70	08.88-08.93	JH	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 407 S
1.8 Syncro	1,8	72	08.88-12.89	1P	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 355
1.8 Syncro	1,8	72	12.89-07.91	1P	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 382
1.8 Cabriolet I	1,8	74	08.89-08.93	2H	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 355
1.8 GTi	1,8	79	08.85-10.87	RD	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355 S
1.8 GTi	1,8	79	01.87-11.89	PF	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 355
1.8 GTi	1,8	79	12.89-10.91	PF	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 382
1.8 Cabriolet I (CH)	1,8	82	08.83-05.84	KT	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 106
1.8 GTi	1,8	82	01.84-06.84	EV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.8 GTi	1,8	82	01.84-07.85	GZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8 Cabriolet I	1,8	82	06.84-03.85	KT	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355
1.8 Cabriolet I	1,8	82	06.84-08.85	DX	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355
1.8 GTi	1,8	82	07.84-07.85	EV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8 Cabriolet I	1,8	82	04.85-11.86	KT	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 GTi	1,8	82	08.85-07.87	EV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 GTi	1,8	82	08.85-07.87	GZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 Cabriolet I	1,8	82	09.85-07.88	DX	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 Cabriolet I	1,8	82	12.86-07.89	KT	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 GTi	1,8	82	01.87-11.89	PB	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 355
1.8 Cabriolet I	1,8	82	08.88-07.92	DX	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 407 S
1.8 GTi	1,8	82	12.89-10.91	PB	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 382
1.8 GTi16V	1,8	95	02.86-07.87	PL	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 355 S
1.8 16V	1,8	95-102	02.86-09.86	PL/KR	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355 S
1.8 16V	1,8	95-102	10.86-10.91	KR, PL	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 355 S
1.8 GTi	1,8	118	04.89-12.89	1H	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 355
1.8 GTi	1,8	118	12.89-07.91	1H Fg.-Nr. 1G-LW-320001 → 1G-MW 48000	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 382
1.8 GTi	1,8	118	01.90-07.91	PG → Fg.-Nr. 1G-LB 080000	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 355
1.8 GTi	1,8	118	02.90-03.91	PG	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 382
1.8 G 60	1,8	118	04.90-07.91	PG	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 382
1.8 Syncro G 60	1,8	118	06.90-07.91	PG	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
Golf III										
1.3	1,3	40	02.91-08.97	2G	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 407 S
1.3	1,3	40	02.91-08.97	NZ	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 407 S

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW



VOLKSWAGEN

Golf III

1.4	1,4	40	11.91-08.97		4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.4	1,4	40	07.93-04.99		4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.4	1,4	40-44	11.91-08.97	ABD	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.4	1,4	44	10.91-08.97	ABD/AEX	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.4	1,4	44	10.91-08.97	ABD/AEX	4	MAR	ZM 013	●	EVL 088	VK 519
1.4	1,4	44	07.93-04.99	ABD/AEX/APQ	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.4	1,4	44	07.93-04.99	ABD/AEX/APQ	4	MAR	ZM 013	●	EVL 088	VK 519
1.6	1,6	55	09.92-08.97	AEA/ABU/AEE	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.6	1,6	55	09.92-08.97	AEA/ABU/AEE	4	MAR	ZM 013	●	EVL 088	VK 519
1.6	1,6	55	01.93-08.97	ABU	4	BO	ZM 014	●	EVL 134	VK 407 S
1.6	1,6	55	10.94-08.97	AEA	4	BO	ZM 014	●	EVL 134	VK 407 S
1.6	1,6	74	07.95-08.97	AEK/AFT	4	DUC	ZM 013	●	EVL 138	VK 360
1.6	1,6	74	07.95-08.97	AEK/AFT	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.6 Cabriolet	1,6	74	06.98-09.03	AFT/AKS	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.8	1,8	55	10.91-08.97	AAM	4	DUC	ZM 013	●	EVL 138	VK 360
1.8	1,8	55	11.91-08.97	AAM	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.8	1,8	66	11.91-08.97	ABS	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.8	1,8	66	11.91-08.97	ABS	4	DUC	ZM 013	●	EVL 138	VK 360
1.8	1,8	66	10.94-08.97	ADZ	4	BO	ZM 014	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	11.91-08.97	2E/ADY/AGG/AKR	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	11.91-08.97	2E	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0 Cabriolet	2,0	85	07.93-05.98	2E/ADY/AGG/AKR	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0 Variant	2,0	85	07.93-04.99	2E/ADY/AGG/AKR	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	01.94-08.97	ABA	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
2.0 GTI 16V	2,0	110	08.92-08.97	ABF	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 444
2.8 VR6	2,8	128	01.92-12.92	AAA	6	BO	ZM 013	●	EVL 175	VK 192
2.8 VR6	2,8	128	01.92-12.92	AAA	6	BO	ZM 013	●	EVL 177	VK 192

Golf IV

1.8 T	1,8	110	12.96-10.03	AGU	4	▲	ZM 028	●	●	●
-------	-----	-----	-------------	-----	---	---	--------	---	---	---

Ittis

1.7	1,7	55	01.81-12.88	YX	4	BO	ZM 002	●	EVL 192	VK 106
-----	-----	----	-------------	----	---	----	--------	---	---------	--------

Jetta

1.0	1,0	37	08.86-10.91	HZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 355
1.1	1,1	37	08.80-07.82	GG	4	DUC	KS 709	ZK 270	EVL 082	VK 292 P
1.1 Formel E	1,1	37	03.83-12.83	GG	4	BO	KS 650 PS	ZK 210	EVL 036	VK 106
1.3	1,3	37	01.84-07.84	HW	4	BO	KS 650 PS	○	EVL 135	VK 106
1.3	1,3	37	08.85-10.85	NU	4	BO	ZM 002	●	EVL 155	VK 355
1.3	1,3	37	11.85-12.87	NU	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	01.84-06.84	HK	4	BO	KS 650 PS	○	EVL 135	VK 106
1.3	1,3	40	08.84-07.85	HK	4	BO	KS 650 PS	○	EVL 135	VK 355
1.3	1,3	40	08.85-10.85	MH	4	BO	ZM 002	●	EVL 155	VK 355
1.3	1,3	40	11.85-07.88	MH	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	02.87-07.87	NZ	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 382
1.3	1,3	40	02.87-07.87	NZ, → Fg.-Nr. 1G-LW-320000	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	02.87-12.89	NZ, → Fg.-Nr. 1G-LB-100000	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	08.87-07.89	NZ	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 382
1.3	1,3	40	08.88-12.88	MH	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 382
1.3	1,3	40	01.89-01.91	2G	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 382
1.3	1,3	40	12.89-02.91	NZ, FG.-Nr. 1G-LW-320001 → 1G-MW 48000	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 382
1.3	1,3	40	05.90-07.91	NZ, Fg.-Nr. 1G-LB 100001 → 1G-MB-15000	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 382
1.3	1,3	40	02.91-12.91	2G	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 407 S
1.3	1,3	40	02.91-12.91	NZ, Fg.-Nr. 1G-MW-480001 →	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 407 S
1.3	1,3	40	07.91-12.91	NZ, FG.-Nr. 1G-MB-150001 →	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 407 S
1.3	1,3	43-44	01.84-07.84	GT	4	BO	KS 650 PS	ZK 210	EVL 036	VK 106
1.3	1,3	43-44	08.84-07.87	GT	4	BO	KS 650 PS	ZK 210	EVL 036	VK 355

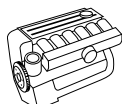
▲ ruhende Hochspannungs-
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW

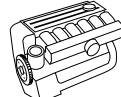

VOLKSWAGEN

Jetta										
1.3 (A)	1,3	44	02.87-12.87	2C	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 355
1.6	1,6	51	10.86-07.88	PN	4	DUC	ZM 012	●	EVL 138	VK 360
1.6	1,6	51	10.86-07.88	PN	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	51	08.88-10.91	PN	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 407 S
1.6 (CH)	1,6	51-55	01.84-04.84	HM	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 106
1.6	1,6	51-55	01.84-08.84	EZ, EZA	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 106
1.6 (CH)	1,6	51-55	05.84-12.84	HM	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 355
1.6	1,6	51-55	08.84-02.85	EZ, EZA	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 355
1.6 (CH)	1,6	51-55	01.85-07.85	HM	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	51-55	03.85-07.86	EZ, EZA	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	51-55	08.85-07.86	HM	4	BO	ZM 002	●	EVL 192	VK 355
1.6	1,6	51-55	08.86-05.88	HM	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	51-55	08.86-07.88	EZ, EZA	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	51-55	08.88-07.91	EZ, EZA	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 407 S
1.6	1,6	53	03.86-07.88	RF (KAT)	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	53	08.88-10.91	RF (KAT)	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 407 S
1.6	1,6	55	08.81-07.83	EM	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 106
1.6	1,6	63	08.80-07.81	FR	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 106
1.6	1,6	63	08.81-12.83	FR	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 321
1.6	1,6	81	08.79-07.80	EG	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 080	VK 321
1.6	1,6	81	08.80-07.82	EG	4	BO	ZM 002	●	EVL 090	VK 106
1.8	1,8	62	08.86-07.88	RH	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	62	08.88-01.90	RH	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 382
1.8	1,8	66	01.84-03.84	GU	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 106
1.8	1,8	66	04.84-07.85	GU	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	04.84-07.85	HV	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	08.84-07.86	GX	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	08.85-07.86	HV	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 192	VK 355
1.8	1,8	66	08.85-09.85	GU	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 192	VK 355
1.8	1,8	66	10.85-07.86	GU	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	08.86-07.87	HV	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	08.86-07.88	GU	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	08.88-10.91	GU	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 407 S
1.8	1,8	66	08.86-10.87	GX	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 Syncro	1,8	66	08.87-07.88	GX	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355
1.8 Syncro	1,8	66	08.87-07.88	GU	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	11.87-10.91	RP Kat.	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 Syncro	1,8	66	08.88-10.91	GU	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 407 S
1.8 Syncro	1,8	72	08.88-07.91	1P	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355 S
1.8	1,8	79	08.85-10.87	RD	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355 S
1.8	1,8	79	08.86-07.87	RG	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355 S
1.8	1,8	79	02.87-10.89	PF	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 355
1.8	1,8	79	11.89-01.91	PF	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 382
1.8	1,8	79	02.91-10.91	PF	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
1.8	1,8	82	01.84-07.85	GZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	82	01.84-06.84	EV	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 106
1.8	1,8	82	07.84-07.85	EV	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 355
1.8	1,8	82	08.85-07.87	EV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	82	08.85-07.87	GZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	82	02.87-10.89	PB	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 355
1.8	1,8	82	11.89-02.91	PB	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 382
1.8 16V	1,8	95	08.86-10.91	PL	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355 S
1.8 16V	1,8	95	10.86-10.91	PL	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 355 S
1.8 16V	1,8	102	06.87-12.89	KR	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 355 S
2.0 16V	2,0	100	08.89-03.90	9A	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 355 S
2.0 16V	2,0	100	04.90-09.93	9A	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
Käfer										
1.2 Mexico	1,2	25	01.78-07.84		4	BO	KS 700	ZK 132	EVL 029	VK 321
1.2 Mexico	1,2		08.84-00.00		4	BO	KS 700	ZK 132	EVL 029	VK 355
1600, i (Mexico)	1,6	34	05.73-07.03	ACD, AF	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 355

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW

**VOLKSWAGEN****Lupo**

1.0	1,0	37	04.98-	ALL	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 382
1.0	1,0	37	04.98-	AER	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 382
1.0	1,0	37	04.98-	ALL	4	MAR	ZM 013	●	EVL 088	VK 519

Passat

1.3	1,3	44	08.83-07.84	EP	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.3	1,3	44	08.84-07.86	EP	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.3	1,3	44	08.86-07.87	EP	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.6 (A)	1,6	51	09.75-07.79	YT	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 106
1.6	1,6	51	09.75-07.79	YU	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 106
1.6	1,6	51	08.79-07.80	YY	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 321
1.6	1,6	51	08.80-05.81	YY	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6	1,6	51	03.87-03.88	PP	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	51-55	08.80-05.81	YN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6	1,6	51-55	08.83-07.84	DT, DTA	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6	1,6	51-55	08.84-07.86	DT, DTA	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	51-55	08.86-03.88	DT, DTA	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	51-55	01.87-00.00	EZ, GU	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 138	VK 360
1.6	1,6	53	02.88-09.91	1F/EZ	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	53	02.86-03.88	RF	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	53	02.86-03.88	RL	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	55	08.83-07.84	JU	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 106
1.6	1,6	55	08.83-07.87	DT	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6	1,6	55	08.84-03.88	DT	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	55	08.84-07.85	JU	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	55	08.85-07.86	JU	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 192	VK 355
1.6	1,6	55	08.86-09.86	JU	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	55	08.87-07.84	DT	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 106
1.6	1,6	55	02.88-12.88	EZ	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	55	08.88-01.89	1F	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	55	02.89-07.90	1F	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 407 S
1.6	1,6	55	09.91-00.00	ABN	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 407 S
1.6	1,6	74	10.94-	AEK	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
1.6	1,6	74	10.94-	AFT	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
1.6	1,6	74	10.96-	AHL ZDV. Nr → BO 0 237 520 059	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
1.6	1,6	74	10.96-11.00	ADP	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
1.6	1,6	74	06.97-11.00	ADP	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
1.6	1,6	81	05.79-07.80	YS	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 080	VK 321
1.8	1,8	55	08.90-08.96	AAM	4	DUC	ZM 013	●	EVL 138	VK 360
1.8	1,8	55	08.90-08.96	AAM	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 355 S
1.8	1,8	55	08.90-05.97	AAM	4	DUC	ZM 013	●	EVL 138	VK 360
1.8	1,8	55	08.90-05.97	AAM	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 355 S
1.8	1,8	55	08.90-08.96	AAM	4	DUC	ZM 013	●	EVL 138	VK 360
1.8	1,8	55	08.90-08.96	AAM	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 355 S
1.8	1,8	64	08.87-03.88	RM	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	01.83-07.84	DS	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.8	1,8	66	08.83-07.84	JV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.8	1,8	66	08.84-07.85	JV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8, Syncro	1,8	66	08.84-07.87	DS/JN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	08.85-07.86	JV	4	BO	ZM 002	●	EVL 192	VK 355
1.8	1,8	66	08.86-03.88	JV	4	BO	ZM 002	●	EVL 192	VK 355 S
1.8 Syncro	1,8	66	08.86-03.88	DS	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	01.87-08.96	EZ, GU	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 138	VK 360
1.8, Syncro	1,8	66	08.87-03.88	DS/JN	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	02.88-05.97	ABS/ADZ	4	DUC	ZM 013	●	EVL 138	VK 360
1.8	1,8	66	02.88-05.97	ABS/ADZ	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.8	1,8	66	02.88-08.96	ABS/ADZ	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.8	1,8	66	02.88-08.96	ABS/ADZ	4	DUC	ZM 013	●	EVL 138	VK 360
1.8	1,8	66	04.88-07.90	RP Kat	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	08.90-05.97	RP Kat	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 355 S
1.8	1,8	66-68	08.83-07.84	JN	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 106

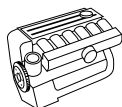
▲ ruhende Hochspannungs-
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW



VOLKSWAGEN

Passat

1.8	1,8	66-68	08.84-07.86	JN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66-68	08.86-03.88	JN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 Syncro	1,8	68	01.86-03.88	JN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	79	04.88-12.89	PF	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 355
1.8	1,8	79	01.90-07.90	PF	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 382
1.8	1,8	82	12.83-07.84	DZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.8	1,8	82	04.88-12.89	PB (KAT)	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 355
1.8	1,8	82	01.90-07.90	PB (KAT)	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 382
1.8 16V	1,8	100	04.88-12.89	KR	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 355 S
1.8 20V	1,8	110	05.97-12.98	AEB	4	▲	ZM 028	●	●	●
1.8 G 60 Syncro	1,8	118	09.88-03.91	PG	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 382
1.8 G 60 Syncro	1,8	118	04.91-08.96	PG	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	79-85	07.95-12.00	AEP	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	08.83-07.84	HP	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 257
2.0	2,0	85	08.83-07.84	JS	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 257
2.0	2,0	85	08.84-07.85	JS	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354 S
2.0 Syncro	2,0	85	08.84-07.85	JS	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354
2.0	2,0	85	08.84-07.87	HP	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354
2.0	2,0	85	08.85-03.88	JS	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 354 S
2.0 Syncro	2,0	85	08.85-03.88	HP	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 354
2.0	2,0	85	02.90-05.97	2E/ADY/AGG	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	02.90-08.96	2E/ADY/AGG	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	02.90-08.96	AGG	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	03.90-02.91	2E FG.Nr → 31 M 280 000	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 382
2.0 Syncro	2,0	85	10.90-05.97	2E/ADY/AGG	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0 Syncro	2,0	85	10.90-08.96	2E/ADY/AGG	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	02.91-09.94	2E FG.Nr 31 M 280 001 →	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	10.94-07.95	ADY	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	03.95-00.00	ABA	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
2.0 16V	2,0	100	08.88-03.90	9A	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 355 S
2.0 16V	2,0	100	04.90-09.93	9A	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0 16V	2,0	110	01.94-03.97	ABF	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 444
2.0 16V	2,0	110	01.94-08.96	ABF	4	BO	ZM 014	●	EVL 134	VK 444
2.2	2,2	85	01.81-07.81	WE	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 257
2.2	2,2	85	08.81-07.82	WE	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 257
2.2	2,2	85	08.82-07.83	WE	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 257
2.2	2,2	85	01.85-03.88	KX	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 385 S
2.2 Syncro	2,2	88	08.85-03.88	JT	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 354
2.2 Syncro	2,2	100	08.84-07.86	HY	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354
2.2	2,2	100	01.85-02.86	KV	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354 S
2.2 (CH)	2,2	100	01.85-02.86	HY	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354
2.2	2,2	100	02.86-07.86	HY	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 385 S
2.2	2,2	100	02.86-07.86	KV	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 385 S
2.2	2,2	100	08.86-03.88	HY	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 385 S
2.2	2,2	100	08.86-03.88	KV	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 385 S
2.2 Syncro	2,2	100	08.86-03.88	HY	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 385 S
2.8 VR6	2,8	128	06.91-08.96	AAA	6	BO	ZM 013	●	EVL 175	VK 192
2.8 VR6	2,8	128	06.91-08.96	AAA	6	BO	ZM 013	●	EVL 177	VK 192
2.8 VR6 Variant	2,8	128	06.91-05.97	AAA	6	BO	ZM 013	●	EVL 175	VK 192
2.8 VR6 Variant	2,8	128	06.91-05.97	AAA	6	BO	ZM 013	●	EVL 177	VK 192

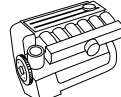
Polo

1.0	1,0	29	02.82-04.84	GL	4	BO	KS 650 P	ZK 211	EVL 135	VK 106
1.0	1,0	29	05.84-10.86	GL	4	BO	KS 650 P	ZK 211	EVL 135	VK 355
1.0	1,0	33	08.85-09.85	HZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 155	VK 355
1.0	1,0	33	10.85-12.89	HZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 355 S
1.0	1,0	33	09.86-12.89	HZ	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 355 S
1.0	1,0	33	08.89-08.90	AAK	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 382
1.0	1,0	33	08.89-09.94	AAK	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 382
1.0	1,0	33	08.89-08.90	AAU	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 382
1.0	1,0	33	08.89-09.94	AAU	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.0	1,0	33	08.89-08.90	ACM	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 382

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW



VOLKSWAGEN

Polo

1.0	1,0	33	12.89-08.90	HZ	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 382
1.0	1,0	33	09.90-10.90	HZ	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 382
1.0	1,0	33	01.90-08.90	HZ	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 382
1.0	1,0	33	01.90-09.94	HZ	4	BO	ZM 014	●	EVL 088	VK 382
1.0	1,0	33	11.90-01.92	HZ	4	BO	ZM 013	●	EVL 088	VK 407 S
1.0	1,0	33	11.90-09.94	AAU	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.0	1,0	33	02.92-09.94	ACM	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 407 S
1.0	1,05	33	10.94-00.00	AEV	4	BO	TSZ ¹⁴	●	○	VK 407 S
1.0	1,0	37	09.96-10.99	AER	4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 519
1.0	1,0	37	09.96-10.99	AER	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 382
1.1	1,1	37	07.77-09.81	HB	4	DUC	KS 709	ZK 270	EVL 082	VK 292 P
1.1	1,1	37	08.77-09.81	HB	4	BO	KS 650 P	ZK 210	EVL 036	VK 106
1.1 Formel E	1,1	37	01.81-09.81	HB	4	BO	KS 650 PS	ZK 210	EVL 036	VK 106
1.1 Formel E	1,1	37	10.81-07.83	HB	4	BO	KS 650 PS	ZK 210	EVL 036	VK 321
1.1	1,1	37	02.82-07.83	HB	4	BO	KS 650 PS	ZK 210	EVL 036	VK 106
1.3	1,3	37	08.83-05.84	HW	4	BO	KS 650 PS	○	EVL 135	VK 106
1.3	1,3	37	06.84-07.85	HW	4	BO	KS 650 PS	○	EVL 135	VK 355
1.3	1,3	37	08.85-09.85	NU	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 155	VK 355
1.3	1,3	37	10.85-12.87	NU	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	08.83-05.84	HK	4	BO	KS 650 PS	○	EVL 135	VK 106
1.3	1,3	40	06.84-07.85	HK	4	BO	KS 650 PS	○	EVL 135	VK 355
1.3	1,3	40	08.85-09.85	MH	4	BO	ZM 002	●	EVL 155	VK 355
1.3	1,3	40	10.85-12.88	MH	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	12.86-08.90	NZ	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	01.89-08.90	2G	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	09.90-00.00	2G	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 407 S
1.3	1,3	40	10.90-12.90	NZ	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 382
1.3	1,3	40	01.91-07.94	AAV	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
1.3	1,3	40	10.94-07.95	ADX	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
1.3 (CH)	1,3	43-44	08.82-07.84	GT	4	BO	KS 650 PS	ZK 210	EVL 036	VK 106
1.3 (CH)	1,3	43-44	08.84-07.88	GT	4	BO	KS 650 PS	ZK 210	EVL 036	VK 355
1.3	1,3	44	08.77-09.81	HH	4	BO	KS 650 PS	ZK 210	EVL 036	VK 106
1.3	1,3	44	08.77-09.81	HH	4	DUC	KS 709	ZK 270	EVL 082	VK 292 P
1.3	1,3	44	10.81-07.83	HH	4	BO	KS 650 PS	ZK 210	EVL 036	VK 321
1.3	1,3	55	09.82-07.83	GK	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 106
1.3	1,3	55	08.83-05.84	GK	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 106
1.3	1,3	55	06.84-08.90	GK	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 355
1.3	1,3	55	10.89-10.90	3F	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 382
1.3	1,3	55	11.90-09.94	3F	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
1.3 G40 Coupe	1,3	85	01.87-08.90	PY	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 407 S
1.4	1,4	44	07.95-10.99	AEX	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 382
1.4	1,4	44	07.95-10.99	AEX	4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 519
1.6	1,6	55	10.94-10.99	AEA, AEE	4	MAR	TSZ ¹⁴	●	EVL 088	VK 519
1.6	1,6	55	10.94-10.99	AEA, AEE	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
1.6	1,6	74	12.95-09.01	AFT	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
Santana										
1.3	1,3	44	08.83-07.84	EP	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.3	1,3	44	08.83-07.84	EP	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.3	1,3	44	08.84-12.84	EP	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	55	08.81-07.83	WV/WVA	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6	1,6	55	08.83-07.84	DT	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6	1,6	55	08.84-12.84	DT	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	08.83-07.84	JV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.8	1,8	66	08.83-07.84	DS	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.8	1,8	66	08.84-12.84	JV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	01.83-12.84	DS	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	68	08.84-12.84	JN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.9	1,9	85	08.81-07.83	WN	5	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 096	VK 257
2.0	2,0	85	08.83-07.84	HP	5	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 096	VK 257
2.0	2,0	85	08.83-07.84	JS	5	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 096	VK 257
2.0	2,0	85	08.84-12.84	JS	5	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 096	VK 354 S

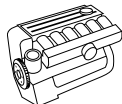
▲ ruhende Hochspannungs-
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW

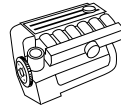

VOLKSWAGEN

Santana										
2.0	2,0	85	08.84-12.84	HP	5	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 096	VK 354
2.2	2,2	85	08.82-07.83	WE	5	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 257
Scirocco										
1.3	1,3	40	08.83-07.84	HK	4	BO	KS 650 PS	○	EVL 135	VK 106
1.6	1,6	51	02.84-07.85	EWA	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	51	08.85-09.85	EW	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 192	VK 355
1.6	1,6	51	08.85-09.85	EWA	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 192	VK 355
1.6	1,6	51	10.85-04.86	EW	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	51	10.85-04.86	EWA	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	51	05.86-07.87	EW	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	51	05.86-07.87	EWA	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	51-55	01.87-07.91	EZ, GU	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 138	VK 360
1.6	1,6	53	04.86-07.90	RE	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	55	08.81-07.83	EM	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 106
1.6	1,6	55	01.83-01.84	EW	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6 (CH)	1,6	55	08.83-09.84	HN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6	1,6	55	02.84-07.85	EW	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	55	10.84-07.85	HN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	55	08.85-09.85	EW	4	BO	ZM 002	●	○	VK 355
1.6 (CH)	1,6	55	08.85-09.85	HN	4	BO	ZM 002	●	EVL 192	VK 355
1.6	1,6	55	10.85-04.86	EW	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6 (CH)	1,6	55	10.85-04.86	HN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	55	05.86-00.00	EW	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	55	05.86-07.86	HN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	63	08.75-07.79	FR	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 085	VK 106
1.6	1,6	63	08.79-12.83	FR	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6	1,6	81	06.76-07.79	EG	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 080	VK 321
1.6	1,6	81	08.79-07.82	EG	4	BO	ZM 002	●	EVL 090	VK 106
1.8	1,8	66	08.83-08.84	EX	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.8	1,8	66	09.84-03.85	EX	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	04.85-05.85	EX	4	BO	ZM 002	●	○	VK 355
1.8	1,8	66	06.85-04.86	EX	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	05.86-07.92	EX	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	01.87-07.92	EZ, GU	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	EVL 138	VK 360
1.8	1,8	70	05.83-07.85	JH	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.8	1,8	70	08.85-09.86	JH	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	70	10.86-07.92	JH	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	82	08.82-07.84	DX	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 106
1.8	1,8	82	08.82-07.84	JJ	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 106
1.8	1,8	82	08.83-07.84	KT	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 106
1.8	1,8	82	08.84-03.85	KT	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 355
1.8	1,8	82	08.84-09.85	DX	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 355
1.8	1,8	82	04.85-07.87	KT	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	82	08.84-12.89	DX/EV/PB	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 16V	1,8	95	02.86-07.92	PL	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355 S
1.8 16V	1,8	102	10.85-07.89	KR	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355 S
Sharan										
2.0	2,0	85	10.95-06.00	ADY	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.8 VR6	2,8	128	09.95-04.00	AAA	6	BO	ZM 013	●	EVL 177	VK 192
2.8 VR6 Syncro	2,8	128	11.96-04.00	AAA	6	BO	ZM 013	●	EVL 177	VK 192
Vento										
1.4	1,4	40	11.91-09.98		4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.4	1,4	44	11.91-09.98	ABD/AEX	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.4	1,4	44	11.91-09.98	ABD/AEX	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 382
1.6	1,6	55	01.92-09.94	ABU	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
1.6	1,6	55	10.94-07.95	AEA	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 382
1.6	1,6	55	07.95-09.98	AEE	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 382
1.8	1,8	55	11.91-09.98	AAM	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.8	1,8	55	11.91-09.98	AAM	4	DUC	ZM 013	●	EVL 138	VK 360
1.8	1,8	66	11.91-09.98	ABS/ADZ	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.8	1,8	66	11.91-09.98	ABS/ADZ	4	DUC	ZM 013	●	EVL 138	VK 360

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW

**VOLKSWAGEN****Vento**

2.0	2,0	85	11.91-09.98	2E	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	11.91-09.98	AKR	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	10.94-09.98	ADY	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
2.0 16V	2,0	110	08.92-09.98	ABF	4	BO	TSZ ¹⁴	●	○	VK 444
2.8 VR 6	2,8	128	10.91-07.92	AAA → Ch.Nr.1H-NB060000	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 175	VK 192
2.8 VR 6	2,8	128	01.92-02.92	AAA →1H-NW300000	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 175	VK 192
2.8 VR 6	2,8	128	01.92-12.93	AAA → Ch.Nr. 1H-PB060000	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 177	VK 192

**Bus**

1.9	1,9	54	08.86-10.88	SP	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 089	VK 355
1.9	1,9	60	08.83-07.84	DH	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 106
1.9	1,9	60	08.84-07.85	DH	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355
1.9	1,9	66	10.83-06.84	GW	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 106
1.9	1,9	66	07.84-08.85	GW	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 355

Bus T3

1.9	1,9	44	08.84-07.91	DF	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 089	VK 355
1.9	1,9	44	07.91-07.92	DF	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 089	VK 355 S
1.9, Syncro	1,9	57	08.84-09.86	DG	4	BO	ZM 002	●	EVL 089	VK 355
1.9, Syncro	1,9	57	10.86-07.91	DG	4	BO	ZM 012	●	EVL 089	VK 355
1.9, Syncro	1,9	57	07.91-07.92	DG	4	BO	ZM 012	●	EVL 089	VK 355 S
2.1 (CH)	2,1	64	08.86-12.89	SR	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 355
2.1 (CH)	2,1	64	01.90-07.91	SR	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 382
2.1 Syncro	2,1	64	07.91-07.92	SR	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
2.1 (CH)	2,1	64	07.91-07.92	SR	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
2.1	2,1	68	08.89-12.89	SS	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 355
2.1	2,1	68	01.90-07.91	SS	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 382
2.1	2,1	68	07.91-00.00	SS	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
2.1	2,1	70	08.85-12.89	MV	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 355
2.1 Syncro	2,1	70	08.85-07.92	MV	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 355 S
2.1	2,1	70	01.90-07.91	MV	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 382
2.1	2,1	70	07.91-00.00	MV	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 407 S
2.1	2,1	82	08.85-09.86	DJ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
2.1 Syncro	2,1	82	01.86-09.86	DJ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
2.1 Syncro	2,1	82	10.86-07.91	DJ	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355
2.1	2,1	82	10.86-07.91	DJ	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355
2.1 Syncro	2,1	82	07.91-07.92	DJ	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
2.1	2,1	82	07.91-07.92	DJ	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S

Bus T4

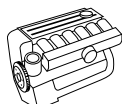
1.8	1,8	48-49	12.90-07.92	PD	4	BO	ZM 013	●	EVL 085	VK 407 S
1.8	1,8	49	12.90-07.92	PD	4	BO	ZM 014	●	EVL 085	VK 407 S
2.0	2,0	62	09.90-12.93	AAC, Ch.Nr. →70-S-045000	4	BO	ZM 014	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	62	09.90-12.93	AAC, Ch.Nr. 70-S-045001→	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	62	09.90-09.91	AAC	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 382
2.0	2,0	62	09.90-00.00	AAC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 382
2.0	2,0	62	10.91-12.95	AAC	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	62	01.96-00.00	AAC	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 355
2.5, Syncro	2,5	81	11.90-00.00	AAF/ACU/AEU/AEN	5	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 385 S
2.5, Syncro	2,5	81	11.92-12.93	AAF	5	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 385 S

Caddy

1.6, (CH, S)	1,6	55	08.83-07.84	EW, HN	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 106
1.6	1,6	55	08.84-07.92	EW, HN	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 355
1.6 (CH, S)	1,6	55	08.84-07.92	HN	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 355
1.8	1,8	70	08.85-07.86	JH Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	70	08.86-09.86	JH Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	70	10.86-07.92	JH Kat.	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S



kW

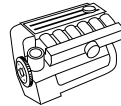

VOLKSWAGEN


California											
1.8 T 4	1,8	48-49	12.90-12.95	PD	4	BO	ZM 013	●	EVL 085	VK 407 S	
2.0 T 4	2,0	62-64	09.90-00.00	AAC	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 382	
2.0 T 4	2,0	62	09.90-00.00	AAC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 382	
2.5 T 4	2,5	80-81	11.90-00.00	AAF	5	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 425	
Caravelle											
2.5 T 4 Syncro	2,5	80-81	11.92-12.93	AAF	5	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 385 S	
LT 28/31/35											
2.4	2,4	61-66	05.83-06.84	DL, HS	6	BO	KS 700	○	EVL 041	VK 117	
2.4	2,4	61-66	07.84-07.92	DL, HS	6	BO	KS 700	ZK 258	EVL 041	VK 192	
LT 28 I											
2.4i	2,4	69	08.89-06.96	1E	6	BO	TSZ ¹⁴	●	○	VK 192	
LT 28-35 I											
2.4i	2,4	69	03.94-06.96	1E	6	BO	TSZ ¹⁴	●	○	VK 192	
LT 28/31/35/40											
2.4	2,4	70	10.88-07.92	1E	6	BO	KS 700	ZK 258	EVL 041	VK 192	
2.4	2,4	70	10.88-07.92	1E	6	BO	TSZ ¹⁴	●	○	VK 192	
LT 40/45/50											
2.4	2,4	61-66	05.83-06.84	DL, HS	6	BO	KS 700	○	EVL 041	VK 117	
2.4	2,4	61-66	07.84-07.92	DL, HS	6	BO	KS 700	ZK 258	EVL 041	VK 192	
LT 40/45											
2.4 4x4	2,4	66	09.85-07.92	DL	6	BO	KS 700	ZK 258	EVL 041	VK 192	
LT 40-55 I											
2.4i	2,4	69	01.93-06.96	1E	6	BO	TSZ ¹⁴	●	○	VK 192	
Multivan											
1.8	1,8	48-49	12.90-07.92	PD	4	BO	ZM 013	●	EVL 085	VK 407 S	
2.0	2,0	62-64	09.91-00.00	AAC	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 382	
2.0	2,0	62	09.91-00.00	AAC	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 382	
2.5 Synchron	2,5	80-81	11.92-12.93	AAF	5	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 385 S	
Transporter											
1.3	1,3	40	09.82-06.84	EY	4	BO	KS 700	ZK 255	EVL 089	VK 106	
1.3	1,3	40	07.84-08.90		4	BO	KS 700	○	EVL 089	VK 355	
1.6	1,6	35-37	08.80-07.84	CT, CZ	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 098	VK 321	
1.6	1,6	35-37	08.84-08.90		4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 098	VK 355	
1.9	1,9	40	09.82-06.84	EY	4	BO	KS 700	ZK 255	EVL 089	VK 106	
1.9	1,9	40	07.84-08.90		4	BO	KS 700	○	EVL 089	VK 355	
1.9	1,9	44-57	09.82-06.84	(Wasserboxer)	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 089	VK 106	
1.9	1,9	44-57	07.84-08.90	(Wasserboxer)	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 089	VK 355	
1.9	1,9	54-57	09.82-06.84	DG	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 089	VK 106	
1.9	1,9	54-57	09.82-06.84	SP	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 089	VK 106	
1.9	1,9	54-57	07.84-10.88	SP	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 089	VK 355	
1.9 Syncro	1,9	54-57	03.85-10.88	SP	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 089	VK 355	
2.0	2,0		08.84-08.90		4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 089	VK 355	
Transporter T3											
2.1	2,1	64-70	08.85-07.92	MV Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 355	
2.1	2,1	64-70	08.85-07.92	SR Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 355	
2.1 Syncro	2,1	64-70	08.85-07.88	MV Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 355	
2.1 Syncro	2,1	64-70	08.85-07.92	SR Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 355	
1.9	1,9	44	09.82-06.84	DF	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 089	VK 106	
1.9	1,9	44	08.82-07.92	DF	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 089	VK 355	
1.9 Syncro	1,9	57	03.85-07.92	DG	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 089	VK 355	
1.9	1,9	57	10.82-07.84	DG	4	BO	ZM 002	●	EVL 089	VK 106	
1.9	1,9	57	08.84-09.86	DG	4	BO	ZM 002	●	EVL 089	VK 355	
1.9 Syncro	1,9	57	02.85-09.86	DG	4	BO	ZM 002	●	EVL 089	VK 355	
1.9, Syncro	1,9	57	10.86-07.91	DG	4	BO	ZM 012	●	EVL 089	VK 355	
1.9	1,9	57	07.91-07.92	DG	4	BO	ZM 012	●	EVL 089	VK 355 S	
1.9 Syncro	1,9	57	07.91-07.92	DG	4	BO	ZM 012	●	EVL 089	VK 355 S	
2.1	2,1	64	08.88-07.92	SR	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 382	
2.1	2,1	68	08.89-00.00	SS	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 382	
2.1	2,1	70	08.88-07.92	MV	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 134	VK 382	

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW



VOLKSWAGEN



Transporter T3											
2.1, Syncro	2,1	82	03.85-07.88	DJ	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 085	VK 355	
Transporter T4											
1.8	1,8	48-49	12.90-07.92	PD, → Ch.Nr.70-N-180000	4	BO	ZM 013	●	EVL 085	VK 407 S	
1.8	1,8	49	12.90-07.92	PD, Ch.Nr.70-N-180001 →	4	BO	ZM 014	●	EVL 085	VK 407 S	
2.0	2,0	62	07.90-12.93	AAC, Ch.Nr. →70-S-045000	4	BO	ZM 014	●	EVL 134	VK 407 S	
2.0	2,0	62	07.90-12.93	AAC, Ch.Nr. 70-S-045001→	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S	
2.5, Syncro	2,5	81	11.90-12.92	AAF/ACU/AEU/AEN	5	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 385 S	
2.5 Syncro	2,5	81	11.92-12.93	AAF	5	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 385 S	

VOLVO

240										
1.8	1,8	66	11.78-07.88	B 17 A	4	BO	KS 700	ZK 242	EVL 029	VK 106
2.0	2,0	66-71	08.77-07.84	B 19 A	4	BO	KS 700	ZK 242	EVL 029	VK 106
2.0 DL	2,0	71	09.81-07.84	B 18 A	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
2.0 DL	2,0	71	09.81-07.84	B 19 A	4	BO	KS 700	ZK 131	EVL 4/6-0	VK 106
2.0	2,0	72-76	08.84-07.89	B 200 K	4	BO	ZM 002	●	EVL 042	VK 106
2.0	2,0	74	08.83-07.84	B 19 K	4	BO	KS 700	ZK 242	EVL 029	VK 106
2.0i	2,0	77-80	08.88-08.93	B 200 F Kat.	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0i	2,0	86	09.76-07.84	B 19 E	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
2.0i	2,0	86	08.84-07.92	B 200 E	4	BO	ZM 002	●	EVL 042	VK 106
2.0i Turbo	2,0	107	08.81-07.84	B 19 ET	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
2.1 (CH)	2,1	74-80	08.78-07.84	B 21 A	4	BO	KS 700	ZK 242	EVL 029	VK 106
2.1 GL	2,1	79	09.81-07.84	B 21 A	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
2.1 GL	2,1	90	09.81-07.84	B 21 E	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
2.1i Turbo	2,1	114	08.80-07.84	B 21 ET	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
2.1i Turbo	2,1	114	08.80-07.84	B 21 ET	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
2.3	2,3	78	08.84-07.88	B 230 A	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 042	VK 106
2.3	2,3	78-81	08.84-07.90	B 230 K	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.3	2,3	78-82	09.82-07.88	B 23 A	4	BO	TSZ¹⁴	●	NVL 126	VK 150
2.3	2,3	78-82	08.80-07.84	B 23 A	4	BO	KS 700	ZK 242	EVL 029	VK 106
2.3	2,3	78-103	01.85-07.88	B 23 A, B 23 E	4	CR	○	○	EVL 042	VK 150
2.3i	2,3	84	08.88-00.00	B 230 F Kat.	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.3	2,3	85	08.88-07.90	B 230 K	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 106
2.3	2,3	85	08.88-07.90	B 230 F	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 106
2.3i	2,3	85	08.84-07.93	B 230 F Kat.	4	BO	ZM 040	●	EVL 134	VK 106
2.3i	2,3	91-103	03.79-07.84	B 23 E	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
2.3i	2,3	95-96	08.84-07.87	B 230 E	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 042	VK 106
2.8i	2,8	114	08.80-07.84	B 28 E	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 077	VK 327
260										
2.8 DL	2,8	95	09.81-08.84	B 28 A, E	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 077	VK 327
2.8, Coupé	2,8	114	08.80-07.84	B 28 E	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 077	VK 327
2.8 GLE	2,8	114	09.81-08.84	B 28 E	6	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 077	VK 327
340										
1.4 DL, L	1,4	47-53	08.79-08.88	Renault-B 14	4	DR	KS 800	ZK 137	EVL 4/6-K	VK 110
1.4 DL, L	1,4	47-53	08.79-08.88	Renault-B 14	4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
1.4	1,4		01.84-11.85	B 14	4	DUC	○	○	○	VK 359
1.4	1,4		12.85-08.88		4	DUC	TSZ¹⁴	●	EVL 094	VK 359
2.0	2,0	65-68	09.83-07.84	B 19 A	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 085	VK 106
2.0	2,0	72-76	08.84-07.88	B 200 K	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0	2,0	72-76	08.84-07.88	B 200 K (Fg.-Nr. 241000 →)	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0	2,0	72-76	08.84-07.88	B 200 K (Fg.-Nr. 241000 →)	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 042	VK 106
2.0	2,0	72-76	08.84-07.88	B 200 K (→ Fg.-Nr. 240999)	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 042	VK 106

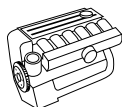
▲ ruhende Hochspannungsverteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


VOLVO
340

2.0	2,0	72-76	08.84-07.88	B 200 K (→ Fg.-Nr. 240999)	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 042	VK 106
2.0i	2,0	86	08.84-07.88	B 200 E (→ Fg.-Nr. 240999)	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 042	VK 106
2.0i	2,0	86	08.84-07.88	B 200 E (→ Fg.-Nr. 240999)	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 042	VK 106
2.0i	2,0	86	08.84-07.88	B 200 E (Fg.-Nr. 241000 →)	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0 Sport	2,0	90	10.81-07.84	B 19 A	4	BO	KS 700	ZK 242	EVL 029	VK 106

340-360

1.4	1,4	46	08.82-08.85	B 14.3 E	4	DR	KS 800	ZK 137	EVL 4/6-K	VK 110
1.4	1,4	46	08.82-08.85	B 14.3 E	4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
1.4	1,4	50	08.86-12.88	B 14.4 S	4	DR	KS 800	ZK 137	EVL 4/6-K	VK 110
1.4	1,4	50	08.86-12.88	B 14.4 S	4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
1.4	1,4	50	08.86-12.88	B 14.4 S	4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
1.4	1,4	51	08.87-07.88	B 14.4 S	4	DR	KS 800	ZK 137	EVL 4/6-K	VK 110
1.4	1,4	51	08.87-07.88	B 14.4 S	4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
2.0	2,0	75	08.84-08.86	B 200 K	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 042	VK 106
2.0	2,0	75	08.86-07.90	B 200 K	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0	2,0	77	08.84-07.87	B 200 K (→ Fg.-Nr. 240999)	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 042	VK 106
2.0	2,0	77	08.84-07.87	B 200 K (Fg.-Nr. 241000 →)	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0	2,0	77	08.86-07.87	B 200 K	4	BO	ZM 039	●	EVL 134	VK 106
2.0	2,0	85	08.84-07.86	B 200 E (→ Fg.-Nr. 240999)	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 042	VK 106
2.0	2,0	85	08.84-07.86	B 200 E (Fg.-Nr. 241000 →)	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0	2,0	87	08.84-07.88	B 200 E (→ Fg.-Nr. 240999)	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 042	VK 106
2.0	2,0	87	08.84-07.88	B 200 E (Fg.-Nr. 241000 →)	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 106

343

1.4	1,4	52	08.79-07.84	Renault B 14	4	DR	KS 800	ZK 137	EVL 178	VK 110
1.4	1,4	52	08.79-07.84	Renault B 14	5	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 452

360

2.0	2,0	65-70	09.83-07.84	B 19 A	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 085	VK 106
2.0	2,0	72-76	08.84-07.86	B 200 K (→ Fg.-Nr. 240999)	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 042	VK 106
2.0	2,0	72-76	08.86-12.89	B 200 K (Fg.-Nr. 241000 →)	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0	2,0	80	08.86-12.89	B 200 F Kat.	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0	2,0	80	01.86-07.86	B 200 F Kat.	4	BO	TSZ¹⁴	●	○	VK 106
2.0 GLS	2,0	66	09.83-07.84	B 19 A	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 029	VK 106
2.0i	2,0	86	08.86-12.89	B 200 E (Fg.-Nr. 241000 →)	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 134	VK 106
2.0i	2,0	86	08.84-07.86	B 200 E (→ Fg.-Nr. 240999)	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 042	VK 106
2.0i GLE	2,0	83-86	08.82-07.84	B 19 E	4	BO	TSZ¹⁴	●	EVL 085	VK 106

440

1.7	1,7	64	09.88-12.96	B 18 KP	4	DUC	TSZ¹⁴	●	NVL 128	VK 370
1.7 GL, GLT, Turbo	1,7	66-88	09.88-12.93	B 18F,FP,FT,KP,KPD Kat.	4	DUC	ZM 033	●	NVL 128	VK 370
1.7	1,7	70	08.88-07.89	B 18 F	4	DUC	TSZ¹⁴	●	NVL 128	VK 370
1.7	1,7	75	08.89-12.96	B 18 FP	4	DUC	TSZ¹⁴	●	NVL 128	VK 370
1.7	1,7	78	09.88-12.96	B 18 EP	4	DUC	TSZ¹⁴	●	NVL 128	VK 370

460

1.7/1.8 GL, GLE, Turbo	1,7/ 1,8	66-88	03.90-12.96	B 18F,FP,FT Kat.	4	DUC	ZM 033	●	NVL 128	VK 370
1.7 L	1,7	75	08.89-07.92	B 18 EP	4	DUC	TSZ¹⁴	●	NVL 128	VK 370

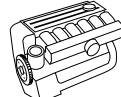
480 E

1.7	1,7	70	08.87-07.89	B 18 F	4	DUC	TSZ¹⁴	●	NVL 128	VK 370
-----	-----	----	-------------	--------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



kW

**VOLVO****480 E**

1.7	1,7	75	08.89-07.90	B 18 EP	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 128	VK 370
1.7 ES, Turbo	1,7	75-90	04.86-07.96	B 18F, FP, FT	4	DUC	ZM 033	●	NVL 128	VK 370
1.7	1,7	78	04.86-07.89	B 18 E	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 128	VK 370
1.7	1,7	80	08.86-07.88	B 18 E	4	DUC	TSZ ¹⁴	●	NVL 128	VK 370

740, Kombi

2.0	2,0	76	08.84-07.89	B 200 K	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 043	VK 177 S
2.0i	2,0	86	08.83-07.84	B 19 E	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 106
2.0	2,0	82	08.89-07.91	B 200 F	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 043	VK 177 S
2.0	2,0	86	01.87-08.88	B 200 E	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 043	VK 177 S
2.0i	2,0	88	08.84-07.88	B 200 E	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 043	VK 177 S
2.0i 16V (I)	2,0	103	08.88-07.91	B 204 E	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 087	VK 120
2.0i Turbo	2,0	105	08.90-07.91	B 200 FT Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 043	VK 177 S
2.0i Turbo	2,0	110	04.84-07.84	B 19 ET	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 106
2.0i Turbo	2,0	120	08.84-07.89	B 200 ET	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 043	VK 177 S
2.0i 16V Turbo Interc.	2,0	136	08.89-07.90	B 204 GT	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 043	VK 177 S
2.0 16V Interc.	2,0i	140	01.90-00.00	B 204 FT Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 043	VK 177 S
2.3	2,3	82	08.84-07.87	B 230 A	4	BO	ZM 002	●	EVL 042	VK 106
2.3	2,3	83	08.85-12.89	B 230 F	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 043	VK 177 S
2.3	2,3	84	08.84-07.90	B 23 A/B 230 F	4	BO	ZM 039	●	EVL 043	VK 177 S
2.3	2,3	84	09.85-07.90	B 230 K	4	BO	ZM 039	●	EVL 043	VK 177 S
2.3 GL	2,3	84	09.84-12.91	B 23 A	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 043	VK 177 S
2.3	2,3	85	08.87-07.92	B 230 F	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 043	VK 177 S
2.3	2,3	86	08.86-07.88	B 230 K	4	BO	ZM 039	●	EVL 043	VK 177 S
2.3i, GLE	2,3	95-96	08.83-07.84	B 23 E	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 106
2.3	2,3	96	08.84-07.88	B 230 E	4	BO	ZM 040	●	EVL 043	VK 177 S
2.3i	2,3	96	08.84-12.86	B 230 E	4	BO	ZM 040	●	EVL 043	VK 177 S
2.3i	2,3	96	08.90-00.00	B 230 F Kat.	4	BO	ZM 040	●	EVL 043	VK 177 S
2.3	2,3	111	08.88-08.92	B 234 F	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 043	VK 177 S
2.3i 16V	2,3	114-117	04.88-07.91	B 234 F Kat.	4	BO	ZM 040	●	EVL 043	VK 177 S
2.3i Turbo Interc.	2,3	114-119	08.86-07.91	B 230 FT Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 043	VK 177 S
2.3i Turbo	2,3	121-140	08.84-07.90	B 230 ET, FT, GT	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 043	VK 177 S

760

2.0	2,0	88	08.84-12.86	B 200 E	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 043	VK 177 S
2.0i Turbo	2,0	120	08.84-07.89	B 200 ET	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 043	VK 177 S
2.0 16V Turbo Interc.	2,0	136	01.90-07.90	B 204 GT	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 043	VK 177 S
2.3	2,3	80-84	08.84-07.86	B 230 K	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 043	VK 177 S
2.3	2,3	82	08.84-07.86	B 230 A	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 042	VK 106
2.3i	2,3	85	08.84-07.88	B 230 F Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 043	VK 177 S
2.3	2,3	96	08.84-12.90	B 230 E	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 043	VK 177 S
2.3i Turbo	2,3	114-119	08.84-00.00	B 230 FT Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 043	VK 177 S
2.3 V6 GLE Turbo	2,3	127	04.82-07.89		6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 077	VK 327
2.3i Turbo	2,3	127	04.83-07.84	B 23 ET	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 085	VK 106
2.3i Turbo	2,3	134	08.84-07.89	B 230 ET	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 043	VK 177 S
2.8	2,8	95-96	08.82-07.86	B 28 A	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 077	VK 327
2.8i	2,8	100	08.82-04.86	B 28 F Kat.	6	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 077	VK 327
2.8i	2,8	105	05.86-08.91	B 280 F Kat.	6	BO	ZM 015	●	EVL 040	VK 516 S
2.8i	2,8	105	08.87-08.91	B 280 F Kat.	6	BO	ZM 001	●	EVL 040	VK 516 S
2.8i	2,8	108-125	08.86-07.91	B 280 E, F	6	BO	ZM 040	●	EVL 040	VK 516 S
2.8i GLE	2,8	115	02.82-04.86	B 28 E	6	BO	ZM 040	●	EVL 077	VK 327

780

2.0i 16V Turbo Interc.	2,0	136	08.89-07.90	B 204 GT	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 043	VK 177 S
2.0i Turbo	2,0	120	01.86-07.89	B 200 ET	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 043	VK 177 S
2.9	2,8	108	08.87-07.90	B 280 F	6	BO	ZM 040	●	EVL 040	VK 516 S
2.9	2,8	115	08.86-07.87	B 280 E	6	BO	ZM 015	●	EVL 040	VK 516 S
2.9	2,8	115	08.86-07.87	B 280 E	6	BO	ZM 040	●	EVL 040	VK 516 S

850

2.0 10V	2,0	93	08.94-07.95	B 5202 S	5	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 176	VK 440
2.0 10V	2,0	93	08.95-12.96	B 5202 S	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440
2.0	2,0	105	06.91-07.95	B 5204 F	5	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 176	VK 440
2.0	2,0	105	08.95-12.96	B 5204 F	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440
2.0 20V Turbo	2,0	155	08.93-07.95	B 5204 T	5	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 176	VK 440

▲ ruhende Hochspannungs-
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


VOLVO

850											
2.0 20V Turbo	2,0	155	08.95-12.96	B 5204 T	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.3 T5	2,3	166	08.93-07.95	B 5234 FT	5	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 176	VK 440	
2.3 T5	2,3	166	08.95-12.96	B 5234 FT	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.3 T5-R	2,3	184	08.95-12.96	B 5234 T4	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.5 20V	2,4	125	09.92-07.95	B 5254 S	5	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 176	VK 440	
2.5 20V	2,4	125	08.95-12.96	B 5254 S	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.5 AWD	2,4	142	04.96-12.96	B 5254 T	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.5 GLE, GLT	2,4	103-106	06.91-07.95	B 5252, -S	5	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 176	VK 440	
2.5 GLE, GLT	2,4	103-106	08.95-12.96	B 5252, -S	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	

940

2.0i	2,0	82	01.92-07.94	B 200 F Kat.	4	BO	ZM 040	●	EVL 043	VK 177 S	
2.0i 16V	2,0	103	09.90-05.91	B 204 E	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 043	VK 177 S	
2.0i Turbo	2,0	105	01.91-12.95	B 200 FT Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 043	VK 177 S	
2.3i 16V	2,3	114	09.90-07.91	B 234 F Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 043	VK 177 S	
2.3i Turbo Interc.	2,3	121	09.90-10.98	B 230 FT Kat.	4	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 043	VK 177 S	

940 II, Kombi

2.3	2,3	85	08.92-07.94	B 230 FD	4	BO	ZM 040	●	EVL 043	VK 177 S	
2.3i	2,3	96	09.90-10.98	B 230 FB	4	BO	ZM 040	●	EVL 043	VK 177 S	
2.3 ti	2,3	99	01.95-10.98	B 230 FK	4	BO	ZM 040	●	EVL 043	VK 177 S	

960

2.9i	2,9	150	09.90-07.94	B 6304 F Kat.	6	BO	TSZ ¹⁴	●	○	○	
------	-----	-----	-------------	---------------	---	----	-------------------	---	---	---	--

C70

2.0 Cabriolet, Coupe	2,0	132	03.97-07.98	B 5204 T2	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.0 20V Turbo	2,0	166	03.97-07.98	B 5204 T3	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.3 T-5 Cabriolet, Coupe	2,3	176	03.97-07.98	B 5234 T3	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.5 20V	2,4	125	06.98-07.98	B 5254 S	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.5 T	2,4	142	03.97-07.98	B 5254 T	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	

S/V70

2,0	2,0	93	01.97-11.00	B 5202 S	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2,0	2,0	105	01.97-07.98		5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.0 20V	2,0	132	01.97-07.98	B 5204 T2	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.0 Turbo	2,0	155	01.97-07.98	B 5204 T	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.0 20V Turbo	2,0	166	01.97-07.98	B 5204 T3	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.3 T-5, AWD	2,3	176	01.97-07.98	B 5234 T3	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.3 Turbo, T AWD	2,3	184	01.97-07.98	B 5234 FT+	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.4 20V	2,4	125	01.97-07.98	B 5254 S	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.4 Turbo	2,4	142	01.97-07.98	B 5254 T	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.5	2,4	106	01.97-11.00	B 5252 S	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.5 Bifuel	2,4	106	10.98-11.00	GB 5252 S	5	BO	TSZ ¹⁴	●	EVL 176	VK 440	
2.5 20V	2,4	121	06.98-07.98		5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	

V70

2.5 20V Turbo AWD	2,4	142	01.97-07.98	B 5254 T	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
-------------------	-----	-----	-------------	----------	---	----	--------	---	---------	--------	--



C 202			01.77-12.91	B 20 A	4	BO	KS 650	ZK 256	EVL 029	VK 106	
C 303, 304, 306	3,0	86	05.77-12.91	B 30 A Mot. 577→	6	BO	KS 650	○	EVL 015	VK 117	
C 303, 304, 306	3,0	86	10.74-12.91	B 30 A → Mot. 576	6	BO	KS 600	ZK 106	EVL 029	○	

WARTBURG

353											
De Luxe	1,0	37	01.70-12.88	XIZ, XJD	3	IKA	KS 330	○	●	●	
Tourist	1,0	37	01.70-12.88	XIZ, XJD	3	IKA	KS 330	○	●	●	
W	1,0	37	01.66-12.88	XIZ, XJD	3	IKA	KS 330	○	●	●	
1.3, Tourist	1,3	43	09.88-05.91	VW- 4V07, 2/7, 5GRF	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 355	

1000

1000	1,0	37	01.66-00.00	XIZ, XJD	3	IKA	KS 330	○	●	●	
------	-----	----	-------------	----------	---	-----	--------	---	---	---	--

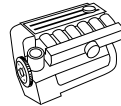
WOLSELEY

1300											
1.3	1,3		01.74-00.85		4	LU	KS 496	ZK 230	EVL 034	VK 251	

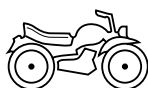
¹⁴ TSZ = Transistorzündanlage



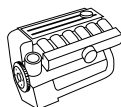
kW

**ZASTAVA****101**

1.1 CC	1,1	40	06.72-03.86		4	MAR	KS 283	ZK 220	EVL 024	VK 114
1.3 CC	1,3	54	01.79-03.86		4	MAR	KS 283	ZK 220	EVL 024	VK 466
Z 101			01.86-00.00		4	RC	KS 815	ZK 146	EVL 029	○
Yugo										
0.9 45	0,9	33	01.86-00.00		4	RC	KS 815	○	EVL 029	VK 330
0.9 45	0,9	33	01.80-12.85		4	MAR	KS 283	ZK 220	EVL 024	VK 466
1.1 55	1,1	41	01.86-00.00		4	RC	KS 815	ZK 146	EVL 029	VK 330
1.1 55	1,1	41	02.86-00.00	128 A...	4	BO	ZM 001	●	EVL 085	VK 106
1.1 55	1,1	41	01.80-12.85		4	MAR	KS 283	ZK 220	EVL 024	VK 466
1.1 60	1,1	44	07.89-00.00	OHC-M4	4	BO	ZM 001	●	○	VK 106
1.1 60 EFI	1,1	44	08.91-06.95	100GL0.64, 11E1.064	4	BO	ZM 029	●	○	VK 321
1.3 65	1,3	47	04.88-00.00		4	RC	KS 815	○	EVL 029	VK 330
1.3 65	1,3	47	07.89-00.00	OHC-M5	4	BO	TSZ¹⁴	●	○	VK 106
1.3 65 EFI	1,3	48	08.91-06.95	13E1.064, OHC-M5	4	BO	ZM 029	●	EVL 085	VK 106
1.3 Cabrio	1,3	48	07.89-00.00	OHC-M5	4	BO	TSZ¹⁴	●	○	VK 106
1.3 Florida	1,3	50	07.89-00.00	OHC-M5	4	BO	TSZ¹⁴	●	○	VK 106



kW


AGRATI-GARELLI

Bonanza	50 ccm	1,1	04.76-12.80	Monomarcia	1	KS 465	ZK 213	○
Bonanza	50 ccm	1,1	01.81-12.81	Monomarcia	1	KS 710	ZK 235	○
Bonanza 25	50 ccm	1,1	04.76-12.80	Monomarcia	1	KS 465	ZK 213	○
Bonanza 25	50 ccm	1,1	01.81-07.82	Monomarcia	1	KS 710	ZK 235	○
Eureka Matic	50 ccm	1,1-1,5	12.73-04.80	2 Vel.Automatic	1	KS 458	ZK 235	○
Eureka MK	50 ccm	1,1	01.78-10.80	Monomarcia	1	KS 458	ZK 235	○
Europed SL	50 ccm	1,1	01.74-12.80	Monomarcia	1	KS 458	ZK 235	○
Europed 40 SL	50 ccm	1,6	12.73-12.80		1	KS 458	ZK 235	○
GT	50 ccm	1,1	01.76-12.80	4 Velocita	1	KS 465	ZK 213	○
Gulp Lusso	50 ccm	1,1	07.74-12.80		1	○	○	ZA 500
Katia	50 ccm	1,1	01.78-12.81	2 Vel.Automatic	1	KS 458	ZK 235	○
Katia 1 VN, 2 VN	50 ccm	1,1	09.81-07.82	Monomarcia	1	KS 458	ZK 235	○
NOI Matic 2 V	50 ccm	1,1	02.80-07.81	Monomarcia	1	KS 458	ZK 235	○
NOI Matic KL	50 ccm	1,1	09.81-07.82		1	KS 458	ZK 235	○
NOI Self Mix	50 ccm	1,1	01.82-07.83		1	KS 458	ZK 235	○
VIP 1 (RA)	50 ccm	1,1	01.81-12.81		1	KS 710	ZK 235	○
VIP 1/2/3/4 VN	50 ccm	1,1	06.81-07.82		1	KS 710	ZK 235	○
VIP 3 (A, B)	50 ccm	1,1	01.81-07.82		1	KS 710	ZK 235	○
VIP 3 V	50 ccm	1,1	01.78-12.80		1	KS 465	ZK 213	○
VIP 3 V	50 ccm	1,1	01.81-12.81		1	KS 710	ZK 235	○
VIP 4 V	50 ccm	1,1	01.79-12.80		1	KS 465	ZK 213	○
VIP 4 V	50 ccm	1,1	01.81-12.81		1	KS 710	ZK 235	○

BATAVUS

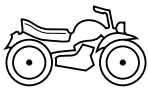
Batavette S	50 ccm	1,0	06.79-12.85	505 2B	1	KS 710	ZK 235	ZA 510
Bingo (40 km/h)	50 ccm	0,7	03.74-10.80	Laura M 48	1	KS 465	ZK 213	ZA 509
Bingo V 25, VA 25	50 ccm	0,7	03.74-10.80	Laura M 48	1	KS 465	ZK 213	ZA 509
Go-Go (HS 50)	50 ccm		01.75-01.81		1	KS 465	ZK 213	ZA 509
Grand Prix	50 ccm	0,8	03.81-00.00	505 2B	1	KS 710	ZK 235	ZA 510
HS 60	50 ccm	1,1	06.79-09.81	505 2B	1	KS 710	ZK 235	ZA 510
Mot-O-Mat	50 ccm	1,1	06.79-12.85	505 2B	1	KS 710	ZK 235	ZA 510
Pronto VA 25, VA 40	50 ccm	1,0	07.76-05.80	Laura M 56-05	1	KS 458	ZK 235	○

BENELLI

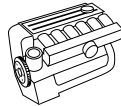
S 50	50 ccm	1,0	04.81-06.89		1	KS 710	ZK 235	○
------	--------	-----	-------------	--	---	---------------	---------------	---

BMW

R 45	475 ccm	26	06.78-08.80		1	○	ZK 131	○
R 45/N	475 ccm	20	06.78-08.80		1	○	ZK 131	○
R 60/7	600 ccm	29	09.78-06.80		1	○	ZK 131	○
R 65	650 ccm	33	06.78-08.80		1	○	ZK 131	○
R 80/7 N	800 ccm	37	09.77-08.80		1	○	ZK 131	○
R 80/7 S	800 ccm	40,5	09.77-08.80		1	○	ZK 131	○
R 100 RS	980 ccm	52	09.76-09.80		2	○	ZK 131	○
R 100 RT	980 ccm	52	09.78-09.80		2	○	ZK 131	○
R 100 S	980 ccm	48-51	09.76-09.80		2	○	ZK 131	○
R 100 T	980 ccm	47	09.78-09.80		2	○	ZK 131	○
R 100/7	980 ccm	44	09.76-09.80		2	○	ZK 131	○
K 1	1000 ccm	74	09.88-12.93		2	ZM 026	●	○
K 100 RS	1000 ccm	74	09.89-12.92	DOHC	2	ZM 026	●	○
K 1100 LT	1100 ccm	74	01.92-12.99		2	ZM 026	●	○
K 1100 LT High Line	1100 ccm	74	01.97-12.99		2	ZM 026	●	○
K 1100 LT Special Edition	1100 ccm	74	01.94-12.99		2	ZM 026	●	○
K 1100 RS	1100 ccm	74	01.93-12.96		2	ZM 026	●	○
R 45	475 ccm	26	09.80-07.85		1	ZM 002	●	○
R 45/N	475 ccm	20	09.80-07.85		1	ZM 002	●	○
R 65 GS	650 ccm	20-35	01.87-12.92		1	ZM 002	●	○
R 80 GS	800 ccm	25	01.90-12.95		1	ZM 002	●	○
R 80 GS	800 ccm	37	09.80-09.87		1	ZM 002	●	○
R 80 GS, BD	800 ccm	37	10.87-12.95		1	ZM 002	●	○
R 80 GS Basic	800 ccm	37	01.96-12.96		1	ZM 002	●	○
R 80 RT	800 ccm	25	08.86-12.95		1	ZM 002	●	○



kW



BMW								
R 80 RT	800 ccm	37	01.84–12.95		1	ZM 002	●	○
R 80 ST	800 ccm	37	11.82–12.84		1	ZM 002	●	○
R 100, CS	980 ccm	49–51	09.80–12.84		2	ZM 002	●	○
R 100 GS, Dakar	980 ccm	44	09.87–12.95		2	ZM 002	●	○
R 100 GS, PD	980 ccm	44	01.92–12.96		2	ZM 002	●	○
R 100 GS Dakar Classic	980 ccm	44	01.95–12.96		2	ZM 002	●	○
R 100 R, R Mystic	980 ccm	44	01.91–12.96		2	ZM 002	●	○
R 100 RS	980 ccm	52	09.80–12.84		2	ZM 002	●	○
R 100 RT	980 ccm	52	09.80–12.84		2	ZM 002	●	○

CLAEYS (FLANDRIA)								
Daytona 4	50 ccm	1,1	10.76–10.81	6478	1	KS 465	ZK 213	ZA 509
Gigi	50 ccm	1,1	10.76–10.81	8123	1	KS 458	ZK 235	○
Karina, Karina S	50 ccm	1,0	10.76–10.81	0275	1	KS 465	ZK 213	ZA 509
Penny, Penny S, Polo	50 ccm	1,0	10.76–10.81	0226	1	KS 458	ZK 235	○
Record 4	50 ccm	1,1	10.76–10.81	6478	1	KS 465	ZK 213	ZA 509
Scrab	50 ccm	1,1	10.76–10.81	7478	1	KS 465	ZK 213	ZA 509
037 AF-F, AF-A	50 ccm	1,1	10.76–10.81	8120	1	KS 458	ZK 235	○

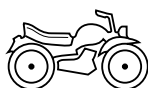
FANTIC								
Issimo Sport	50 ccm	1,0	01.81–12.84		1	KS 458	ZK 235	○
TX 174 Lei 40 km/h, TX 310 is-simo			09.79–06.81		1	KS 458	ZK 235	○
174 Lei	50 ccm	1,0	01.80–06.81		1	KS 458	ZK 235	○
317 issimo Mokick			10.80–06.81		1	KS 458	ZK 235	○
317 issimo Moped	50 ccm	1,6	11.78–06.81		1	KS 458	ZK 235	○

HERCULES								
HR 2 Hobby Rider	50 ccm	1,1	06.79–12.81	505/2B	1	KS 710	ZK 235	ZA 510
MK 2 S	50 ccm	1,5	06.79–08.80	501/3BKF	1	KS 710	ZK 235	ZA 510
MP 2, 4	50 ccm		10.72–12.77		1	KS 465	ZK 213	ZA 509
Prima 4, 4 N	50 ccm		06.79–08.80		1	KS 710	ZK 235	ZA 510
Prima 5 S	50 ccm	0,8	06.79–08.80	505/2B	1	KS 710	ZK 235	ZA 510
Prima 5, 5 N	50 ccm		06.79–08.80		1	KS 710	ZK 235	ZA 510
Prima 6	50 ccm		06.79–08.80		1	KS 710	ZK 235	ZA 510
Prima G 3	50 ccm		06.79–08.80		1	KS 710	ZK 235	ZA 510
Prima S	50 ccm		09.80–		1	KS 465	ZK 100	ZA 509

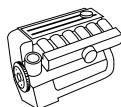
JAWA								
Mofa 25	50 ccm	1,1	01.80–07.81		1	○	ZK 219	○

KREIDLER								
Flory (MF 12, 13)			01.76–10.80		1	KS 465	ZK 213	ZA 509
Flory (MF 12, 13)			11.80–12.80		1	KS 710	ZK 235	ZA 510
Flory (MF 20, 22)			03.79–03.82		1	KS 465	ZK 100	ZA 509
Flory SL	50 ccm	1,1	08.77–10.80	MF 23	1	KS 465	ZK 213	ZA 509
Flory SL (MF 23)			11.80–12.80		1	KS 710	ZK 235	ZA 510
LF-F			04.78–03.82		1	KS 465	ZK 100	ZA 501
MF 2, C, CL	50 ccm	1,1	07.73–03.82	D 15.02	1	KS 458	ZK 235	○
Mokick 40			10.78–03.82		1	KS 466	ZK 100	○
MP 19 (Export)			08.78–03.82		1	KS 458	ZK 235	○
MP 2, MP 7 Export			07.73–03.82		1	KS 458	ZK 235	○
RM (K 54/421)	50 ccm	2,1	01.76–03.82		1	KS 465	ZK 100	ZA 501
RMC .. (K 54/421)	50 ccm	2,1	01.76–03.82		1	KS 465	ZK 100	ZA 501
RS .. (54/53) F, (K 54/504)	50 ccm	4,6	01.76–03.82		1	KS 466	ZK 100	○

KTM								
Comet	50 ccm		09.76–12.80		1	KS 465	ZK 213	ZA 501
Mofa, Moped	50 ccm		02.81–12.83		1	KS 710	ZK 235	ZA 510
Mofa, Moped	50 ccm		09.76–01.81		1	KS 465	ZK 213	ZA 509



kW


MOTOBECANE

Monty L, SP			01.77-08.80		1	KS 458	ZK 235	○
Monty MB 3 V, SB 3 V	50 ccm	1,0	01.77-07.83		1	KS 458	ZK 235	○
TM 4, TM 4 Luxus			01.79-07.83		1	KS 458	ZK 235	○

MÜNCH

1200 TTS-E	1200 ccm	65	05.73-12.82	NSU Einspritzmotor	4	KS 469	○	○
1200 TTS-E	1200 ccm	65	02.75-12.82	NSU Einspritzmotor	4	ZM 001	●	○

MV-AGUSTA

800 S	800 ccm	60,2	06.75-06.80			KS 469	○	○
900 S	900 ccm	70	06.75-06.80			KS 469	○	○

ODYSSEE

710 U, 711, 712 U	50 ccm		09.76-06.81		1	KS 465	ZK 100	○
713 U, 714 U, 715 U	50 ccm		09.76-06.81		1	KS 465	ZK 100	○

RIXE

Champion FTH	50 ccm	1,0	06.79-08.80		1	KS 710	ZK 235	ZA 510
Champion FTH, FT	50 ccm	1,0	06.79-08.80	505/1B	1	KS 710	ZK 235	ZA 510
High-Sport	50 ccm		06.79-08.80		1	KS 710	ZK 235	ZA 510
High-Sport Super L	50 ccm	1,0	06.79-08.80	505/2B	1	KS 710	ZK 235	ZA 510
Libelle GHT	50 ccm	1,0	06.79-08.80	505/2B	1	KS 710	ZK 235	ZA 510
Libelle High-Sport Super R 503	50 ccm		06.79-08.80		1	KS 710	ZK 235	ZA 510
RS 50 B III, B IV	50 ccm	2,1	09.78-12.82	501/4, 5BFC	1	KS 465	ZK 213	ZA 501
Tourismo E 21 E, EL	50 ccm	1,1	06.79-08.80	505/2B	1	KS 710	ZK 235	ZA 510
Tourismo SL 40	50 ccm	1,8-2	06.79-08.80	505/2C	1	KS 710	ZK 235	ZA 510
SOLO					1			
712, 713	50 ccm		01.75-02.80		1	KS 458	ZK 235	○
712 Super-Luxus	50 ccm		03.80-12.81		1	KS 458	ZK 235	○
731, 732 (Sport)	50 ccm		03.78-12.82		1	KS 458	ZK 235	○
731-D	50 ccm	0,9	03.80-12.82	731-1	1	KS 458	ZK 235	○
Mars 25 De Luxe (712)	50 ccm		06.73-02.80		1	KS 458	ZK 235	○
Mars Komfort 25, Luxus	50 ccm	0,8	03.80-12.81	712	1	KS 458	ZK 235	○
Mars Komfort Super 25	50 ccm	0,8	03.80-12.81	712	1	KS 458	ZK 235	○
MS 25 Sport 2 (735)	50 ccm		03.80-12.81		1	KS 465	ZK 100	○
MS 25 Sport 3	50 ccm		03.80-12.81		1	KS 465	ZK 100	○

SPARTA

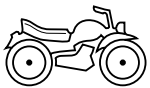
Happy	50 ccm	1,1	06.79-12.81	505/2B	1	KS 710	ZK 235	ZA 510
Rocky	50 ccm		01.78-12.81	504/1B	1	KS 458	ZK 235	○

STEYR-DAIMLER-PUCH

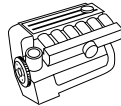
Dakota 3000	50 ccm		06.75-06.80		1	KS 465	ZK 213	ZA 500
Dakota 3000	50 ccm		07.80-00.00		1	KS 465	ZK 100	ZA 501
DS 50 L (A)	50 ccm		09.75-09.80		1	KS 465	ZK 100	ZA 501
Maxi 2-25	50 ccm		01.73-07.77		1	KS 465	ZK 213	ZA 509
Maxi L (A)	50 ccm		04.71-05.79		1	KS 465	ZK 213	ZA 509
Maxi L 2	50 ccm	1,0	06.79-12.82		1	KS 710	ZK 235	ZA 510
MC 50-3	50 ccm	1,0	10.78-12.81		1	KS 465	ZK 100	ZA 501
MV 50 Stockvis/Casablanca	50 ccm		06.79-09.80		1	KS 710	ZK 235	ZA 510
MV 50 Super	50 ccm	0,8	06.75-09.80		1	KS 465	ZK 213	○
N 50-4 Monza	50 ccm		01.76-12.81		1	KS 465	ZK 100	ZA 501
X 30 A	50 ccm	1,1	06.79-12.81		1	KS 710	ZK 235	ZA 510
X 40 M	50 ccm	0,9	06.79-12.83		1	KS 710	ZK 235	ZA 510
X 50-2 M	50 ccm	1,1	09.78-12.82		1	KS 465	ZK 100	ZA 501
X 50-3	50 ccm	1,6	09.78-12.82		1	KS 710	ZK 235	ZA 510

ZÜNDAPP

CS 25	50 ccm		06.80-12.84	278-56	1	KS 465	ZK 100	ZA 509
CS 50	50 ccm	2,1	09.79-12.84	280-78	1	KS 465	ZK 100	ZA 509
GTS 50 (5-Gang)	50 ccm	2,1	07.79-05.82	284-21	1	KS 465	ZK 100	ZA 509
Hai 25	50 ccm	1,0	06.80-05.82	278-57	1	KS 465	ZK 100	ZA 509



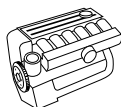
kW

**ZÜNDAPP**

Hai 50	50 ccm	2,5	10.80-05.82	280-78	1	KS 465	ZK 100	ZA 509
R 50	50 ccm		04.70-05.82	561-05	1	KS 465	ZK 100	ZA 501
ZA 25	50 ccm		09.79-10.84	460-02	1	KS 458	ZK 235	○
ZA 40, ZB 22	50 ccm		09.78-07.80	447-02, 460-03	1	KS 458	ZK 235	○
ZD 30, ZD 20	50 ccm		09.79-07.80	446-20, 446-40	1	KS 465	ZK 100	ZA 501
ZD 40	50 ccm		09.76-05.82	446-30	1	KS 465	ZK 100	ZA 501
ZD 50 TS	50 ccm		09.78-07.80	446-42	1	KS 465	ZK 100	ZA 501
ZL 25	50 ccm		09.80-05.82	460-04	1	KS 465	ZK 100	ZA 509
ZR 10	50 ccm		06.77-07.80	447-11	1	KS 458	ZK 235	○
ZR 20	50 ccm		09.76-07.80	447-02	1	KS 458	ZK 235	○
ZS 25	50 ccm		09.81-05.82	278-18	1	KS 465	ZK 100	ZA 509
ZX 25	50 ccm	1,0	09.79-01.81	278-12	1	KS 465	ZK 213	ZA 509
ZX 25	50 ccm	1,0	02.81-12.84	278-12	1	KS 710	ZK 235	ZA 510



kW



BMW									
B 130	2,0	86	12.78-07.87	B 130	KS 469	ZK 256	VK 355	EVL 113	○
B 190	2,8	122	03.78-07.87	B 190	○	○	VK 290 P	EVL 073	○
B 220	3,2	136	03.78-07.87	B 220	○	○	VK 290 P	EVL 073	○
B 630	3,0	175	09.86-07.87	B 630	ZM 015	●	VK 378 S	EVL 040	○
B 635	3,5	200	09.86-07.87	B 635	ZM 015	●	VK 378 S	EVL 040	○

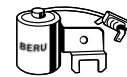
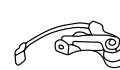
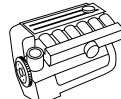
TOMOS									
Tomos 3, 4			06.74-01.81		○	ZK 213	○	○	ZA 509
Tomos 3, 4			02.81-12.90		○	○	○	○	ZA 510

VOLVO/PENTA									
AQ 115 A/.. (B20)			07.70-03.75		KS 700	○	VK 105	EVL 4/6-O	○
AQ 115 A/.. (B20)			04.75-08.81		○	ZK 217	VK 106	EVL 029	○
AQ 125 A/270 D			04.76-08.80		○	ZK 256	VK 321	EVL 029	○
AQ 125 A/270 D			09.80-00.00		○	○	VK 117	EVL 029	○
AQ 130 C/.. (B 20)			07.70-03.75		KS 700	○	VK 105	EVL 4/6-O	○
AQ 130 C/.. (B 20)			04.75-04.78		○	ZK 217	VK 106	EVL 029	○
AQ 130 C/.. (B 20)			05.78-07.80		○	○	VK 117	EVL 029	○
AQ 140 A	2,3	92	11.75-12.79	AQ 140 A	KS 469	ZK 256	○	EVL 029	○
AQ 145 A	2,3	101	03.79-12.85	AQ 145 A	KS 469	ZK 256	○	EVL 029	○
AQ 170 B/.. (B 30)			06.72-03.75		KS 700	ZK 111	VK 102	EVL 4/6-O	○
AQ 170 B/.. (B 30)			04.75-08.81		○	○	VK 117	EVL 015	○
B 230 A	2,3	88	01.84-07.86	B 230 A	KS 469	ZK 256	○	EVL 029	○
B 250 A	2,5	85	01.87-02.90	B 250 A	○	○	VK 177 S	EVL 043	○
MB 10 A	1,0	11	04.71-12.77	MB 10 A	KS 700	ZK 111	VK 106	EVL 4/6-O	○
MB 10 A	1,0	11	11.74-09.81	MB 10 A	○	ZK 217	VK 162	EVL 4/6-O	○
MB 20 B			01.73-01.80	MB 20 B (Petroleum)	○	ZK 217	VK 321	EVL 4/6-O	○

WICKSTRÖM									
W 1	0,6	4,4	01.77-01.80	W 1	KS 469	ZK 131	VK 106	EVL 4/6-O	○
W 1	0,6	3,7	01.77-01.80	W 1 (Petroleum)	KS 469	ZK 131	VK 106	EVL 4/6-O	○
W 2	1,1	9,6	01.77-01.80	W 2	KS 469	ZK 131	VK 106	EVL 4/6-O	○
W 2	1,1	8,1	01.77-01.80	W 2 (Petroleum)	KS 469	ZK 131	VK 106	EVL 4/6-O	○
W 3	1,7	15	01.77-01.80	W 3	KS 469	ZK 131	VK 106	EVL 4/6-O	○
W 3	1,7	13	01.77-01.80	W 3 (Petroleum)	KS 469	ZK 131	VK 106	EVL 4/6-O	○



kW



AGRIA							
Baby 2100			07.74–12.80	66/3	KS 465	ZK 213	○
0300	0,1		03.78–01.81	Ilo-101	KS 465	ZK 213	ZA 509
0300	0,1		02.81–12.83	Ilo-101	KS 710	ZK 235	ZA 510
2400			07.76–03.83	Ilo L 252	KS 465	ZK 100	○
2400 MAG 1026 SRL			04.77–03.83		KS 465	ZK 213	○
3300			04.77–12.82	Ilo L 252	KS 465	ZK 100	○
3300 Max			01.76–12.82		KS 465	ZK 213	○
6000			01.75–12.80	66/1, 66/2	KS 465	ZK 213	○

AS-MOTOR							
AS 1 SL			05.72–12.80		KS 465	ZK 213	ZA 509
AS 4			05.72–12.80		KS 465	ZK 213	ZA 509
AS 4			01.81–12.82		KS 458	○	○
AS 21 H 6, AH 6	0,08	2,2	01.76–12.80		KS 465	ZK 213	ZA 509
AS 21 H 6, AH 6	0,08	2,2	01.81–06.81		KS 458	○	○
AS 26 AH 4	0,09	2,9	01.74–06.81		KS 465	ZK 213	ZA 509
AS 26 H 4, AH 4			01.74–12.80		KS 465	ZK 213	ZA 509
AS 26 A 4, AH 4			01.81–12.82		KS 458	○	○
AS 42 B 6	0,08	2,2	01.76–06.81		KS 465	ZK 213	ZA 509

GUTBROD							
ATO 77			01.70–01.81		KS 465	○	ZA 509
ATO 77			02.81–12.83		KS 710	○	ZA 510
T 1 E			01.69–01.81		KS 465	ZK 213	○
T 1 E			02.81–12.84		KS 710	○	ZA 510
T 113			08.78–01.81		KS 465	ZK 213	○
T 113			02.81–12.84		KS 710	○	ZA 510
T 114 L			08.78–01.81		KS 465	ZK 213	○
T 114 L			02.81–12.84		KS 710	○	ZA 510
T 116			01.72–01.81		KS 465	ZK 213	○
T 116			02.81–12.84		KS 710	○	ZA 510
T 120			01.72–12.84		KS 465	ZK 213	○
T 650			03.72–01.81		KS 465	ZK 213	○
T 650			02.81–12.84		KS 710	○	ZA 510

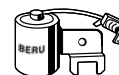
HAKO							
Hako-Profi 92			04.78–12.85	B u. S	KS 465	ZK 100	○
Hako-Profi 92	0,25	5,7	04.78–12.85	Ilo-L 252 LRB	KS 465	ZK 100	○
Hakorette 150			04.78–12.85		KS 465	ZK 213	○
Hakorette 5003, 5004			07.72–12.80		KS 465	ZK 213	○
Hakorette 5007, 5008			07.72–12.80		KS 465	ZK 213	○
Hakorette 5035			07.72–12.80		KS 465	ZK 213	○

HOLDER							
H 4			09.74–12.84	Stamo 96	KS 465	ZK 213	○
H 7			01.76–12.82	Ilo L 152	KS 465	ZK 213	○
MP 1 M, 1 Z			01.69–12.80		KS 465	ZK 213	○
MP 1M, 1 Z			01.81–12.83		KS 710	ZK 235	○
R 7			05.72–12.82		KS 465	ZK 213	○

SOLO							
419 Trac			01.72–12.80		KS 465	ZK 213	ZA 509
419 Trac			01.81–12.84		KS 710	○	ZA 510
423 Port			10.76–12.80		KS 458	○	○
424, 426 Minor			01.72–09.80		KS 465	ZK 213	ZA 509
424, 426 Minor			10.80–12.83		KS 710	○	ZA 510
750			01.76–12.80		KS 465	ZK 100	○



kW



DOLMAR/SACHS DOLMAR

119			09.77-03.83	KS 458	ZK 235	○
-----	--	--	-------------	---------------	---------------	---

HUSQVARNA (CAGIVA)

L 65		2,65	01.74-12.88	KS 458	ZK 235	○
L 77		3,3	01.74-12.82	KS 458	ZK 235	○
163 S			01.74-12.80	KS 458	ZK 235	○
380 S		3,3	01.74-12.80	KS 458	○	○

SOLO

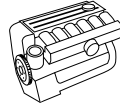
616	0,05	2,2	11.77-09.80	KS 458	○	○
-----	------	-----	-------------	---------------	---	---

STIHL

08 S			07.73-05.89	KS 458	○	○
041, 041 AV	0,06	2,7	07.73-06.81	KS 458	○	○
045 AV	0,08	3,5	10.72-06.81	KS 458	○	○
070, AV			01.63-12.80	○	○	ZA 510
090 G			01.63-12.80	○	ZK 213	○
090, AV			01.69-12.80	○	ZK 213	○
090, AV			07.81-05.89	○	○	ZA 510



kW



BETAMOTOR

B 175, 177	170 ccm	6	01.71-01.83	●	●	KS 465	ZK 213	○
B 205	200 ccm	4,8	01.71-06.91	●	●	KS 710	ZK 235	ZA 510
B 207	200 ccm	6,6	01.71-12.87	●	●	KS 710	ZK 235	ZA 510

FICHTEL & SACHS AG

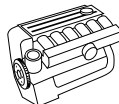
Famo 50	50 ccm		01.66-01.81	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 50	50 ccm		02.81-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/AEX	50 ccm	2,2	03.78-01.81	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 50/AEX	50 ccm	2,2	02.81-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/ALS	50 ccm		06.70-12.80	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 500
Famo 50/AMLC	50 ccm		01.66-01.81	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 50/AMLC	50 ccm		02.81-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/AMLS	50 ccm		02.74-12.88	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 500
Famo 50/AS	50 ccm	1,2	06.70-12.77	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 500
Famo 50/MC	50 ccm	1,2	09.70-05.79	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 50/MC	50 ccm		06.79-12.80	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/1 MASF, MAX	50 ccm		06.79-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/1 MB, MI	50 ccm		06.79-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/1 MNL	50 ccm		01.66-01.81	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 50/1 MNL	50 ccm		02.81-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/2 C	50 ccm		01.66-01.81	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 50/2 C	50 ccm		02.81-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/2 DK	50 ccm		06.69-05.79	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 50/2 DK	50 ccm		06.79-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/2 DNL	50 ccm	1,3	06.79-12.81	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/2 KDK	50 ccm		06.79-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/2 KS, MAKSF	50 ccm		06.79-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/2 MANL, MASF	50 ccm		06.79-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/2 MAX	50 ccm	1,8	06.79-12.81	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/2 MB, MLB	50 ccm		06.79-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/2 MLAX	50 ccm	1,8	06.79-12.81	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/2 MLC	50 ccm		01.66-05.79	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 50/2 MLC	50 ccm		06.79-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/3 CNL	50 ccm		06.79-12.81	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/3 CNL	50 ccm		08.71-12.81	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 500
Famo 50/3 D	50 ccm		06.78-01.81	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 50/3 D	50 ccm		02.81-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/3 KFS	50 ccm		09.73-12.81	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 500
Famo 50/3 KHNL, 50/3 MAKFX	50 ccm		06.78-12.88	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 500
Famo 50/3 LFH	50 ccm	3,2	01.66-12.84	●	●	KS 465	ZK 213	○
Famo 50/3 LS	50 ccm		06.79-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/3 LS	50 ccm		01.66-12.88	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 50/3 MAI	50 ccm		06.79-12.81	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/3 MAX	50 ccm		01.66-01.81	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 50/3 MAX	50 ccm		02.81-12.84	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/3 MB	50 ccm		01.66-01.81	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 50/3 MB	50 ccm		02.81-12.84	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/3 MLAX	50 ccm		01.66-01.81	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 50/3 MLAX	50 ccm		02.81-12.84	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/3 MLFB	50 ccm		06.79-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/3 MLKAX	50 ccm		06.79-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/3 MLKB	50 ccm		06.79-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/4 CFNL	50 ccm		04.73-12.81	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 500
Famo 50/4 DFX	50 ccm	2,2	06.78-12.84	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 500
Famo 50/4 LKH	50 ccm	3,2	06.79-09.86	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/4 MLFANL, 50/4 MLFB	50 ccm	1,9	01.66-12.84	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 500
Famo 50/4 MLKAX	50 ccm	1,8	01.66-09.86	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 500
Famo 80 S	50 ccm		02.72-12.81	●	●	KS 466	ZK 100	○
Famo 501/3 BF, 501/4 BF	50 ccm	1,5	01.75-12.81	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 501
Famo 501/3 BKF	50 ccm	2,1	10.70-12.81	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 501
Famo 501/4 AKF, 501/4 BKF	50 ccm	2,1	08.67-12.84	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 501

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


FICHEL & SACHS AG

Famo 501/4 AKFX	50 ccm	2,1	04.73-12.82		●	●	KS 465	ZK 213	ZA 501
Famo 502/1 A..	50 ccm		02.74-12.84		●	●	KS 458	ZK 235	○
Famo 502/1 ACH, ADK	50 ccm		02.74-12.84		●	●	KS 458	ZK 235	○
Famo 502/1 ANL, ASF	50 ccm		02.74-12.84		●	●	KS 458	ZK 235	○
Famo 502/1 AX	50 ccm		02.74-12.82		●	●	KS 458	ZK 235	○
Famo 502/1 B..	50 ccm		02.74-12.82		●	●	KS 458	ZK 235	○
Famo 502/1 B..	50 ccm		02.74-12.82		●	●	KS 458	ZK 235	○
Famo 504/1 A	50 ccm	1,3	03.78-12.82		●	●	KS 458	ZK 235	○
Famo 504/1 ADK, ANL	50 ccm		02.74-12.82		●	●	KS 458	ZK 235	○
Famo 504/1 B	50 ccm	1,1	02.74-12.82		●	●	KS 458	ZK 235	○
Famo 504/1 BS	50 ccm	0,7	07.74-12.82		●	●	KS 458	ZK 235	○
Famo 504/1 C	50 ccm		03.78-12.82		●	●	KS 458	ZK 235	○
Famo 505/1 A	50 ccm	1,3	12.74-01.81		●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 505/1 A	50 ccm	1,3	02.81-12.88		●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 505/1 C	50 ccm	1,8	10.74-01.81		●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 505/1 C	50 ccm	1,8	02.81-12.88		●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 505/1 C	50 ccm	1,8	01.78-12.88		●	●	KS 465	ZK 213	○
Famo 505/2 A, CK	50 ccm	1,8	05.75-01.81		●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 505/2 A, CK	50 ccm	1,8	02.81-12.82		●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 505/2 AK	50 ccm		05.75-01.81		●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 505/2 AK	50 ccm		02.81-12.84		●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 505/2 B, C	50 ccm		10.74-01.81		●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 505/2 B, C	50 ccm		02.81-12.84		●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 505/2 B, C	50 ccm		01.78-12.84		●	●	KS 465	ZK 213	○
Famo 1251/5 AL	120 ccm	6,6	09.68-12.88		●	●	KS 466	ZK 100	ZA 506
Stamo 75 RM			01.61-12.80		●	●	KS 465	ZK 213	○
Stamo 75 RM			01.81-12.88		●	●	KS 600	ZK 235	○

ILO

L 125	120 ccm	3,5	04.78-12.88		●	●	KS 465	ZK 213	○
L 152 (6 V)			11.74-07.80		●	●	KS 465	ZK 213	○
L 152 (6 V)			08.80-		●	●	KS 710	ZK 235	○
L 197			11.74-		●	●	KS 465	ZK 213	○
L 252 (12 V)	250 ccm	6,6	05.76-12.88		●	●	KS 465	ZK 100	○
L 372 (12 V)			01.76-		●	●	KS 465	ZK 100	○
RM 97	100 ccm	2,9	01.73-01.81		●	●	KS 465	ZK 213	○
RM 97	100 ccm	2,9	02.81-12.87		●	●	KS 710	ZK 235	ZA 510
RM 125	120 ccm	3,2	04.78-12.87		●	●	KS 465	ZK 213	○
RM 152	150 ccm	4	04.78-12.87		●	●	KS 465	ZK 213	○
SP 35	40 ccm	1,3	01.76-12.87		●	●	KS 458	ZK 235	○
SP 71	70 ccm	1,5	01.76-12.87		●	●	KS 458	ZK 235	○

LAURA

M 48		1,25	01.65-01.81		●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
M 48		1,25	05.76-		●	●	KS 465	ZK 100	○
M 54		1,25	07.74-01.81		●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
M 54			05.76-		●	●	KS 465	ZK 100	○
M 56			01.78-		●	●	KS 458	ZK 235	○

MAG (MOTOSACOCHES SA)

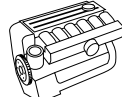
1017 SRL (12 V)			01.76-10.80	1017 SRL	●	●	KS 465	ZK 213	○
1017 SRL (12 V)			11.80-	1017 SRL	●	●	KS 710	ZK 235	○

MAN

2866 DOH01	12.000 ccm	177		E2800 2866 DOH01 (Gas)	VK 117	EVL 087	○	○	○
2866 DUH01,-02, -03, DUM01, UH, UM	12.000 ccm		-04.96	G2800 2866 DUH01, -02, -03, DUM01, UH, UM (Gas)	VK 117	EVL 087	○	○	○



kW



METALURGIA CASAL

M 136			12.69–12.80		●	●	KS 465	ZK 213	○
M 136			01.81–		●	●	KS 710	ZK 235	○

MINARELLI

G 1, G 1 R	50 ccm	1,1	06.80–01.84		●	●	KS 458	ZK 235	○
V 1 A KS	50 ccm	1,4	01.78–04.81		●	●	KS 458	ZK 235	○
V 1 KS, NKS	50 ccm	1,4	01.78–04.81		●	●	KS 458	ZK 235	○
V 1, A, N Pedali	50 ccm	1,4	01.78–04.81		●	●	KS 458	ZK 235	○

MORINI FM

M 1			04.79–		●	●	KS 458	ZK 235	○
M 1 Norton			12.80–		●	●	KS 458	ZK 235	○
M 101			05.80–		●	●	KS 458	ZK 235	○
M 4			07.73–01.80		●	●	KS 458	ZK 235	○
M 4			02.80–		●	●	KS 458	ZK 235	○
MO			01.78–12.80		●	●	KS 458	ZK 235	○
MO Norton			01.78–12.80		●	●	KS 458	ZK 235	○
MO 3	50 ccm	1	01.78–01.80		●	●	KS 458	ZK 235	○
MO 3	50 ccm	1	02.80–		●	●	KS 458	ZK 235	○
MO 4	50 ccm	1	05.78–		●	●	KS 458	ZK 235	○
RV	50 ccm	1	07.82–		●	●	KS 458	ZK 235	○
S 5 K 2	50 ccm	0,9	01.78–12.86		●	●	KS 458	ZK 235	○
V 1			02.76–		●	●	KS 458	ZK 235	○

MOTO MORINI

M 4			07.73–01.80		●	●	KS 458	ZK 235	○
M 4			02.80–		●	●	KS 458	ZK 235	○
V 1			02.76–		●	●	KS 458	ZK 235	○

ROTAX (BOMBARDIER-ROTAX GMBH)

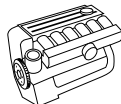
Stamo 125, 150, 150 H			03.75–01.81		●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Stamo 125, 150, 150 H			02.81–		●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Stamo 151, 165, 185			03.75–01.81		●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Stamo 151, 165, 185			02.81–		●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510

STEYR (STEYR-DAIMLER-PUCH)

AX 25 (E)			09.78–01.81		●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
AX 25 (E)			02.81–		●	●	KS 710	ZK 235	ZA 510
Cobra T 50–4 (A, B)	50 ccm	2	03.77–12.83		●	●	KS 465	ZK 100	ZA 501
Cobra T 50–4 (D, F)	50 ccm	2	03.77–12.83		●	●	KS 465	ZK 100	ZA 501
M 50 S (E)			08.77–01.81		●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
M 50 S (E)			02.81–		●	●	KS 710	ZK 235	ZA 510
Maxi			01.70–01.81	KTM	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Maxi			02.81–	KTM	●	●	KS 710	ZK 235	ZA 510
Maxi Schweiz			03.77–01.81	Alpa	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Maxi Schweiz			02.81–	Alpa	●	●	KS 710	ZK 235	ZA 510
Maxi Schweiz			03.77–01.81	Gränichen	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Maxi Schweiz			02.81–	Gränichen	●	●	KS 710	ZK 235	ZA 510
Maxi 2 A			09.78–01.81	KTM	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Maxi 2 A			02.81–	KTM	●	●	KS 710	ZK 235	ZA 510
Monza 4-Gang			09.78–	KTM	●	●	KS 465	ZK 100	ZA 509
Ranger 4 TL (D)			09.78–		●	●	KS 465	ZK 100	ZA 509
VS 50 D, V (E)			08.77–01.81		●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
VS 50 D, V (E)			02.81–		●	●	KS 710	ZK 235	ZA 510
X 30 Cross (F)			09.78–01.81		●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
X 300 Cross (F)			02.81–		●	●	KS 710	ZK 235	ZA 510



kW


TOMOS

60 ccm	60 ccm	2	06.74-07.77		●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
60 ccm	60 ccm	2	08.77-01.81		●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
60 ccm	60 ccm	2	02.81-		●	●	KS 710	ZK 235	ZA 510

VOLKSWAGEN

026.2	1800 ccm	50	01.84-09.86	026.2 (DR)	○	○	ZM 002	○	○
026.2	1800 ccm	50	10.86-	026.2 (DR)	○	○	ZM 012	○	○
036.1	1100 ccm	37	01.81-01.83	036.1	VK 106	EVL 036	KS 650 PS	ZK 210	○
049.6	1600 ccm	48	08.78-07.84	049.6	VK 321	EVL 029	KS 653 P	ZK 211	○

ZÜNDAPP

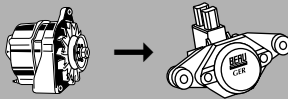
265-50 A			01.77-12.79		●	●	KS 465	ZK 213	○
278-03 C			01.77-12.79		●	●	KS 465	ZK 213	○
278-08 C, D			01.77-12.79		●	●	KS 465	ZK 213	○
278-410			01.77-12.79		●	●	KS 465	ZK 213	○
280-71 A, B			01.77-12.79		●	●	KS 465	ZK 213	○
280-74 C			01.77-12.79		●	●	KS 465	ZK 213	○
280-75 D			01.77-12.79		●	●	KS 465	ZK 213	○



GER 001	BOSCH
GER 002	BOSCH
GER 003	BOSCH
GER 004	BOSCH
GER 005	BOSCH
GER 006	BOSCH
GER 007	BOSCH
GER 008	BOSCH
GER 009	BOSCH
GER 010	BOSCH
GER 011	BOSCH
GER 012	BOSCH
GER 013	BOSCH
GER 014	BOSCH
GER 015	BOSCH
GER 016	VALEO / PARIS - RHONE
GER 017	VALEO / PARIS - RHONE
GER 018	MAGNETI MARELLI
GER 019	MOTOROLA
GER 020	BOSCH
GER 021	BOSCH
GER 022	BOSCH
GER 023	BOSCH
GER 024	BOSCH
GER 025	BOSCH
GER 026	BOSCH
GER 027	DELCO
GER 028	DELCO
GER 029	DELCO
GER 030	DELCO
GER 031	DELCO
GER 032	DELCO
GER 033	LUCAS
GER 034	LUCAS
GER 035	LUCAS
GER 036	MAGNETI MARELLI
GER 037	MAGNETI MARELLI
GER 038	MAGNETI MARELLI
GER 039	MAGNETI MARELLI
GER 040	MAGNETI MARELLI
GER 041	MAGNETI MARELLI
GER 042	MOTOROLA
GER 043	MOTOROLA
GER 044	MOTOROLA
GER 045	MOTOROLA
GER 046	MOTOROLA
GER 047	DUCELLIER
GER 048	DUCELLIER
GER 049	DUCELLIER
GER 050	DUCELLIER
GER 051	VALEO / PARIS - RHONE
GER 052	VALEO / PARIS - RHONE
GER 053	VALEO / PARIS - RHONE
GER 054	VALEO / PARIS - RHONE
GER 055	VALEO / PARIS - RHONE
GER 056	mitsubishi
GER 057	mitsubishi
GER 058	mitsubishi
GER 059	mitsubishi
GER 060	mitsubishi
GER 061	mitsubishi
GER 062	mitsubishi
GER 063	mitsubishi



GER 064	mitsubishi
GER 065	mitsubishi
GER 066	HITACHI
GER 067	HITACHI
GER 068	HITACHI
GER 069	NIPPON DENSO
GER 070	NIPPON DENSO
GER 071	NIPPON DENSO
GER 072	NIPPON DENSO
GER 073	NIPPON DENSO



AUDI → VW / AUDI

BOSCH	BERU
0 120 189 107	GER 004
0 120 335 006	GER 015
0 120 335 007	GER 015
0 120 335 010	GER 012
0 120 335 011	GER 015
0 120 335 012	GER 015
0 120 339 502	GER 001
0 120 339 503	GER 001
0 120 339 504	GER 001
0 120 339 505	GER 001
0 120 339 505	GER 001
0 120 339 506	GER 001
0 120 339 506	GER 001
0 120 339 509	GER 001
0 120 339 510	GER 001
0 120 339 510	GER 001
0 120 339 511	GER 001
0 120 339 512	GER 001
0 120 339 513	GER 001
0 120 339 514	GER 001
0 120 339 515	GER 001
0 120 339 516	GER 001
0 120 339 516	GER 001
0 120 339 517	GER 001
0 120 339 518	GER 001
0 120 339 518	GER 001
0 120 339 519	GER 001
0 120 339 520	GER 001
0 120 339 520	GER 001
0 120 339 521	GER 001
0 120 339 522	GER 001
0 120 339 523	GER 001
0 120 339 526	GER 001
0 120 339 527	GER 001
0 120 339 528	GER 001
0 120 339 531	GER 001
0 120 339 532	GER 001
0 120 339 534	GER 001
0 120 339 535	GER 001
0 120 339 536	GER 001
0 120 339 537	GER 009
0 120 339 538	GER 009
0 120 339 539	GER 001
0 120 339 542	GER 001
0 120 339 543	GER 001
0 120 339 544	GER 001
0 120 339 545	GER 001
0 120 339 546	GER 001
0 120 339 547	GER 003
0 120 400 522	GER 024
0 120 400 537	GER 024
0 120 400 607	GER 024
0 120 400 620	GER 024
0 120 400 630	GER 024
0 120 400 654	GER 024
0 120 400 716	GER 024
0 120 400 726	GER 024
0 120 400 728	GER 024
0 120 400 758	GER 024
0 120 400 764	GER 024
0 120 400 767	GER 024
0 120 400 771	GER 024
0 120 400 803	GER 024
0 120 400 808	GER 024
0 120 400 815	GER 024
0 120 400 840	GER 024

BOSCH BERU

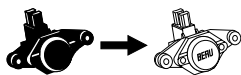
0 120 400 852	GER 024
0 120 400 858	GER 024
0 120 400 869	GER 024
0 120 450 001	GER 024
0 120 450 009	GER 001
0 120 465 003	GER 014
0 120 465 004	GER 014
0 120 465 006	GER 013
0 120 465 007	GER 012
0 120 465 008	GER 012
0 120 465 009	GER 012
0 120 465 010	GER 012
0 120 465 011	GER 012
0 120 465 012	GER 014
0 120 465 014	GER 014
0 120 465 015	GER 014
0 120 465 016	GER 014
0 120 465 017	GER 014
0 120 465 018	GER 014
0 120 465 020	GER 012
0 120 465 021	GER 012
0 120 465 023	GER 012
0 120 465 026	GER 012
0 120 465 027	GER 012
0 120 465 028	GER 012
0 120 465 029	GER 014
0 120 465 031	GER 012
0 120 468 001	GER 003
0 120 468 002	GER 003
0 120 468 003	GER 003
0 120 468 004	GER 004
0 120 468 005	GER 004
0 120 468 006	GER 003
0 120 468 007	GER 003
0 120 468 007	GER 004
0 120 468 008	GER 004
0 120 468 009	GER 005
0 120 468 009	GER 022
0 120 468 010	GER 022
0 120 468 011	GER 005
0 120 468 011	GER 022
0 120 468 012	GER 022
0 120 468 013	GER 003
0 120 468 013	GER 004
0 120 468 014	GER 004
0 120 468 015	GER 022
0 120 468 016	GER 022
0 120 468 017	GER 003
0 120 468 017	GER 004
0 120 468 018	GER 004
0 120 468 019	GER 003
0 120 468 019	GER 004
0 120 468 020	GER 004
0 120 468 022	GER 004
0 120 468 023	GER 003
0 120 468 024	GER 004
0 120 468 025	GER 003
0 120 468 025	GER 004
0 120 468 026	GER 004
0 120 468 027	GER 004
0 120 468 029	GER 003
0 120 468 029	GER 004
0 120 468 030	GER 003
0 120 468 030	GER 004
0 120 468 031	GER 004
0 120 468 032	GER 003
0 120 468 032	GER 004
0 120 468 033	GER 004

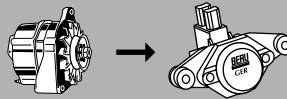
BOSCH BERU

0 120 468 034	GER 004
0 120 468 035	GER 005
0 120 468 036	GER 022
0 120 468 037	GER 023
0 120 468 042	GER 004
0 120 468 043	GER 004
0 120 468 044	GER 004
0 120 468 045	GER 005
0 120 468 045	GER 022
0 120 468 046	GER 022
0 120 468 048	GER 004
0 120 468 049	GER 004
0 120 468 050	GER 003
0 120 468 050	GER 004
0 120 468 051	GER 004
0 120 468 052	GER 004
0 120 468 053	GER 007
0 120 468 054	GER 007
0 120 468 056	GER 004
0 120 468 057	GER 004
0 120 468 058	GER 004
0 120 468 059	GER 004
0 120 468 060	GER 004
0 120 468 061	GER 004
0 120 468 062	GER 003
0 120 468 062	GER 004
0 120 468 063	GER 004
0 120 468 064	GER 003
0 120 468 064	GER 004
0 120 468 065	GER 023
0 120 468 066	GER 023
0 120 468 067	GER 004
0 120 468 068	GER 004
0 120 468 069	GER 004
0 120 468 070	GER 003
0 120 468 071	GER 004
0 120 468 072	GER 004
0 120 468 073	GER 003
0 120 468 073	GER 004
0 120 468 074	GER 004
0 120 468 075	GER 004
0 120 468 076	GER 004
0 120 468 077	GER 004
0 120 468 078	GER 004
0 120 468 079	GER 004
0 120 468 080	GER 004
0 120 468 081	GER 004
0 120 468 083	GER 004
0 120 468 084	GER 004
0 120 468 085	GER 004
0 120 468 086	GER 004
0 120 468 089	GER 004
0 120 468 091	GER 004
0 120 468 092	GER 004
0 120 468 093	GER 023
0 120 468 094	GER 023
0 120 468 095	GER 004
0 120 468 096	GER 004
0 120 468 097	GER 004
0 120 468 098	GER 004
0 120 468 099	GER 004
0 120 468 100	GER 004
0 120 468 101	GER 004
0 120 468 102	GER 004
0 120 468 103	GER 004
0 120 468 104	GER 004
0 120 468 105	GER 004
0 120 468 106	GER 004

BOSCH BERU

0 120 468 107	GER 007
0 120 468 108	GER 004
0 120 468 109	GER 004
0 120 468 110	GER 004
0 120 468 111	GER 004
0 120 468 112	GER 003
0 120 468 112	GER 004
0 120 468 113	GER 007
0 120 468 114	GER 023
0 120 468 115	GER 007
0 120 468 116	GER 023
0 120 468 118	GER 023
0 120 468 119	GER 004
0 120 468 120	GER 004
0 120 468 121	GER 004
0 120 468 122	GER 004
0 120 468 123	GER 004
0 120 468 124	GER 023
0 120 468 125	GER 004
0 120 468 126	GER 004
0 120 468 129	GER 023
0 120 468 130	GER 023
0 120 468 131	GER 007
0 120 468 134	GER 004
0 120 468 135	GER 023
0 120 468 136	GER 007
0 120 468 137	GER 007
0 120 469 001	GER 007
0 120 469 002	GER 003
0 120 469 003	GER 003
0 120 469 004	GER 004
0 120 469 005	GER 004
0 120 469 006	GER 004
0 120 469 007	GER 004
0 120 469 008	GER 007
0 120 469 009	GER 004
0 120 469 010	GER 023
0 120 469 012	GER 003
0 120 469 014	GER 023
0 120 469 015	GER 003
0 120 469 016	GER 004
0 120 469 017	GER 004
0 120 469 018	GER 023
0 120 469 019	GER 007
0 120 469 020	GER 004
0 120 469 021	GER 004
0 120 469 022	GER 023
0 120 469 023	GER 023
0 120 469 025	GER 007
0 120 469 026	GER 023
0 120 469 027	GER 023
0 120 469 030	GER 023
0 120 469 031	GER 023
0 120 469 032	GER 007
0 120 469 033	GER 023
0 120 469 035	GER 004
0 120 469 039	GER 007
0 120 469 091	GER 004
0 120 469 115	GER 007
0 120 469 116	GER 007
0 120 469 501	GER 001
0 120 469 501	GER 001
0 120 469 502	GER 001
0 120 469 502	GER 001
0 120 469 503	GER 001
0 120 469 504	GER 001
0 120 469 505	GER 001
0 120 469 505	GER 001



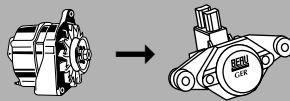


BOSCH	BERU
0 120 469 814	GER 004
0 120 469 816	GER 003
0 120 469 817	GER 003
0 120 469 818	GER 003
0 120 469 819	GER 003
0 120 469 820	GER 003
0 120 469 821	GER 003
0 120 469 822	GER 003
0 120 469 823	GER 003
0 120 469 828	GER 003
0 120 469 830	GER 003
0 120 469 831	GER 003
0 120 469 832	GER 003
0 120 469 834	GER 003
0 120 469 835	GER 003
0 120 469 836	GER 003
0 120 469 838	GER 022
0 120 469 839	GER 004
0 120 469 844	GER 022
0 120 469 845	GER 003
0 120 469 846	GER 003
0 120 469 847	GER 004
0 120 469 848	GER 004
0 120 469 849	GER 023
0 120 469 850	GER 006
0 120 469 851	GER 006
0 120 469 854	GER 006
0 120 469 855	GER 006
0 120 469 856	GER 007
0 120 469 857	GER 007
0 120 469 858	GER 004
0 120 469 859	GER 004
0 120 469 860	GER 004
0 120 469 861	GER 004
0 120 469 862	GER 003
0 120 469 863	GER 003
0 120 469 864	GER 003
0 120 469 864	GER 004
0 120 469 865	GER 004
0 120 469 868	GER 003
0 120 469 869	GER 003
0 120 469 875	GER 004
0 120 469 876	GER 003
0 120 469 877	GER 003
0 120 469 878	GER 003
0 120 469 879	GER 003
0 120 469 881	GER 022
0 120 469 882	GER 005
0 120 469 882	GER 022
0 120 469 883	GER 022
0 120 469 884	GER 007
0 120 469 885	GER 003
0 120 469 886	GER 003
0 120 469 887	GER 003
0 120 469 888	GER 003
0 120 469 889	GER 004
0 120 469 890	GER 023
0 120 469 891	GER 007
0 120 469 892	GER 004
0 120 469 893	GER 004
0 120 469 894	GER 022
0 120 469 896	GER 022
0 120 469 897	GER 022
0 120 469 899	GER 023
0 120 469 900	GER 023
0 120 469 901	GER 003
0 120 469 902	GER 003
0 120 469 903	GER 003

BOSCH	BERU
0 120 469 904	GER 003
0 120 469 906	GER 003
0 120 469 907	GER 003
0 120 469 908	GER 003
0 120 469 909	GER 004
0 120 469 910	GER 004
0 120 469 912	GER 003
0 120 469 912	GER 004
0 120 469 913	GER 004
0 120 469 914	GER 003
0 120 469 914	GER 004
0 120 469 915	GER 022
0 120 469 916	GER 022
0 120 469 918	GER 003
0 120 469 919	GER 003
0 120 469 920	GER 023
0 120 469 921	GER 004
0 120 469 922	GER 004
0 120 469 923	GER 004
0 120 469 924	GER 004
0 120 469 925	GER 022
0 120 469 926	GER 022
0 120 469 927	GER 022
0 120 469 928	GER 022
0 120 469 929	GER 004
0 120 469 930	GER 004
0 120 469 931	GER 004
0 120 469 932	GER 004
0 120 469 933	GER 004
0 120 469 934	GER 004
0 120 469 935	GER 022
0 120 469 939	GER 004
0 120 469 940	GER 004
0 120 469 942	GER 022
0 120 469 943	GER 022
0 120 469 944	GER 022
0 120 469 945	GER 022
0 120 469 946	GER 022
0 120 469 947	GER 022
0 120 469 948	GER 022
0 120 469 949	GER 022
0 120 469 950	GER 022
0 120 469 953	GER 004
0 120 469 958	GER 004
0 120 469 959	GER 023
0 120 469 960	GER 023
0 120 469 962	GER 004
0 120 469 967	GER 003
0 120 469 968	GER 004
0 120 469 969	GER 003
0 120 469 969	GER 004
0 120 469 970	GER 004
0 120 469 971	GER 003
0 120 469 972	GER 003
0 120 469 973	GER 004
0 120 469 974	GER 004
0 120 469 975	GER 003
0 120 469 976	GER 003
0 120 469 976	GER 004
0 120 469 977	GER 004
0 120 469 978	GER 023
0 120 469 979	GER 004
0 120 469 980	GER 004
0 120 469 981	GER 004
0 120 469 982	GER 007
0 120 469 984	GER 004
0 120 469 985	GER 004
0 120 469 988	GER 004

BOSCH	BERU
0 120 469 989	GER 004
0 120 469 990	GER 004
0 120 469 991	GER 004
0 120 469 992	GER 022
0 120 469 993	GER 022
0 120 469 995	GER 022
0 120 469 996	GER 022
0 120 469 997	GER 022
0 120 469 998	GER 003
0 120 469 999	GER 023
0 120 484 004	GER 003
0 120 484 004	GER 004
0 120 484 005	GER 004
0 120 484 006	GER 004
0 120 484 008	GER 004
0 120 484 009	GER 004
0 120 484 010	GER 004
0 120 484 012	GER 003
0 120 484 013	GER 004
0 120 484 014	GER 004
0 120 485 011	GER 014
0 120 485 012	GER 014
0 120 485 015	GER 012
0 120 485 017	GER 012
0 120 485 018	GER 012
0 120 485 020	GER 012
0 120 485 022	GER 014
0 120 485 023	GER 012
0 120 485 024	GER 012
0 120 485 025	GER 012
0 120 485 026	GER 012
0 120 485 028	GER 012
0 120 485 029	GER 012
0 120 485 030	GER 012
0 120 485 032	GER 012
0 120 485 034	GER 012
0 120 485 036	GER 012
0 120 485 038	GER 012
0 120 485 039	GER 012
0 120 485 041	GER 012
0 120 485 043	GER 012
0 120 485 044	GER 012
0 120 485 046	GER 012
0 120 485 047	GER 012
0 120 485 048	GER 012
0 120 488 000	GER 022
0 120 488 001	GER 022
0 120 488 003	GER 022
0 120 488 005	GER 022
0 120 488 007	GER 022
0 120 488 009	GER 022
0 120 488 010	GER 022
0 120 488 011	GER 022
0 120 488 012	GER 022
0 120 488 100	GER 004
0 120 488 101	GER 004
0 120 488 102	GER 003
0 120 488 102	GER 004
0 120 488 103	GER 004
0 120 488 110	GER 004
0 120 488 114	GER 003
0 120 488 115	GER 022
0 120 488 118	GER 004
0 120 488 119	GER 004
0 120 488 120	GER 005
0 120 488 121	GER 022
0 120 488 122	GER 022
0 120 488 123	GER 004

BOSCH	BERU
0 120 488 124	GER 004
0 120 488 125	GER 006
0 120 488 126	GER 005
0 120 488 129	GER 022
0 120 488 130	GER 022
0 120 488 131	GER 022
0 120 488 135	GER 006
0 120 488 136	GER 006
0 120 488 137	GER 007
0 120 488 139	GER 004
0 120 488 140	GER 004
0 120 488 141	GER 004
0 120 488 142	GER 022
0 120 488 143	GER 022
0 120 488 144	GER 004
0 120 488 145	GER 004
0 120 488 146	GER 004
0 120 488 147	GER 004
0 120 488 148	GER 004
0 120 488 149	GER 004
0 120 488 150	GER 004
0 120 488 151	GER 004
0 120 488 152	GER 003
0 120 488 153	GER 007
0 120 488 156	GER 004
0 120 488 157	GER 004
0 120 488 158	GER 004
0 120 488 159	GER 004
0 120 488 160	GER 004
0 120 488 161	GER 004
0 120 488 163	GER 004
0 120 488 164	GER 004
0 120 488 165	GER 004
0 120 488 166	GER 004
0 120 488 167	GER 004
0 120 488 168	GER 004
0 120 488 169	GER 004
0 120 488 170	GER 004
0 120 488 171	GER 004
0 120 488 172	GER 004
0 120 488 173	GER 004
0 120 488 175	GER 004
0 120 488 176	GER 004
0 120 488 177	GER 004
0 120 488 178	GER 004
0 120 488 181	GER 004
0 120 488 182	GER 004
0 120 488 183	GER 003
0 120 488 184	GER 003
0 120 488 187	GER 004
0 120 488 188	GER 004
0 120 488 189	GER 004
0 120 488 190	GER 004
0 120 488 191	GER 004
0 120 488 192	GER 004
0 120 488 193	GER 004
0 120 488 194	GER 004
0 120 488 195	GER 004
0 120 488 196	GER 004
0 120 488 197	GER 004
0 120 488 198	GER 004
0 120 488 199	GER 004
0 120 488 200	GER 004
0 120 488 201	GER 004
0 120 488 202	GER 004
0 120 488 203	GER 004
0 120 488 204	GER 004
0 120 488 207	GER 004

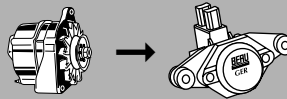


BOSCH	BERU
0 123 320 027	GER 012
0 123 320 028	GER 012
0 123 320 029	GER 014
0 123 320 030	GER 012
0 123 320 031	GER 012
0 123 320 032	GER 012
0 123 320 033	GER 012
0 123 320 034	GER 012
0 123 320 036	GER 012
0 123 320 037	GER 012
0 123 320 038	GER 012
0 123 320 039	GER 012
0 123 320 040	GER 014
0 123 320 041	GER 014
0 123 320 044	GER 014
0 123 320 045	GER 014
0 123 320 046	GER 014
0 123 320 047	GER 014
0 123 320 048	GER 012
0 123 320 049	GER 014
0 123 320 050	GER 010
0 123 320 051	GER 014
0 123 320 052	GER 012
0 123 320 053	GER 012
0 123 320 054	GER 012
0 123 320 055	GER 012
0 123 320 057	GER 012
0 123 320 058	GER 014
0 123 320 059	GER 012
0 123 320 060	GER 014
0 123 320 061	GER 014
0 123 320 062	GER 014
0 123 325 005	GER 010
0 123 325 006	GER 010
0 123 325 007	GER 012
0 123 335 001	GER 012
0 123 335 002	GER 014
0 123 335 003	GER 014
0 123 335 004	GER 014
0 123 335 005	GER 014
0 123 335 006	GER 014
0 123 335 008	GER 014
0 123 335 012	GER 012
0 123 340 001	GER 012
0 123 340 002	GER 012
0 123 340 003	GER 012
0 123 340 005	GER 012
0 123 340 006	GER 014
0 123 340 007	GER 014
0 123 345 004	GER 012
0 123 500 001	GER 014
0 123 500 002	GER 014
0 123 500 004	GER 013
0 123 500 005	GER 013
0 123 500 006	GER 013
0 123 505 001	GER 012
0 123 505 002	GER 012
0 123 505 003	GER 012
0 123 505 004	GER 012
0 123 505 005	GER 012
0 123 505 007	GER 012
0 123 505 008	GER 012
0 123 505 009	GER 012
0 123 505 010	GER 012
0 123 505 011	GER 010
0 123 505 011	GER 010
0 123 505 013	GER 010
0 123 505 014	GER 013

BOSCH	BERU
0 123 505 017	GER 012
0 123 505 018	GER 011
0 123 510 001	GER 012
0 123 510 003	GER 012
0 123 510 004	GER 014
0 123 510 005	GER 012
0 123 510 006	GER 012
0 123 510 007	GER 012
0 123 510 008	GER 011
0 123 510 009	GER 011
0 123 510 012	GER 014
0 123 510 013	GER 012
0 123 510 014	GER 012
0 123 510 015	GER 012
0 123 510 016	GER 014
0 123 510 017	GER 013
0 123 510 018	GER 014
0 123 510 020	GER 012
0 123 510 021	GER 014
0 123 510 022	GER 014
0 123 510 023	GER 014
0 123 510 026	GER 012
0 123 510 027	GER 012
0 123 510 028	GER 011
0 123 510 029	GER 012
0 123 510 030	GER 012
0 123 510 032	GER 012
0 123 510 033	GER 012
0 123 510 034	GER 012
0 123 510 037	GER 012
0 123 510 038	GER 014
0 123 510 039	GER 014
0 123 510 040	GER 014
0 123 510 042	GER 012
0 123 510 043	GER 012
0 123 510 044	GER 014
0 123 510 045	GER 012
0 123 510 047	GER 010
0 123 510 048	GER 012
0 123 510 049	GER 014
0 123 510 050	GER 014
0 123 510 051	GER 014
0 123 510 052	GER 012
0 123 510 053	GER 012
0 123 510 054	GER 012
0 123 510 056	GER 012
0 123 510 057	GER 014
0 123 510 058	GER 014
0 123 510 059	GER 014
0 123 510 060	GER 012
0 123 510 061	GER 012
0 123 510 062	GER 012
0 123 510 063	GER 012
0 123 510 064	GER 012
0 123 510 065	GER 012
0 123 510 066	GER 014
0 123 510 067	GER 014
0 123 510 068	GER 014
0 123 510 070	GER 012
0 123 510 071	GER 012
0 123 510 072	GER 014
0 123 510 074	GER 014
0 123 510 075	GER 014
0 123 510 079	GER 014
0 123 510 080	GER 014
0 123 510 081	GER 014
0 123 510 082	GER 014
0 123 510 088	GER 012

BOSCH	BERU
0 123 510 089	GER 012
0 123 510 091	GER 012
0 123 510 092	GER 012
0 123 510 093	GER 012
0 123 510 094	GER 012
0 123 510 096	GER 012
0 123 510 099	GER 012
0 123 510 100	GER 014
0 123 510 101	GER 014
0 123 510 102	GER 014
0 123 512 500	GER 012
0 123 512 501	GER 012
0 123 515 003	GER 011
0 123 515 008	GER 011
0 123 515 009	GER 011
0 123 515 011	GER 011
0 123 515 012	GER 011
0 123 515 016	GER 012
0 123 515 017	GER 010
0 123 515 020	GER 010
0 123 515 021	GER 010
0 123 515 024	GER 011
0 123 520 001	GER 012
0 123 520 002	GER 012
0 123 520 003	GER 011
0 123 520 004	GER 011
0 123 520 005	GER 012
0 123 520 006	GER 014
0 123 520 007	GER 014
0 123 520 008	GER 014
0 123 520 010	GER 014
0 123 520 011	GER 014
0 123 520 012	GER 014
0 123 520 013	GER 014
0 123 520 014	GER 012
0 123 520 017	GER 014
0 123 540 001	GER 012
0 123 540 002	GER 014
0 123 540 003	GER 014
0 123 540 004	GER 014
0 123 545 001	GER 013
0 123 545 002	GER 013
0 123 545 003	GER 013
0 123 545 004	GER 014
0 129 489 760	GER 001
0 886 031 501	GER 003
0 986 030 100	GER 001
0 986 030 110	GER 001
0 986 030 121	GER 001
0 986 030 140	GER 001
0 986 030 510	GER 001
0 986 030 520	GER 007
0 986 030 530	GER 001
0 986 030 540	GER 001
0 986 030 560	GER 001
0 986 030 561	GER 001
0 986 030 570	GER 004
0 986 030 580	GER 003
0 986 030 590	GER 003
0 986 030 600	GER 003
0 986 030 610	GER 003
0 986 030 620	GER 003
0 986 030 640	GER 005
0 986 030 650	GER 003
0 986 030 670	GER 003
0 986 030 671	GER 003
0 986 030 690	GER 003
0 986 030 700	GER 003

BOSCH	BERU
0 986 030 710	GER 003
0 986 030 720	GER 022
0 986 030 721	GER 022
0 986 030 730	GER 022
0 986 030 731	GER 022
0 986 030 740	GER 001
0 986 030 750	GER 003
0 986 030 760	GER 001
0 986 030 761	GER 003
0 986 030 769	GER 003
0 986 030 770	GER 001
0 986 030 780	GER 001
0 986 030 790	GER 004
0 986 030 791	GER 003
0 986 030 800	GER 004
0 986 030 810	GER 003
0 986 030 830	GER 003
0 986 030 840	GER 004
0 986 030 850	GER 003
0 986 030 870	GER 003
0 986 030 880	GER 004
0 986 030 900	GER 003
0 986 030 910	GER 003
0 986 030 920	GER 004
0 986 030 930	GER 004
0 986 030 940	GER 004
0 986 030 941	GER 003
0 986 030 970	GER 004
0 986 030 971	GER 003
0 986 030 980	GER 003
0 986 030 981	GER 001
0 986 030 990	GER 022
0 986 031 010	GER 001
0 986 031 020	GER 001
0 986 031 030	GER 001
0 986 031 040	GER 001
0 986 031 050	GER 004
0 986 031 060	GER 001
0 986 031 080	GER 001
0 986 031 090	GER 001
0 986 031 091	GER 004
0 986 031 100	GER 001
0 986 031 110	GER 003
0 986 031 160	GER 001
0 986 031 170	GER 001
0 986 031 190	GER 023
0 986 031 190	GER 006
0 986 031 200	GER 003
0 986 031 210	GER 001
0 986 031 230	GER 006
0 986 031 240	GER 003
0 986 031 250	GER 023
0 986 031 251	GER 009
0 986 031 260	GER 007
0 986 031 280	GER 004
0 986 031 310	GER 006
0 986 031 320	GER 007
0 986 031 340	GER 006
0 986 031 350	GER 001
0 986 031 360	GER 001
0 986 031 361	GER 022
0 986 031 370	GER 007
0 986 031 380	GER 001
0 986 031 390	GER 001
0 986 031 391	GER 004
0 986 031 400	GER 001
0 986 031 410	GER 003
0 986 031 420	GER 022

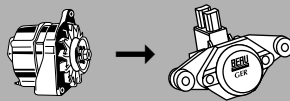


BOSCH	BERU
0 986 031 430	GER 001
0 986 031 440	GER 001
0 986 031 450	GER 007
0 986 031 480	GER 003
0 986 031 481	GER 003
0 986 031 500	GER 003
0 986 031 520	GER 001
0 986 031 530	GER 003
0 986 031 540	GER 001
0 986 031 550	GER 001
0 986 031 600	GER 008
0 986 032 340	GER 022
0 986 032 341	GER 022
0 986 032 720	GER 023
0 986 032 721	GER 023
0 986 032 730	GER 003
0 986 032 800	GER 001
0 986 032 930	GER 022
0 986 032 980	GER 022
0 986 032 990	GER 022
0 986 033 010	GER 022
0 986 033 090	GER 001
0 986 033 100	GER 007
0 986 033 110	GER 001
0 986 033 120	GER 001
0 986 033 130	GER 003
0 986 033 140	GER 005
0 986 033 150	GER 022
0 986 033 160	GER 003
0 986 033 170	GER 003
0 986 033 180	GER 003
0 986 033 190	GER 003
0 986 033 200	GER 003
0 986 033 210	GER 003
0 986 033 220	GER 001
0 986 033 230	GER 004
0 986 033 240	GER 004
0 986 033 250	GER 004
0 986 033 251	GER 003
0 986 033 260	GER 003
0 986 033 261	GER 003
0 986 033 280	GER 005
0 986 033 290	GER 005
0 986 033 310	GER 004
0 986 033 330	GER 007
0 986 033 340	GER 003
0 986 033 350	GER 003
0 986 033 360	GER 022
0 986 033 510	GER 006
0 986 033 520	GER 008
0 986 033 550	GER 008
0 986 033 570	GER 006
0 986 033 710	GER 022
0 986 033 720	GER 005
0 986 033 730	GER 005
0 986 033 740	GER 022
0 986 033 750	GER 022
0 986 033 760	GER 003
0 986 033 761	GER 003
0 986 033 811	GER 022
0 986 033 820	GER 007
0 986 033 830	GER 004
0 986 033 831	GER 003
0 986 033 840	GER 023
0 986 033 841	GER 023
0 986 033 850	GER 004
0 986 033 880	GER 004
0 986 033 881	GER 003

BOSCH	BERU
0 986 033 890	GER 001
0 986 033 900	GER 022
0 986 033 910	GER 022
0 986 033 940	GER 001
0 986 034 010	GER 004
0 986 034 020	GER 022
0 986 034 030	GER 022
0 986 034 040	GER 003
0 986 034 041	GER 003
0 986 034 060	GER 022
0 986 034 070	GER 003
0 986 034 080	GER 003
0 986 034 090	GER 005
0 986 034 110	GER 003
0 986 034 120	GER 022
0 986 034 130	GER 003
0 986 034 140	GER 004
0 986 034 150	GER 003
0 986 034 160	GER 003
0 986 034 170	GER 003
0 986 034 180	GER 003
0 986 034 181	GER 003
0 986 034 190	GER 003
0 986 034 200	GER 004
0 986 034 210	GER 007
0 986 034 220	GER 004
0 986 034 230	GER 004
0 986 034 231	GER 003
0 986 034 240	GER 004
0 986 034 251	GER 003
0 986 034 270	GER 007
0 986 034 350	GER 023
0 986 034 390	GER 001
0 986 034 391	GER 003
0 986 034 400	GER 007
0 986 034 420	GER 023
0 986 034 430	GER 007
0 986 034 450	GER 022
0 986 034 460	GER 004
0 986 034 470	GER 004
0 986 034 490	GER 004
0 986 034 500	GER 004
0 986 034 501	GER 003
0 986 034 511	GER 003
0 986 034 520	GER 004
0 986 034 531	GER 004
0 986 034 570	GER 003
0 986 034 580	GER 004
0 986 034 600	GER 008
0 986 034 610	GER 008
0 986 034 620	GER 005
0 986 034 621	GER 005
0 986 034 630	GER 005
0 986 034 650	GER 004
0 986 034 651	GER 004
0 986 034 660	GER 004
0 986 034 690	GER 022
0 986 034 700	GER 022
0 986 034 710	GER 022
0 986 034 730	GER 022
0 986 034 890	GER 001
0 986 034 910	GER 008
0 986 034 930	GER 003
0 986 034 931	GER 003
0 986 034 990	GER 003
0 986 035 010	GER 004
0 986 035 020	GER 004
0 986 035 620	GER 006

BOSCH	BERU
0 986 035 630	GER 004
0 986 035 631	GER 003
0 986 035 670	GER 004
0 986 035 700	GER 004
0 986 035 710	GER 004
0 986 035 720	GER 004
0 986 035 730	GER 004
0 986 035 740	GER 003
0 986 035 750	GER 004
0 986 035 770	GER 003
0 986 035 780	GER 005
0 986 035 800	GER 003
0 986 035 810	GER 004
0 986 035 820	GER 004
0 986 035 890	GER 004
0 986 035 910	GER 007
0 986 036 000	GER 004
0 986 036 010	GER 004
0 986 036 020	GER 004
0 986 036 050	GER 004
0 986 036 060	GER 004
0 986 036 100	GER 004
0 986 036 110	GER 004
0 986 036 150	GER 004
0 986 036 230	GER 004
0 986 036 240	GER 023
0 986 036 250	GER 004
0 986 036 260	GER 004
0 986 036 350	GER 022
0 986 036 360	GER 022
0 986 036 370	GER 004
0 986 036 390	GER 004
0 986 036 480	GER 022
0 986 036 490	GER 022
0 986 036 510	GER 003
0 986 036 530	GER 004
0 986 036 660	GER 003
0 986 036 690	GER 012
0 986 036 750	GER 004
0 986 036 760	GER 003
0 986 036 770	GER 003
0 986 036 780	GER 004
0 986 036 790	GER 003
0 986 036 810	GER 014
0 986 036 820	GER 014
0 986 036 920	GER 007
0 986 037 010	GER 004
0 986 037 040	GER 004
0 986 037 070	GER 003
0 986 037 110	GER 012
0 986 037 380	GER 014
0 986 037 410	GER 007
0 986 037 440	GER 007
0 986 037 460	GER 022
0 986 037 760	GER 023
0 986 037 770	GER 007
0 986 037 880	GER 022
0 986 037 890	GER 003
0 986 038 030	GER 012
0 986 038 060	GER 012
0 986 038 070	GER 012
0 986 038 080	GER 004
0 986 038 090	GER 003
0 986 038 100	GER 003
0 986 038 110	GER 004
0 986 038 130	GER 003
0 986 038 160	GER 014
0 986 038 180	GER 012

BOSCH	BERU
0 986 038 190	GER 003
0 986 038 200	GER 004
0 986 038 220	GER 004
0 986 038 230	GER 014
0 986 038 300	GER 004
0 986 038 310	GER 004
0 986 038 320	GER 004
0 986 038 330	GER 003
0 986 038 340	GER 004
0 986 038 370	GER 012
0 986 038 380	GER 012
0 986 038 390	GER 012
0 986 038 600	GER 012
0 986 038 610	GER 012
0 986 038 710	GER 015
0 986 038 720	GER 015
0 986 038 730	GER 012
0 986 038 740	GER 012
0 986 038 750	GER 004
0 986 038 960	GER 014
0 986 039 170	GER 013
1 127 320 725	GER 004
9 120 080 020	GER 024
9 120 080 031	GER 024
9 120 080 054	GER 024
9 120 080 094	GER 024
9 120 080 101	GER 024
9 120 080 102	GER 024
9 120 080 108	GER 001
9 120 080 118	GER 001
9 120 080 127	GER 001
9 120 080 129	GER 003
9 120 143 019	GER 001
9 120 143 020	GER 001
9 120 143 036	GER 003
9 120 143 201	GER 001
9 120 143 202	GER 001
9 120 143 204	GER 001
9 120 143 206	GER 001
9 120 143 206	GER 001
9 120 143 207	GER 001
9 120 143 208	GER 001
9 120 143 208	GER 001
9 120 143 209	GER 001
9 120 143 209	GER 001
9 120 143 209	GER 001
9 120 143 210	GER 001
9 120 143 212	GER 001
9 120 143 212	GER 001
9 120 143 215	GER 001
9 120 143 216	GER 001
9 120 143 218	GER 001
9 120 143 222	GER 001
9 120 143 223	GER 001
9 120 143 225	GER 001
9 120 143 225	GER 001
9 120 143 228	GER 001
9 120 144 016	GER 001
9 120 144 016	GER 001
9 120 144 100	GER 009
9 120 144 101	GER 009
9 120 144 103	GER 009
9 120 144 104	GER 009
9 120 144 105	GER 009
9 120 144 107	GER 009
9 120 144 109	GER 009
9 120 144 110	GER 009
9 120 144 112	GER 007



BOSCH	BERU
9 120 144 113	GER 007
9 120 144 115	GER 007
9 120 144 116	GER 007
9 120 144 117	GER 007
9 120 144 119	GER 007
9 120 144 120	GER 007
9 120 144 121	GER 006
9 120 144 122	GER 007
9 120 144 123	GER 007
9 120 144 125	GER 006
9 120 144 127	GER 007
9 120 144 129	GER 007
9 120 144 130	GER 006
9 120 144 131	GER 007
9 120 144 132	GER 007
9 120 144 133	GER 006
9 120 144 194	GER 021
9 120 144 202	GER 001
9 120 144 202	GER 001
9 120 144 203	GER 001
9 120 144 203	GER 001
9 120 144 204	GER 001
9 120 144 204	GER 001
9 120 144 205	GER 003
9 120 144 206	GER 003
9 120 144 207	GER 003
9 120 144 209	GER 001
9 120 144 209	GER 001
9 120 144 215	GER 001
9 120 144 215	GER 001
9 120 144 216	GER 003
9 120 144 217	GER 003
9 120 144 221	GER 001
9 120 144 221	GER 001
9 120 144 222	GER 001
9 120 144 223	GER 001
9 120 144 223	GER 001
9 120 144 224	GER 001
9 120 144 224	GER 001
9 120 144 224	GER 001
9 120 144 227	GER 001
9 120 144 227	GER 001
9 120 144 229	GER 001
9 120 144 237	GER 003
9 120 144 238	GER 001
9 120 144 239	GER 001
9 120 144 241	GER 022
9 120 144 242	GER 022
9 120 144 243	GER 022
9 120 144 249	GER 004
9 120 144 251	GER 004
9 120 144 253	GER 004
9 120 144 255	GER 022
9 120 144 257	GER 021
9 120 144 258	GER 021
9 120 144 260	GER 021
9 120 144 262	GER 021
9 120 144 264	GER 021
9 120 144 266	GER 022
9 120 144 267	GER 021
9 120 144 268	GER 021
9 120 144 269	GER 005
9 120 144 270	GER 005
9 120 144 272	GER 021
9 120 144 274	GER 021
9 120 144 276	GER 021
9 120 144 277	GER 021
9 120 144 278	GER 021

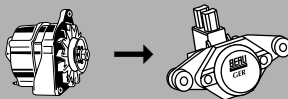
BOSCH	BERU
9 120 144 279	GER 005
9 120 144 280	GER 005
9 120 144 281	GER 003
9 120 144 282	GER 003
9 120 144 284	GER 021
9 120 144 286	GER 021
9 120 144 287	GER 005
9 120 144 288	GER 005
9 120 144 290	GER 003
9 120 144 292	GER 003
9 120 144 294	GER 021
9 120 144 296	GER 021
9 120 144 298	GER 021
9 120 144 301	GER 003
9 120 144 303	GER 021
9 120 144 305	GER 003
9 120 144 405	GER 009
9 120 144 600	GER 003
9 120 144 601	GER 003
9 120 144 602	GER 003
9 120 144 603	GER 003
9 120 144 604	GER 003
9 120 144 606	GER 022
9 120 144 608	GER 003
9 120 144 609	GER 003
9 120 144 612	GER 003
9 120 144 615	GER 003
9 120 144 616	GER 003
9 120 144 618	GER 022
9 120 144 619	GER 003
9 120 144 620	GER 003
9 120 144 621	GER 022
9 120 144 622	GER 022
9 120 333 230	GER 001
9 120 334 136	GER 007
9 120 334 137	GER 007
9 120 334 139	GER 007
9 120 334 310	GER 022
9 120 334 311	GER 021
9 120 334 318	GER 004
9 120 334 324	GER 003
9 120 334 328	GER 004
9 120 334 626	GER 022
9 120 334 628	GER 022
9 120 334 635	GER 022
9 120 690 025	GER 001
9 B1 120 144 102	GER 009

DAIMLER-BENZ	BERU
00 91545802	GER 014
00 91545902	GER 014

DELCO	BERU
32138	GER 027
32139	GER 027
32140	GER 027
32141	GER 027
32142	GER 027
32143	GER 027
32144	GER 027
32145	GER 027
32146	GER 027
32147	GER 027
32148	GER 027
32149	GER 027

DELCO	BERU
321135	GER 027
321137	GER 027
321138	GER 027
321139	GER 027
321140	GER 027
321142	GER 027
321143	GER 027
321148	GER 027
321232	GER 027
321233	GER 027
321234	GER 027
321235	GER 027
321236	GER 027
321237	GER 027
321238	GER 027
321239	GER 027
321240	GER 027
321242	GER 027
321243	GER 027
321244	GER 027
321245	GER 027
321246	GER 027
321247	GER 027
321248	GER 027
321249	GER 027
321250	GER 027
321251	GER 027
321252	GER 027
321253	GER 027
321254	GER 027
321255	GER 027
321256	GER 027
321257	GER 027
321258	GER 027
321259	GER 027
321260	GER 027
321261	GER 027
321262	GER 027
321263	GER 027
321264	GER 027
321265	GER 027
321266	GER 027
321267	GER 027
321268	GER 027
321279	GER 028
321282	GER 028
321283	GER 028
321285	GER 028
321300	GER 028
321301	GER 028
321302	GER 028
321303	GER 028
321304	GER 028
321305	GER 028
321306	GER 028
321307	GER 028
321308	GER 028
321309	GER 028
321310	GER 028
321311	GER 028
321312	GER 028
321313	GER 028
321314	GER 028
321315	GER 028
321316	GER 028
321317	GER 028
321318	GER 028
321319	GER 028

DELCO	BERU
321320	GER 028
321321	GER 028
321322	GER 028
321323	GER 028
321324	GER 028
321325	GER 028
321326	GER 028
321330	GER 028
321331	GER 028
321332	GER 028
321333	GER 028
321334	GER 028
321335	GER 028
321336	GER 028
321337	GER 028
321338	GER 028
321339	GER 028
321340	GER 028
321341	GER 028
321342	GER 028
321343	GER 028
321344	GER 028
321345	GER 028
321348	GER 028
321349	GER 028
321350	GER 028
321351	GER 028
321352	GER 028
321353	GER 028
321354	GER 027
321355	GER 027
321356	GER 027
321357	GER 027
321358	GER 027
321360	GER 028
321361	GER 028
321362	GER 028
321365	GER 028
321366	GER 028
321371	GER 028
321372	GER 028
321377	GER 028
321379	GER 028
321380	GER 028
321381	GER 028
321383	GER 028
321385	GER 028
321386	GER 028
321388	GER 028
321389	GER 028
321390	GER 028
321391	GER 027
321392	GER 028
321393	GER 028
321394	GER 028
321395	GER 028
321396	GER 028
321397	GER 028
321400	GER 028
321401	GER 028
321402	GER 028
321404	GER 028
321405	GER 028
321407	GER 028
321408	GER 028
321409	GER 028
321411	GER 028
321414	GER 028

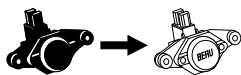


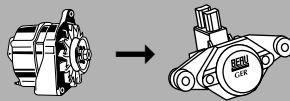
DELCO	BERU
1105693	GER 027
1105694	GER 028
1105697	GER 028
1105698	GER 028
1105701	GER 028
1105703	GER 027
1105704	GER 027
1105706	GER 027
1105707	GER 027
1105708	GER 027
1105709	GER 027
1105710	GER 028
1105711	GER 028
1105712	GER 028
1105713	GER 028
1105714	GER 028
1105715	GER 028
1105716	GER 028
1105717	GER 028
1105718	GER 028
1105719	GER 028
1105720	GER 028
1105721	GER 028
1105722	GER 028
1105723	GER 028
1105725	GER 028
3211002	GER 028
3211003	GER 028
3211005	GER 028
3211009	GER 028
3211010	GER 028
3211011	GER 028
3211012	GER 028
3211014	GER 028
3211015	GER 027
3211017	GER 028
3211021	GER 028
3211030	GER 028
3211033	GER 028
3211034	GER 028
3211035	GER 028
3211036	GER 028
3211037	GER 028
3211038	GER 028
3211041	GER 028
3211042	GER 028
3211043	GER 028
3211044	GER 028
3211049	GER 028
3211054	GER 028
3211055	GER 028
3211056	GER 028
3211060	GER 028
3211061	GER 028
3211062	GER 028
3211063	GER 028
3211066	GER 028
3211067	GER 028
3211068	GER 028
3211084	GER 028
3211085	GER 028
3211112	GER 028
3211113	GER 028
3472002	GER 027
3472014	GER 027
3472018	GER 027
3472020	GER 031
3472021	GER 031

DELCO	BERU
3472022	GER 027
3472023	GER 027
3472024	GER 027
3472026	GER 027
3472028	GER 031
3472032	GER 031
3472033	GER 031
3472037	GER 031
3472038	GER 031
3472042	GER 031
3472048	GER 031
3472049	GER 031
3472050	GER 031
3472051	GER 031
3472052	GER 031
3472053	GER 031
3472057	GER 031
3472058	GER 031
3472059	GER 031
3472060	GER 031
3472061	GER 031
3472062	GER 031
3472063	GER 031
3472064	GER 031
3472065	GER 031
3472066	GER 031
3472067	GER 031
3472068	GER 031
3472069	GER 031
3472070	GER 031
3472072	GER 031
3472073	GER 031
3472074	GER 031
3472075	GER 031
3472082	GER 031
3472091	GER 031
3472104	GER 030
3472105	GER 030
3472106	GER 030
3472119	GER 030
3472120	GER 030
3472121	GER 030
3472128	GER 030
3472130	GER 030
3472134	GER 030
3472135	GER 030
3472136	GER 030
3472137	GER 030
3472139	GER 030
3472142	GER 030
3472143	GER 030
3472144	GER 030
3493604	GER 030
3493606	GER 030
3493619	GER 030
3493621	GER 030
3493634	GER 030
3493635	GER 030
3493639	GER 030
3493641	GER 030
3493644	GER 030
3493704	GER 030
3493706	GER 030
3742106	GER 030
10456300	GER 028
10456301	GER 028
10456302	GER 028
10456303	GER 028

DELCO	BERU
10456312	GER 028
10456313	GER 027
10463001	GER 028
10463002	GER 028
10463003	GER 028
10463004	GER 028
10463005	GER 028
10463006	GER 028
10463007	GER 028
10463009	GER 028
10463010	GER 028
10463011	GER 028
10463012	GER 028
10463013	GER 028
10463014	GER 028
10463015	GER 028
10463016	GER 028
10463017	GER 028
10463018	GER 028
10463019	GER 028
10463020	GER 028
10463021	GER 028
10463022	GER 028
10463023	GER 028
10463024	GER 028
10463025	GER 028
10463026	GER 028
10463027	GER 028
10463028	GER 028
10463032	GER 028
10463033	GER 028
10463034	GER 028
10463035	GER 028
10463036	GER 028
10463037	GER 028
10463038	GER 028
10463039	GER 028
10463040	GER 028
10463041	GER 028
10463042	GER 028
10463043	GER 028
10463044	GER 028
10463045	GER 028
10463046	GER 028
10463047	GER 028
10463048	GER 028
10463049	GER 028
10463050	GER 028
10463061	GER 028
10463062	GER 028
10463063	GER 028
10463064	GER 028
10463065	GER 028
10463076	GER 028
10463081	GER 028
10463085	GER 028
10463086	GER 028
10463088	GER 028
10463089	GER 028
10463090	GER 028
10463091	GER 028
10463092	GER 028
10463094	GER 028
10463095	GER 028
10463097	GER 028
10463098	GER 028
10463099	GER 028
10463101	GER 028

DELCO	BERU
10463102	GER 028
10463103	GER 028
10463104	GER 028
10463105	GER 028
10463106	GER 028
10463109	GER 028
10463110	GER 028
10463111	GER 028
10463113	GER 028
10463114	GER 028
10463116	GER 028
10463117	GER 028
10463118	GER 028
10463120	GER 028
10463123	GER 028
10463132	GER 028
10463133	GER 028
10463135	GER 028
10463136	GER 028
10463139	GER 028
10463143	GER 028
10463146	GER 028
10463147	GER 028
10463148	GER 028
10463149	GER 028
10463150	GER 028
10463152	GER 028
10463153	GER 028
10463155	GER 028
10463156	GER 028
10463158	GER 028
10463159	GER 028
10463167	GER 028
10463169	GER 028
10463170	GER 028
10463171	GER 028
10463172	GER 028
10463173	GER 028
10463174	GER 028
10463176	GER 028
10463177	GER 028
10463178	GER 028
10463179	GER 028
10463180	GER 028
10463181	GER 028
10463182	GER 028
10463184	GER 028
10463185	GER 028
10463186	GER 028
10463187	GER 028
10463191	GER 028
10463194	GER 028
10463195	GER 028
10463202	GER 028
10463203	GER 028
10463204	GER 028
10463205	GER 028
10463206	GER 028
10463208	GER 028
10463211	GER 028
10463212	GER 028
10463213	GER 028
10463214	GER 028
10463215	GER 028
10463216	GER 028
10463217	GER 028
10463226	GER 028
10463242	GER 028





DELCO	BERU
10463245	GER 028
10463247	GER 028
10463248	GER 028
10463249	GER 028
10463257	GER 028
10463263	GER 028
10463264	GER 028
10463266	GER 028
10463296	GER 028
10463335	GER 028
10463336	GER 028
10463337	GER 028
10463338	GER 028
10463341	GER 028
10463344	GER 028
10463345	GER 028
10463367	GER 028
10463369	GER 028
10463370	GER 028
10463376	GER 028
10463386	GER 028
10463388	GER 028
10463416	GER 028
10463424	GER 028
10463441	GER 028
10463447	GER 028
10463523	GER 028
10463533	GER 028
10465001	GER 028
10479800	GER 028
10479801	GER 028
10479802	GER 028
10479805	GER 028
10479806	GER 028
10479807	GER 028
10479809	GER 028
10479814	GER 028
10479815	GER 028
10479816	GER 028
10479844	GER 028
10479850	GER 027
10479853	GER 028
10479854	GER 028
10479855	GER 028
10479858	GER 027
10479860	GER 027
10479862	GER 027
10479867	GER 027
10479874	GER 028
10479883	GER 028
10479884	GER 028
10479891	GER 028
10479893	GER 028
10479895	GER 028
10479896	GER 028
10479897	GER 028
10479898	GER 028
10479901	GER 028
10479902	GER 028
10479903	GER 028
10479904	GER 028
10479905	GER 028
10479906	GER 028
10479907	GER 028
10479909	GER 028
10479910	GER 028
10479911	GER 028
10479912	GER 028

DELCO	BERU
10479913	GER 028
10479914	GER 032
10479920	GER 028
10479921	GER 028
10479922	GER 028
10479923	GER 032
10479925	GER 027
10479938	GER 028
10479947	GER 032
10479954	GER 028
10479955	GER 032
10479962	GER 028
10479963	GER 028
10479966	GER 028
10479974	GER 028
10479989	GER 028
10479993	GER 028
10479998	GER 028
10480010	GER 028
10480024	GER 028
10480025	GER 028
10480027	GER 028
10480028	GER 028
10480035	GER 028
10480037	GER 028
10480040	GER 028
10480067	GER 028
10480068	GER 028
10480069	GER 028
10480077	GER 028
10480082	GER 028
10480084	GER 028
10480085	GER 028
10480086	GER 028
10480087	GER 028
10480090	GER 028
10480091	GER 028
10480094	GER 028
10480097	GER 028
10480104	GER 028
10480105	GER 028
10480111	GER 028
10480114	GER 028
10480115	GER 028
10480121	GER 028
10480122	GER 028
10480127	GER 028
10480130	GER 028
10480131	GER 028
10480133	GER 028
10480134	GER 028
10480136	GER 028
10480137	GER 028
10480138	GER 028
10480139	GER 028
10480157	GER 028
10480181	GER 028
10480200	GER 028
10480201	GER 028
10480202	GER 028
10480203	GER 028
10480206	GER 028
10480211	GER 028
10497083	GER 027
10497118	GER 028
10497119	GER 028
10497120	GER 028
10497121	GER 028

DELCO	BERU
10497144	GER 028
10497145	GER 028
11030341	GER 027
21020854	GER 028
21022772	GER 028
QY6J5	GER 032

DUCELLIER	BERU
516006A	GER 047
516008A	GER 047
516009A	GER 047
516009A	GER 016
516020A	GER 047
516029A	GER 047

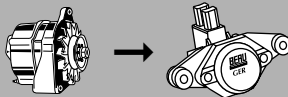
FIAT	BERU
438563	GER 037
4393206	GER 036
4395131	GER 036
4715786	GER 037
4738563	GER 037
5920974	GER 036

FORD	BERU
E7GZ10346A	GER 046
E8BZ10346A	GER 064
E8BZ10346B	GER 064
E8GY10346C	GER 059
E8GY10346D	GER 059
E9Z210346B	GER 059
F0BZ10346A	GER 064
F0CZ10346B	GER 064
F0CZ10346B	GER 058
F2F818300B	GER 059
FS1118300A	GER 065

GM	BERU
3493814	GER 032
3493823	GER 032
3493847	GER 032
3493855	GER 032

HITACHI	BERU
LR105205B	GER 066
LR140125B	GER 066
LR140125C	GER 066
LR140130B	GER 066
LR140130P	GER 066
LR140131B	GER 066
LR140138	GER 066
LR140402	GER 066
LR140406	GER 066
LR140408	GER 066
LR140409	GER 066
LR140410	GER 066
LR140410B	GER 066
LR140410BA	GER 066
LR140410F	GER 066
LR140411	GER 066
LR140411B	GER 066
LR140411BA	GER 066
LR140411F	GER 066
LR140415B	GER 066

HITACHI	BERU
LR140419T	GER 066
LR140421T	GER 066
LR140422E	GER 066
LR140423	GER 066
LR140423F	GER 066
LR150133	GER 066
LR150133B	GER 066
LR150133C	GER 066
LR150133E	GER 066
LR150135	GER 066
LR150135E	GER 066
LR150136E	GER 066
LR150139P	GER 066
LR150146	GER 066
LR150146B	GER 066
LR150146C	GER 066
LR150147C	GER 066
LR150148C	GER 066
LR150155B	GER 066
LR150162	GER 066
LR150193	GER 066
LR150201	GER 066
LR150201B	GER 066
LR150202	GER 066
LR150205	GER 066
LR150205B	GER 066
LR150206	GER 066
LR150212B	GER 066
LR150401	GER 066
LR150401C	GER 066
LR150402	GER 066
LR150402C	GER 066
LR150403	GER 066
LR150410	GER 066
LR150410B	GER 066
LR150410C	GER 066
LR150410CA	GER 066
LR150410F	GER 066
LR150415	GER 067
LR150419	GER 066
LR150419B	GER 066
LR150419BA	GER 066
LR150419F	GER 066
LR150421C	GER 067
LR150423	GER 066
LR150423B	GER 066
LR150425B	GER 066
LR150428E	GER 066
LR150428T	GER 066
LR150430C	GER 066
LR150430T	GER 066
LR150431	GER 066
LR150431	GER 067
LR150432	GER 066
LR150432	GER 067
LR150434B	GER 066
LR150434B	GER 067
LR150435	GER 066
LR150435T	GER 066
LR150436	GER 066
LR150438B	GER 067
LR150439B	GER 067
LR150444B	GER 067
LR150448	GER 067
LR150449B	GER 067
LR15055B	GER 066
LR15079C	GER 066
LR15079H	GER 066



HITACHI	BERU
LR15079S	GER 066
LR15512C	GER 066
LR15516	GER 066
LR15516B	GER 066
LR15516P	GER 066
LR155406	GER 066
LR155406B	GER 066
LR155407	GER 066
LR155407B	GER 066
LR155407C	GER 066
LR155407CA	GER 066
LR155407F	GER 066
LR155408	GER 066
LR155409	GER 066
LR155410	GER 066
LR155410B	GER 066
LR155410BA	GER 066
LR155410F	GER 066
LR155414F	GER 066
LR155414G	GER 066
LR155415	GER 066
LR155415	GER 067
LR155416	GER 066
LR155416	GER 067
LR155418B	GER 067
LR155419B	GER 067
LR160104	GER 063
LR160107B	GER 066
LR160108B	GER 066
LR160131	GER 066
LR160134	GER 066
LR160134B	GER 066
LR160135	GER 066
LR160135B	GER 066
LR160143B	GER 066
LR160144	GER 066
LR160146	GER 066
LR160146B	GER 066
LR160147E	GER 066
LR160147F	GER 066
LR160148E	GER 066
LR160148F	GER 066
LR160152E	GER 066
LR160152F	GER 066
LR160164	GER 066
LR160401	GER 066
LR160401C	GER 066
LR160404	GER 066
LR160410	GER 066
LR160412B	GER 066
LR160412F	GER 066
LR160414	GER 066
LR160417	GER 066
LR160418B	GER 067
LR160419	GER 067
LR160422B	GER 066
LR160426E	GER 066
LR160426T	GER 066
LR160427C	GER 066
LR160427T	GER 066
LR160428	GER 066
LR160432B	GER 066
LR160432B	GER 067
LR160433B	GER 066
LR160433E	GER 066
LR160433E	GER 067
LR160434B	GER 066
LR160434B	GER 067

HITACHI	BERU
LR160435B	GER 066
LR160435E	GER 066
LR160435E	GER 067
LR160436	GER 066
LR160436T	GER 066
LR160437T	GER 066
LR160440F	GER 066
LR160441F	GER 066
LR160441G	GER 066
LR160442B	GER 066
LR160442C	GER 066
LR160443	GER 067
LR160444	GER 067
LR160446	GER 067
LR160447B	GER 067
LR160448B	GER 067
LR16067B	GER 066
LR16067C	GER 066
LR16067H	GER 066
LR16067S	GER 066
LR16079B	GER 066
LR16092C	GER 066
LR16096	GER 066
LR16096B	GER 066
LR16096C	GER 066
LR16097	GER 066
LR170401	GER 066
LR170402	GER 066
LR170402B	GER 066
LR170402C	GER 066
LR170402E	GER 066
LR170404	GER 066
LR170404B	GER 066
LR170407E	GER 066
LR170407T	GER 066
LR170408C	GER 066
LR170408T	GER 066
LR170410	GER 066
LR170412T	GER 066
LR170413	GER 066
LR170414B	GER 066
LR170417B	GER 066
LR170505	GER 068
LR170505B	GER 068
LR170701	GER 062
LR170702B	GER 062
LRT150430T	GER 066
LT160114B	GER 066

HONDA	BERU
3100PE7660	GER 070
31100P3003	GER 070
31100PD1014	GER 069
31100PD1024	GER 069
31100PD2004	GER 069
31100PD2014	GER 069
31100PD2024	GER 069
31100PD2970	GER 069
31100PD2973	GER 069
31100PE0003	GER 069
31100PE0013	GER 072
31100PE0030	GER 072
31100PE0921	GER 069
31100PE7660	GER 070
31100PE7661	GER 070
31100PG6013	GER 072

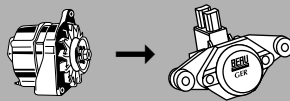
HONDA	BERU
31100PG7013	GER 070
31100PH1004	GER 069
31100PH1014	GER 069
31100PH1024	GER 069
31100PK1004	GER 069

HYUNDAI	BERU
3730032520	GER 062
3730033010	GER 062
3730033013	GER 062
3730035020	GER 062

ISKRA	BERU
11201017	GER 001
11201026	GER 001
11201027	GER 001
11201030	GER 001
11201036	GER 001
11201037	GER 001
11201038	GER 001
11201062	GER 001
11201067	GER 001
11201068	GER 001
11201071	GER 001
11201077	GER 001
11201078	GER 001
11201094	GER 016
11201095	GER 001
11201096	GER 001
11201115	GER 001
11201116	GER 001
11201117	GER 001
11201127	GER 001
11201143	GER 001
11201146	GER 001
11201147	GER 001
11201167	GER 001
11201198	GER 016
11201208	GER 016
11201219	GER 001
11201220	GER 001
11201222	GER 001
11201248	GER 001
11201262	GER 016
11201353	GER 001
11201370	GER 016
11201372	GER 001
11201469	GER 016
11201500	GER 001
11201501	GER 001
11201502	GER 001
11201507	GER 001
11201532	GER 016
11201535	GER 016
11201536	GER 016
11201560	GER 001
11201661	GER 016
AAG1101	GER 001
AAG1102	GER 001
AAG1103	GER 001
AAG1104	GER 001
AAG1117	GER 001
AAG11AAG11	GER 001
AAG1301	GER 001
AAG1302	GER 001
AAG1307	GER 001
AAG1310	GER 001

ISKRA	BERU
AAG1311	GER 001
AAG1314	GER 001
AAG1315	GER 001
AAG1321	GER 001
AAG1327	GER 001
AAG1328	GER 001
AAG1338	GER 001
AAG1339	GER 001
AAG1340	GER 001
AAG1341	GER 001
AAG1342	GER 001
AAG403	GER 001
AAK1114	GER 001
AAK1117	GER 001
AAK1118	GER 001
AAK1119	GER 001
AAK1129	GER 016
AAK1137	GER 001
AAK1148	GER 001
AAK1151	GER 001
AAK1152	GER 001
AAK1163	GER 001
AAK1170	GER 016
AAK1176	GER 016
AAK1182	GER 001
AAK1183	GER 001
AAK1185	GER 001
AAK3565	GER 016
AAK3576	GER 016
AAK3591	GER 016
AAK3594	GER 016
AAK3595	GER 016
AAK4109	GER 016
AAK4183	GER 016

ISUZU	BERU
894490540	GER 067
8941099115	GER 069
8941205644	GER 069
8941224884	GER 067
8941280562	GER 067
8941313572	GER 069
8941373452	GER 072
8941553085	GER 066
8941553095	GER 066
8941716740	GER 067
8942333910	GER 066
8942349872	GER 066
8942349873	GER 066
8942384532	GER 066
8942467932	GER 066
8942469184	GER 066
8942469560	GER 066
8942469561	GER 066
8942469570	GER 066
8942469571	GER 066
8944017930	GER 066
8944017932	GER 066
8944071840	GER 066
8944083650	GER 066
8944086740	GER 069
8944089184	GER 066
8944119072	GER 066
8944119082	GER 066
8944195191	GER 067
8944288853	GER 067



ISUZU	BERU
8944288861	GER 067
8944288873	GER 067
8944393050	GER 069
8944419591	GER 067
8944490542	GER 067
8944521341	GER 067
8944527292	GER 067
8944527390	GER 067
8944527401	GER 067
8944527403	GER 067
8970153631	GER 066
8970377241	GER 067
8970393420	GER 067
8970435660	GER 067
8970746110	GER 067

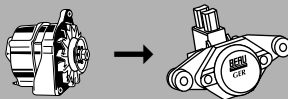
KIA	BERU
OK24A18300A	GER 065

LUCAS	BERU
23563	GER 033
23566	GER 033
23581	GER 033
23584	GER 033
23590	GER 033
23593	GER 033
23606	GER 033
23620	GER 033
23636	GER 033
23638	GER 033
23644	GER 033
23647	GER 033
23674	GER 033
23682	GER 033
23700	GER 033
23713	GER 033
23716	GER 033
23725	GER 033
23729	GER 033
23734	GER 033
23739	GER 033
23747	GER 033
23750	GER 033
23765	GER 033
23775	GER 033
23796	GER 033
23802	GER 033
23807	GER 033
23818	GER 033
23843	GER 033
23845	GER 033
23851	GER 033
23860	GER 033
23963	GER 033
23970	GER 034
23996	GER 034
24029	GER 034
24030	GER 034
24056	GER 034
24096	GER 034
24102	GER 034
24142	GER 034
24156	GER 035
24158	GER 035
24169	GER 035
24199	GER 035

LUCAS	BERU
24202	GER 035
24203	GER 035
24207	GER 035
24224	GER 035
24232	GER 035
24236	GER 035
24244	GER 034
24249	GER 035
24272	GER 035
24286	GER 035
23562A	GER 033
23562AD	GER 033
23563AD	GER 033
23565AB	GER 033
23566A	GER 033
23568A	GER 033
23569AB	GER 033
23570AB	GER 033
23572AD	GER 033
23573AD	GER 033
23575AD	GER 033
23576AD	GER 033
23577AD	GER 033
23581AE	GER 033
23582AD	GER 033
23583AB	GER 033
23584A	GER 033
23585A	GER 033
23589AF	GER 033
23590AH	GER 033
23591AE	GER 033
23592AE	GER 033
23593AD	GER 033
23593AE	GER 033
23597A	GER 033
23597BD	GER 033
23598A	GER 033
23598B	GER 033
23599AD	GER 033
23600AB	GER 033
23602AB	GER 033
23602B	GER 033
23603A	GER 033
23603BD	GER 033
23605AD	GER 033
23605E	GER 033
23606AF	GER 033
23609AB	GER 033
23610A	GER 033
23611A	GER 033
23612A	GER 033
23613AD	GER 033
23614AD	GER 033
23615AB	GER 033
23615AE	GER 033
23616AD	GER 033
23617AD	GER 033
23618AE	GER 033
23619AD	GER 033
23620AE	GER 033
23622AB	GER 033
23623AE	GER 033
23624A	GER 033
23625AB	GER 033
23626AB	GER 033
23627AB	GER 033
23629AD	GER 033
23630AE	GER 033

LUCAS	BERU
23631AD	GER 033
23632AE	GER 033
23634AD	GER 033
23635AD	GER 033
23636AD	GER 033
23637AD	GER 033
23638AD	GER 033
23639AD	GER 033
23640AD	GER 033
23641AD	GER 033
23642AB	GER 033
23643AB	GER 033
23644A	GER 033
23644AB	GER 033
23645AB	GER 033
23646AB	GER 033
23647A	GER 033
23647BD	GER 033
23648AB	GER 033
23649AB	GER 033
23650AB	GER 033
23651A	GER 033
23652AB	GER 033
23653AB	GER 033
23654AB	GER 033
23655AB	GER 033
23656AB	GER 033
23658AB	GER 033
23659AB	GER 033
23660AB	GER 033
23661AD	GER 033
23662AD	GER 033
23663AD	GER 033
23664AB	GER 033
23665AB	GER 033
23666AB	GER 033
23667AD	GER 033
23668AD	GER 033
23673AB	GER 033
23674AB	GER 033
23675AD	GER 033
23676AD	GER 033
23677B	GER 033
23678AD	GER 033
23679AD	GER 033
23682A	GER 033
23682BD	GER 033
23685AD	GER 033
23691AB	GER 033
23692AB	GER 033
23693AE	GER 033
23694AE	GER 033
23695AD	GER 033
23696AD	GER 033
23699A	GER 033
23700AF	GER 033
23701AF	GER 033
23703AB	GER 033
23704AB	GER 033
23705AD	GER 033
23706AD	GER 033
23707AB	GER 033
23708AB	GER 033
23709AD	GER 033
23711AD	GER 033
23712A	GER 033
23713AD	GER 033
23714AD	GER 033

LUCAS	BERU
23715AD	GER 033
23716AD	GER 033
23717AE	GER 033
23718AD	GER 033
23719AD	GER 033
23721A	GER 033
23723A	GER 033
23724A	GER 033
23725A	GER 033
23726A	GER 033
23727AD	GER 033
23728AD	GER 033
23729AB	GER 033
23730AB	GER 033
23731A	GER 033
23734A	GER 033
23735AB	GER 033
23736AB	GER 033
23737AD	GER 033
23738AD	GER 033
23741AB	GER 033
23742A	GER 033
23743AB	GER 033
23751AD	GER 033
23752AB	GER 033
23753AB	GER 033
23754AB	GER 033
23755A	GER 033
23759AD	GER 033
23760AD	GER 033
23761AB	GER 033
23762AB	GER 033
23765AB	GER 033
23766AB	GER 033
23767AB	GER 033
23768AB	GER 033
23769AD	GER 033
23770AD	GER 033
23771AB	GER 033
23773AB	GER 033
23774AD	GER 033
23775AD	GER 033
23777AB	GER 033
23778AD	GER 033
23779AD	GER 033
23780AE	GER 033
23781A	GER 033
23782AD	GER 033
23794AD	GER 033
23799AB	GER 033
23799AD	GER 033
23800AD	GER 033
23801AB	GER 033
23802AB	GER 033
23808AF	GER 033
23809AB	GER 033
23810AB	GER 033
23811AD	GER 033
23816AB	GER 033
23820AB	GER 033
23822AB	GER 033
23823AB	GER 033
23824AB	GER 033
23825AB	GER 033
23826AB	GER 033
23827AB	GER 033
23828AD	GER 033
23831A	GER 033

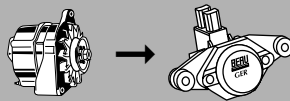


LUCAS	BERU
23837AD	GER 033
23839AB	GER 033
23840A	GER 033
23841A	GER 033
23842A	GER 033
23847A	GER 033
23848A	GER 033
23850A	GER 033
23851A	GER 033
23852AE	GER 033
23853A	GER 033
23854A	GER 033
23855A	GER 033
23856A	GER 033
23857A	GER 033
23865A	GER 033
23871A	GER 033
23872A	GER 033
23873A	GER 033
23874A	GER 033
23878A	GER 033
23879A	GER 033
23880A	GER 033
23888AD	GER 033
23889A	GER 033
23890A	GER 033
23891A	GER 033
23893A	GER 033
23896A	GER 033
23903A	GER 033
23904A	GER 033
23905A	GER 033
23906A	GER 033
23909A	GER 033
23910A	GER 033
23911A	GER 033
23912A	GER 033
23913A	GER 033
23914A	GER 033
23915AB	GER 033
23916A	GER 033
23917AB	GER 033
23918A	GER 033
23919A	GER 033
23920AB	GER 033
23921A	GER 033
23922A	GER 033
23923A	GER 033
23924A	GER 033
23925A	GER 033
23926A	GER 033
23927A	GER 033
23928A	GER 033
23929AD	GER 033
23943A	GER 033
23944A	GER 033
23945A	GER 033
23946A	GER 033
23947A	GER 033
23948A	GER 033
23949A	GER 033
23950A	GER 033
23961A	GER 033
23962A	GER 033
23963A	GER 033
23971A	GER 034
23983A	GER 034
23984A	GER 034

LUCAS	BERU
23985A	GER 034
23986A	GER 034
23989A	GER 033
23990A	GER 033
23991A	GER 033
23994AB	GER 033
23996AD	GER 034
23997A	GER 034
24011A	GER 034
24012A	GER 033
24014A	GER 033
24019A	GER 033
24022A	GER 033
24023A	GER 034
24024AD	GER 034
24026A	GER 034
24034A	GER 034
24036A	GER 034
24037AB	GER 034
24038A	GER 034
24041AF	GER 034
24046AD	GER 034
24047AD	GER 034
24048A	GER 033
24049AB	GER 034
24051A	GER 034
24052A	GER 034
24053AF	GER 034
24054AF	GER 034
24058A	GER 034
24059A	GER 034
24060A	GER 034
24061AB	GER 034
24062A	GER 034
24063AD	GER 034
24064AB	GER 034
24065A	GER 034
24066A	GER 034
24067AD	GER 034
24068AD	GER 034
24069AD	GER 034
24070AD	GER 034
24082A	GER 034
24083A	GER 034
24085A	GER 034
24086A	GER 034
24087AD	GER 034
24088A	GER 034
24089AF	GER 034
24090AD	GER 034
24091AE	GER 034
24093AB	GER 034
24094A	GER 034
24095A	GER 034
24096AF	GER 034
24098AF	GER 034
24099A	GER 034
24100AE	GER 034
24101AE	GER 034
24102AE	GER 034
24103A	GER 033
24108A	GER 033
24112A	GER 034
24114AF	GER 034
24115AF	GER 034
24116A	GER 034
24117AH	GER 034
24118HJ	GER 034

LUCAS	BERU
24119AH	GER 034
24123A	GER 033
24125AD	GER 034
24126B	GER 034
24127B	GER 034
24128AD	GER 034
24129BE	GER 034
24131A	GER 034
24132A	GER 034
24133A	GER 034
24134A	GER 034
24135A	GER 034
24136AF	GER 034
24137A	GER 034
24139A	GER 033
24140A	GER 033
24142AB	GER 034
24144A	GER 034
24145AD	GER 035
24146A	GER 034
24147A	GER 034
24149A	GER 034
24150AD	GER 034
24150EF	GER 034
24151A	GER 034
24152A	GER 034
24153A	GER 034
24154A	GER 034
24155A	GER 034
24156AD	GER 035
24157AD	GER 035
24158AD	GER 035
24161AD	GER 035
24164AB	GER 034
24165A	GER 034
24166A	GER 034
24167A	GER 034
24168A	GER 034
24169AE	GER 035
24170AB	GER 034
24171A	GER 034
24173A	GER 034
24176A	GER 034
24177A	GER 034
24178A	GER 034
24179A	GER 034
24180A	GER 034
24181A	GER 034
24182A	GER 034
24185A	GER 034
24188AC	GER 035
24189A	GER 034
24190A	GER 034
24192A	GER 034
24194A	GER 034
24197A	GER 034
24198AB	GER 035
24199AB	GER 035
24200A	GER 035
24201A	GER 034
24203A	GER 035
24204A	GER 034
24206AB	GER 035
24207A	GER 035
24208AB	GER 035
24209AB	GER 035
24215A	GER 035
24216A	GER 035

LUCAS	BERU
24217A	GER 035
24218A	GER 034
24220A	GER 035
24221A	GER 035
24222A	GER 034
24228A	GER 035
24229AD	GER 034
24230AB	GER 035
24231A	GER 035
24237A	GER 034
24238A	GER 034
24239A	GER 034
24241A	GER 035
24245A	GER 035
24247A	GER 034
24248A	GER 034
24251AD	GER 034
24255AC	GER 035
24257A	GER 035
24260A	GER 035
24261A	GER 035
24263AB	GER 034
24264A	GER 035
24271A	GER 035
24275A	GER 034
24276A	GER 035
24277A	GER 035
24283A	GER 035
24287A	GER 035
24289A	GER 035
24292A	GER 034
24294A	GER 035
24296A	GER 035
24297A	GER 035
24298A	GER 035
24300A	GER 035
24303A	GER 035
24304A	GER 035
24308A	GER 035
24316A	GER 035
24318A	GER 035
24327A	GER 035
24332A	GER 035
24334A	GER 035
24350A	GER 035
24351A	GER 035
24352A	GER 035
LRA100	GER 033
LRA101	GER 033
LRA102	GER 033
LRA103	GER 033
LRA105	GER 033
LRA106	GER 033
LRA112	GER 033
LRA113	GER 033
LRA147	GER 033
LRA226	GER 033
LRA273	GER 034
LRA274	GER 034
LRA277	GER 034
LRA278	GER 034
LRA299	GER 033
LRA355	GER 034
LRA356	GER 034
LRA358	GER 034
LRA361	GER 033
LRA372	GER 034
LRA373	GER 034



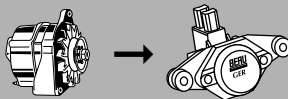
LUCAS	BERU
LRA374	GER 034
LRA375	GER 034
LRA381	GER 034
LRA382	GER 034
LRA383	GER 034
LRA384	GER 034
LRA405	GER 033
LRA460	GER 035
LRA461	GER 035
LRA462	GER 035
LRA463	GER 035
LRA464	GER 035
LRA469	GER 035
LRA496	GER 034
LRA497	GER 034
LRA516	GER 035
LRA517	GER 035
LRA518	GER 035
LRA521	GER 035
LRA528	GER 035
LRA532	GER 035
LRA576	GER 034
LRA582	GER 034
LRA583	GER 034
LRA584	GER 034
LRA602	GER 035
LRA604	GER 035
LRA653	GER 035
LRA780	GER 035
LRA813	GER 034
LRA832	GER 034
LRA940	GER 035
LRA958	GER 035

MAGNETI MARELLI	BERU
54022375	GER 041
54022437	GER 041
54022510	GER 041
54022536	GER 041
54022591	GER 041
54022646	GER 041
54022647	GER 041
54022651	GER 041
54022653	GER 041
62307526	GER 036
63300010	GER 018
63300801	GER 001
63300802	GER 001
63300812	GER 001
63300821	GER 001
63300900	GER 001
63300901	GER 001
63300902	GER 001
63300905	GER 036
63300907	GER 001
63300917	GER 001
63300920	GER 001
63300921	GER 001
63300925	GER 036
63300931	GER 001
63300932	GER 001
63303000	GER 049
63303001	GER 049
63303191	GER 049
63303200	GER 049
63303202	GER 049
63303203	GER 049

MAGNETI MARELLI	BERU
63303213	GER 049
63303282	GER 049
63303290	GER 049
63303300	GER 049
63303311	GER 049
63303380	GER 049
63303391	GER 049
63303400	GER 049
63303409	GER 049
63303500	GER 049
63304800	GER 049
63305000	GER 049
63305100	GER 036
63305101	GER 036
63305102	GER 036
63305103	GER 036
63305120	GER 036
63305122	GER 036
63305123	GER 036
63305130	GER 036
63305131	GER 036
63305150	GER 036
63305206	GER 036
63305226	GER 036
63305236	GER 036
63305246	GER 036
63305256	GER 036
63305270	GER 036
63305300	GER 049
63305310	GER 036
63305400	GER 036
63305401	GER 036
63305402	GER 036
63305403	GER 036
63305404	GER 036
63305405	GER 036
63305406	GER 036
63305420	GER 036
63305423	GER 036
63305425	GER 036
63305426	GER 036
63305430	GER 036
63305431	GER 036
63305440	GER 036
63305442	GER 036
63305450	GER 036
63305506	GER 036
63305526	GER 036
63305536	GER 036
63305556	GER 036
63305566	GER 036
63305601	GER 049
63305621	GER 036
63305700	GER 036
63305701	GER 036
63305702	GER 036
63305711	GER 036
63305712	GER 036
63305720	GER 036
63305730	GER 036
63305731	GER 036
63305732	GER 036
63305800	GER 036
63305801	GER 036
63305802	GER 036
63305820	GER 036
63305821	GER 036
63305822	GER 036

MAGNETI MARELLI	BERU
63305832	GER 036
63305842	GER 036
63305862	GER 036
63305900	GER 036
63306000	GER 037
63306300	GER 037
63306302	GER 037
63306320	GER 037
63306360	GER 037
63306369	GER 037
63306370	GER 037
63306379	GER 037
63306380	GER 037
63306389	GER 037
63306399	GER 037
63306700	GER 036
63306701	GER 036
63306721	GER 036
63306730	GER 036
63307100	GER 036
63307101	GER 036
63307103	GER 036
63307105	GER 036
63307106	GER 036
63307107	GER 036
63307108	GER 036
63307120	GER 036
63307123	GER 036
63307125	GER 036
63307126	GER 036
63307127	GER 036
63307128	GER 036
63307130	GER 036
63307131	GER 036
63307150	GER 036
63307160	GER 036
63307206	GER 036
63307207	GER 036
63307208	GER 036
63307218	GER 036
63307227	GER 036
63307236	GER 036
63307246	GER 036
63307256	GER 036
63307270	GER 036
63307310	GER 036
63307400	GER 036
63307401	GER 036
63307402	GER 036
63307403	GER 036
63307405	GER 036
63307406	GER 036
63307407	GER 036
63307408	GER 036
63307409	GER 036
63307410	GER 036
63307420	GER 036
63307423	GER 036
63307425	GER 036
63307426	GER 036
63307427	GER 036
63307428	GER 036
63307429	GER 036
63307430	GER 036
63307431	GER 036
63307441	GER 036
63307442	GER 036
63307450	GER 036

MAGNETI MARELLI	BERU
63307452	GER 036
63307460	GER 036
63307470	GER 036
63307490	GER 036
63307503	GER 036
63307506	GER 036
63307508	GER 036
63307509	GER 036
63307518	GER 036
63307523	GER 036
63307526	GER 036
63307536	GER 036
63307556	GER 036
63307566	GER 036
63307602	GER 036
63307604	GER 036
63307622	GER 036
63307624	GER 036
63307634	GER 036
63307801	GER 036
63307802	GER 036
63307804	GER 036
63307821	GER 036
63307822	GER 036
63307824	GER 036
63307832	GER 036
63307841	GER 036
63307842	GER 036
63307851	GER 036
63307862	GER 036
63307872	GER 036
63308300	GER 037
63308310	GER 037
63308320	GER 037
63308330	GER 037
63308340	GER 037
63308350	GER 037
63308360	GER 037
63308370	GER 037
63308380	GER 037
63308399	GER 037
63308701	GER 036
63308721	GER 036
63308731	GER 036
63320001	GER 018
63320002	GER 018
63320003	GER 018
63320004	GER 018
63320005	GER 018
63320006	GER 018
63320007	GER 018
63320008	GER 018
63320010	GER 018
63320011	GER 018
63320012	GER 018
63320013	GER 018
63320015	GER 018
63320016	GER 018
63320017	GER 018
63320018	GER 018
63320020	GER 018
63320021	GER 018
63320022	GER 018
63320023	GER 018
63320024	GER 018
63320025	GER 038
63320026	GER 018
63320027	GER 039

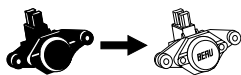


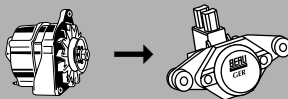
MAGNETI MARELLI	BERU
63320028	GER 018
63320030	GER 018
63320031	GER 018
63320032	GER 018
63320034	GER 018
63320035	GER 018
63320037	GER 018
63320039	GER 039
63320040	GER 018
63320041	GER 039
63320042	GER 018
63320044	GER 018
63320045	GER 018
63320046	GER 018
63320047	GER 018
63320048	GER 018
63320049	GER 018
63320050	GER 018
63320051	GER 018
63320052	GER 038
63320053	GER 018
63320054	GER 018
63320055	GER 018
63320056	GER 018
63320057	GER 038
63320058	GER 018
63320063	GER 018
63320073	GER 018
63320074	GER 018
63320082	GER 018
63320083	GER 018
63320091	GER 018
63320094	GER 018
63320096	GER 018
63320097	GER 018
63320102	GER 018
63320105	GER 018
63320110	GER 018
63320118	GER 038
63320200	GER 040
63320203	GER 040
63320204	GER 040
63320219	GER 040
63320227	GER 040
63320238	GER 040
63321000	GER 018
63321001	GER 018
63321002	GER 018
63321003	GER 018
63321004	GER 018
63321005	GER 018
63321006	GER 018
63321007	GER 018
63321008	GER 018
63321009	GER 018
63321010	GER 018
63321011	GER 018
63321013	GER 018
63321015	GER 018
63321016	GER 018
63321017	GER 018
63321019	GER 018
63321020	GER 018
63321021	GER 018
63321022	GER 018
63321023	GER 018
63321024	GER 018
63321025	GER 018

MAGNETI MARELLI	BERU
63321027	GER 018
63321028	GER 018
63321029	GER 018
63321031	GER 018
63321033	GER 018
63321035	GER 018
63321036	GER 018
63321037	GER 018
63321039	GER 018
63321040	GER 018
63321041	GER 018
63321042	GER 018
63321044	GER 018
63321045	GER 018
63321046	GER 038
63321047	GER 038
63321048	GER 038
63321049	GER 038
63321050	GER 038
63321052	GER 038
63321055	GER 038
63321056	GER 018
63321057	GER 039
63321058	GER 018
63321060	GER 018
63321061	GER 018
63321062	GER 018
63321063	GER 038
63321064	GER 018
63321067	GER 018
63321068	GER 018
63321070	GER 018
63321071	GER 018
63321072	GER 018
63321073	GER 018
63321077	GER 018
63321078	GER 018
63321079	GER 018
63321080	GER 018
63321081	GER 039
63321082	GER 018
63321083	GER 039
63321084	GER 018
63321086	GER 018
63321087	GER 018
63321088	GER 018
63321090	GER 018
63321091	GER 018
63321095	GER 018
63321096	GER 018
63321097	GER 018
63321098	GER 018
63321099	GER 018
63321100	GER 018
63321101	GER 018
63321102	GER 038
63321103	GER 018
63321104	GER 038
63321106	GER 018
63321107	GER 018
63321108	GER 018
63321109	GER 018
63321110	GER 038
63321111	GER 018
63321112	GER 018
63321113	GER 018
63321116	GER 018
63321117	GER 018

MAGNETI MARELLI	BERU
63321123	GER 018
63321126	GER 018
63321129	GER 018
63321137	GER 018
63321138	GER 018
63321146	GER 018
63321149	GER 018
63321150	GER 018
63321151	GER 018
63321152	GER 018
63321153	GER 018
63321154	GER 018
63321155	GER 018
63321156	GER 018
63321157	GER 018
63321159	GER 018
63321165	GER 018
63321167	GER 018
63321169	GER 018
63321170	GER 018
63321171	GER 018
63321172	GER 018
63321173	GER 018
63321174	GER 018
63321175	GER 018
63321176	GER 018
63321183	GER 018
63321188	GER 018
63321189	GER 018
63321190	GER 018
63321191	GER 018
63321199	GER 018
63321205	GER 040
63321234	GER 040
63321235	GER 040
63321409	GER 018
63321410	GER 018
63324233	GER 041
63324286	GER 041
63324322	GER 041
63324374	GER 041
63324380	GER 041
63324390	GER 041
64022656	GER 041
0 54022375010	GER 041
0 54022437010	GER 041
0 54022438010	GER 041
0 54022510010	GER 041
0 54022536010	GER 041
0 54022591010	GER 041
0 54022646010	GER 041
0 54022647010	GER 041
0 54022651010	GER 041
0 54022653010	GER 041
0 62307526010	GER 036
0 63300010010	GER 018
0 63300801010	GER 001
0 63300802010	GER 001
0 63300812010	GER 001
0 63300821010	GER 001
0 63300900010	GER 001
0 63300901010	GER 001
0 63300902010	GER 001
0 63300905010	GER 036
0 63300907010	GER 001
0 63300917010	GER 001
0 63300920010	GER 001
0 63300921010	GER 001

MAGNETI MARELLI	BERU
0 63300925010	GER 036
0 63300931010	GER 001
0 63300932010	GER 001
0 63303000010	GER 049
0 63303001010	GER 049
0 63303191010	GER 049
0 63303200010	GER 049
0 63303202010	GER 049
0 63303203010	GER 049
0 63303213010	GER 049
0 63303282010	GER 049
0 63303290010	GER 049
0 63303300010	GER 049
0 63303311010	GER 049
0 63303380010	GER 049
0 63303391010	GER 049
0 63303400010	GER 049
0 63303409010	GER 049
0 63303500010	GER 049
0 63304800010	GER 049
0 63305000010	GER 049
0 63305100010	GER 036
0 63305101010	GER 036
0 63305102010	GER 036
0 63305103010	GER 036
0 63305120010	GER 036
0 63305122010	GER 036
0 63305123010	GER 036
0 63305130010	GER 036
0 63305131010	GER 036
0 63305150010	GER 036
0 63305206010	GER 036
0 63305226010	GER 036
0 63305236010	GER 036
0 63305246010	GER 036
0 63305256010	GER 036
0 63305270010	GER 036
0 63305300010	GER 049
0 63305310010	GER 036
0 63305400010	GER 036
0 63305401010	GER 036
0 63305402010	GER 036
0 63305403010	GER 036
0 63305404010	GER 036
0 63305405010	GER 036
0 63305406010	GER 036
0 63305420010	GER 036
0 63305423010	GER 036
0 63305425010	GER 036
0 63305426010	GER 036
0 63305430010	GER 036
0 63305431010	GER 036
0 63305440010	GER 036
0 63305442010	GER 036
0 63305450010	GER 036
0 63305506010	GER 036
0 63305526010	GER 036
0 63305536010	GER 036
0 63305556010	GER 036
0 63305566010	GER 036
0 63305601010	GER 049
0 63305621010	GER 036
0 63305700010	GER 036
0 63305701010	GER 036
0 63305702010	GER 036
0 63305711010	GER 036
0 63305712010	GER 036
0 63305720010	GER 036





MAGNETI MARELLI	BERU
0 63321107010	GER 018
0 63321108010	GER 018
0 63321109010	GER 018
0 63321110010	GER 038
0 63321111010	GER 018
0 63321112010	GER 018
0 63321113010	GER 018
0 63321116010	GER 018
0 63321117010	GER 018
0 63321123010	GER 018
0 63321126010	GER 018
0 63321129010	GER 018
0 63321137010	GER 018
0 63321138010	GER 018
0 63321146010	GER 018
0 63321149010	GER 018
0 63321150010	GER 018
0 63321151010	GER 018
0 63321152010	GER 018
0 63321153010	GER 018
0 63321154010	GER 018
0 63321155010	GER 018
0 63321156010	GER 018
0 63321157010	GER 018
0 63321159010	GER 018
0 63321165010	GER 018
0 63321167010	GER 018
0 63321169010	GER 018
0 63321170010	GER 018
0 63321171010	GER 018
0 63321172010	GER 018
0 63321173010	GER 018
0 63321174010	GER 018
0 63321175010	GER 018
0 63321176010	GER 018
0 63321183010	GER 018
0 63321188010	GER 018
0 63321189010	GER 018
0 63321190010	GER 018
0 63321191010	GER 018
0 63321199010	GER 018
0 63321205010	GER 040
0 63321234010	GER 040
0 63321235010	GER 040
0 63321409010	GER 018
0 63321410010	GER 018
0 63324233010	GER 041
0 63324286010	GER 041
0 63324322010	GER 041
0 63324374010	GER 041
0 63324380010	GER 041
0 63324390010	GER 041
0 64022656010	GER 041
54022443B	GER 041

MANDO	BERU
AB1610044	GER 065
AB170036	GER 065
AB170066	GER 065
AB175015	GER 062
AB175019	GER 062
AB175020	GER 062
AB190012	GER 062

MAZDA	BERU
148018300	GER 056
481318300	GER 057

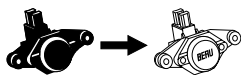
MAZDA	BERU
817318300	GER 056
834118300	GER 056
835618300	GER 056
857418300	GER 063
817318300B	GER 056
B10118300	GER 064
B10118300A	GER 064
B11318300B	GER 058
B36618300	GER 065
B3C718300	GER 065
B60318300	GER 064
B60318300A	GER 064
B61P18300	GER 065
B64J18300B	GER 065
B66S18300	GER 065
B67518300A	GER 059
B67518300B	GER 059
BP0218300A	GER 058
D50118300	GER 056
E30118300	GER 056
E30118300C	GER 056
E30118300D	GER 056
E30218300	GER 056
E56318300A	GER 056
F20218300	GER 059
F65118300B	GER 064
F88118300A	GER 059
FE0118300B	GER 056
FE8518300	GER 064
FS0518300	GER 065
GE0118300	GER 056
HE4118300	GER 056
HE4518300	GER 056
JE4818300	GER 065
K80118300	GER 065
N22118300	GER 056
N3A118300	GER 065
RF26418300A	GER 066

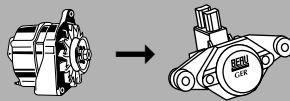
MERCEDES-BENZ	BERU
009 154 5802	GER 014
009 154 5902	GER 014
009 154 6708	GER 042
009 154 8702	GER 042
009 154 8902	GER 042

MITSUBISHI	BERU
A001T22971	GER 063
A001T23283	GER 056
A001T24571	GER 056
A001T25083	GER 063
A001T32471	GER 056
A001T33076	GER 057
A001T33576	GER 057
A001T33676	GER 057
A002T01384	GER 060
A002T01483	GER 060
A002T01583	GER 060
A002T01683	GER 060
A002T01783	GER 060
A002T02084	GER 060
A002T02271	GER 062
A002T02471	GER 062
A002T02572	GER 062
A002T02577	GER 062

MITSUBISHI	BERU
A002T02671	GER 062
A002T02771	GER 062
A002T02871	GER 062
A002T02971	GER 062
A002T02977	GER 062
A002T03171	GER 062
A002T03471	GER 062
A002T03477	GER 062
A002T03972	GER 062
A002T04277	GER 062
A002T05772	GER 059
A002T05892	GER 059
A002T06384	GER 060
A002T07071	GER 062
A002T07172	GER 062
A002T09291	GER 062
A002T09392	GER 062
A002T09493	GER 062
A002T09691	GER 062
A002T09792	GER 062
A002T10083	GER 060
A002T14376	GER 060
A002T14876	GER 060
A002T16371	GER 056
A002T22991	GER 062
A002T24971	GER 063
A002T26391	GER 061
A002T27091	GER 061
A002T27091A	GER 061
A002T27176	GER 057
A002T27276	GER 057
A002T27376	GER 057
A002T27883	GER 060
A002T28291	GER 062
A002T31677	GER 056
A002T33191	GER 065
A002T33991	GER 065
A002T35177	GER 065
A002T36578	GER 065
A002T38977	GER 065
A002T40277	GER 056
A002T40483	GER 057
A002T40484	GER 057
A002T40671	GER 062
A002T40971	GER 063
A002T41477	GER 057
A002T41599	GER 057
A002T42571	GER 062
A002T42571A	GER 062
A002T42599	GER 062
A002T43183	GER 057
A002T43583	GER 057
A002T45494	GER 062
A002T48176	GER 062
A002T48176A	GER 062
A002T48176B	GER 062
A002T48195	GER 062
A002T48195A	GER 062
A002T48195B	GER 062
A002T48691	GER 062
A002T48791	GER 062
A002T49476	GER 060
A002T49977	GER 062
A002T49992	GER 062
A002T80391	GER 065
A002T83491	GER 065
A003T00692	GER 062
A003T00792	GER 062

MITSUBISHI	BERU
A003T02193	GER 062
A003T03392	GER 062
A003T03393	GER 062
A003T03493	GER 062
A003T06591	GER 062
A003T06691	GER 062
A003T07592	GER 065
A003T08293	GER 062
A003T08491	GER 065
A003T08591	GER 065
A003T32877	GER 056
A003T34572	GER 062
A003T35577	GER 057
A003T41876	GER 062
A003T45693	GER 062
A003T45694	GER 062
A005T00877	GER 058
A005T00972	GER 058
A005T01271	GER 058
A005T02777	GER 058
A005T03391	GER 065
A005T03677	GER 065
A005T03777	GER 065
A005T10377	GER 064
A005T10477	GER 064
A005T15171	GER 056
A005T15471	GER 062
A005T15584	GER 057
A005T15684	GER 057
A005T15784	GER 057
A005T15884	GER 057
A005T16084	GER 057
A005T16471	GER 064
A005T20377	GER 056
A005T20484	GER 057
A005T20972	GER 056
A005T21077	GER 056
A005T21472	GER 056
A005T21871	GER 063
A005T21984	GER 060
A005T23171	GER 064
A005T30977	GER 064
A005T40195	GER 062
A005T40195B	GER 062
A005T41094	GER 062
A006T40599	GER 057
A006T40699	GER 057
A1T023377	GER 056
A1T21371	GER 056
A1T22971	GER 063
A1T23377	GER 056
A1T31371	GER 056
A1T32084	GER 057
A2T01384	GER 060
A2T01483	GER 060
A2T01583	GER 060
A2T01683	GER 060
A2T01783	GER 060
A2T02084	GER 060
A2T02271	GER 062
A2T02471	GER 062
A2T03471	GER 062
A2T03477	GER 062
A2T03972	GER 062
A2T04271	GER 062
A2T04277	GER 062
A2T04992	GER 062
A2T05772	GER 059





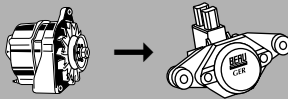
MITSUBISHI	BERU
A2T05892	GER 059
A2T05893	GER 059
A2T06384	GER 060
A2T09493	GER 062
A2T09691	GER 062
A2T09792	GER 062
A2T09884	GER 060
A2T10083	GER 060
A2T12371	GER 056
A2T14376	GER 060
A2T14792	GER 062
A2T14876	GER 060
A2T15384	GER 057
A2T16371	GER 056
A2T16471	GER 056
A2T16471A	GER 056
A2T16871	GER 056
A2T16874	GER 056
A2T17692	GER 062
A2T20091	GER 059
A2T23171	GER 056
A2T23271	GER 056
A2T23471	GER 056
A2T23474	GER 056
A2T23477	GER 056
A2T24771	GER 056
A2T25171	GER 056
A2T26072	GER 056
A2T26172	GER 056
A2T26391	GER 061
A2T27091	GER 061
A2T27883	GER 060
A2T31677	GER 056
A2T33191	GER 065
A2T33891	GER 065
A2T33991	GER 065
A2T35177	GER 065
A2T36578	GER 065
A2T38977	GER 065
A2T40671	GER 062
A2T41191	GER 056
A2T41371	GER 056
A2T41377	GER 056
A2T43583	GER 057
A2T46172	GER 056
A2T48176	GER 062
A2T48195A	GER 062
A2T48195B	GER 062
A2T48691	GER 062
A2T48791	GER 062
A2T49377	GER 060
A2T49972	GER 062
A2T49977	GER 062
A2T49992	GER 062
A2T80391	GER 065
A3R40672	GER 063
A3T00692	GER 062
A3T00792	GER 062
A3T02192	GER 062
A3T02193	GER 062
A3T03291	GER 061
A3T03292	GER 061
A3T03298	GER 061
A3T03393	GER 062
A3T03492	GER 062
A3T03493	GER 062
A3T04292	GER 062
A3T04493	GER 062

MITSUBISHI	BERU
A3T05882	GER 060
A3T07592	GER 065
A3T08491	GER 065
A3T08591	GER 065
A3T21278	GER 056
A3T21371	GER 056
A3T21677	GER 063
A3T32772	GER 056
A3T32877	GER 056
A3T33772	GER 063
A3T34572	GER 056
A3T34672	GER 056
A3T34677	GER 056
A3T40672	GER 063
A3T41876	GER 062
A3T41892	GER 062
A3T45693	GER 062
A4T25172	GER 056
A4T25191	GER 056
A4T25199	GER 056
A4T30399	GER 056
A5T00877	GER 058
A5T00972	GER 058
A5T01271	GER 058
A5T02777	GER 058
A5T03391	GER 065
A5T03677	GER 065
A5T03777	GER 065
A5T15171	GER 056
A5T15371	GER 056
A5T15471	GER 056
A5T15584	GER 056
A5T16471	GER 064
A5T20374	GER 056
A5T20377	GER 056
A5T20484	GER 056
A5T20484	GER 057
A5T20571	GER 056
A5T21071	GER 056
A5T21077	GER 056
A5T21471	GER 056
A5T22484	GER 057
A5T23277	GER 056
A5T30977	GER 064
A5T31177	GER 064
A5T31971	GER 064
A5T31971A	GER 064
AQ2245G	GER 056
AQ2245G1	GER 056
AQ2245K1	GER 056
AQ2245KI	GER 056
AQ2250G	GER 056
AQ2250K1	GER 056
B10118300B	GER 064
B11318300B	GER 058
B11518300	GER 058
B36618300E	GER 058
B36618300H	GER 065
B3C718300B	GER 065
B61P18300E	GER 065
B64J18300B	GER 065
B66S18300C	GER 065
B67518300C	GER 059
BJ0118300	GER 064
BP0218300	GER 058
BPE818300	GER 065
BPE918300	GER 065
F65118300C	GER 064

MITSUBISHI	BERU
F88118300A	GER 064
F8B118300C	GER 059
F8E718300A	GER 064
FELC18300	GER 065
FS0518300	GER 065
HE4118300	GER 056
HE4518300A	GER 056
JE4818300C	GER 065
K80118300C	GER 065
MD006187	GER 056
MD007509	GER 056
MD009052	GER 056
MD009053	GER 056
MD009054	GER 056
MD013740	GER 057
MD013742	GER 057
MD018230	GER 056
MD022572	GER 056
MD022578	GER 056
MD022579	GER 056
MD025215	GER 056
MD025579	GER 056
MD025677	GER 056
MD025679	GER 056
MD034130	GER 056
MD034131	GER 062
MD034132	GER 056
MD041700	GER 056
MD041706	GER 056
MD060793	GER 057
MD060901	GER 056
MD061150	GER 062
MD061151	GER 062
MD061430	GER 057
MD061818	GER 057
MD062007	GER 056
MD063781	GER 056
MD064066	GER 056
MD064067	GER 056
MD064068	GER 056
MD067411	GER 057
MD068565	GER 057
MD069859	GER 057
MD072582	GER 057
MD075795	GER 057
MD085874	GER 057
MD086046	GER 056
MD086047	GER 056
MD086048	GER 056
MD087246	GER 057
MD089570	GER 057
MD092877	GER 057
MD102084	GER 062
MD102085	GER 062
MD102088	GER 062
MD102864	GER 060
MD102865	GER 060
MD103373	GER 060
MD103564	GER 060
MD104744	GER 056
MD105230	GER 062
MD105339	GER 062
MD106319	GER 060
MD106320	GER 060
MD106332	GER 060
MD106712	GER 062
MD106713	GER 062
MD108021	GER 062

MITSUBISHI	BERU
MD108022	GER 062
MD108023	GER 062
MD108229	GER 062
MD108230	GER 062
MD108509	GER 062
MD108872	GER 062
MD109166	GER 062
MD110318	GER 062
MD111148	GER 062
MD111149	GER 062
MD111228	GER 062
MD111231	GER 062
MD111233	GER 062
MD112208	GER 062
MD112318	GER 060
MD112322	GER 062
MD112323	GER 062
MD114620	GER 062
MD115582	GER 062
MD115583	GER 062
MD117156	GER 062
MD122338	GER 062
MD124233	GER 060
MD124234	GER 060
MD125096	GER 062
MD125569	GER 062
MD126110	GER 062
MD127087	GER 060
MD132130	GER 060
MD133171	GER 062
MD134315	GER 062
MD136838	GER 062
MD136839	GER 062
MD140247	GER 062
MD141855	GER 062
MD147245	GER 060
MD149750	GER 062
MD15042	GER 062
MD152872	GER 062
MD153843	GER 062
MD162518	GER 062
MD162519	GER 062
MD166174	GER 062
MD168989	GER 062
MD611481	GER 060
N3A118300A	GER 065
RFG718300B	GER 065
S51518300	GER 057
S51618300	GER 057
SL0718300	GER 057
SL2418300	GER 057
SL2518300A	GER 057

MOTOROLA	BERU
10763	GER 046
10764	GER 046
10765	GER 046
10766	GER 046
10767	GER 046
10769	GER 046
10772	GER 046
2940034	GER 046
2940044	GER 046
2940077	GER 046
2940080	GER 046
2940119	GER 046

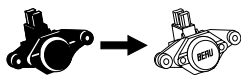


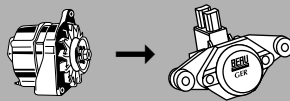
MOTOROLA	BERU
2940130	GER 046
2940146	GER 046
2940148	GER 046
2940246	GER 046
2940304	GER 019
2940305	GER 046
2940306	GER 019
2940307	GER 019
2940308	GER 019
2940309	GER 019
2940310	GER 019
2940311	GER 019
2940347	GER 046
2940349	GER 046
2940351	GER 046
2940357	GER 046
2940377	GER 046
2940384	GER 046
2940426	GER 046
2940526	GER 046
2940560	GER 046
2940717	GER 046
2940772	GER 046
2940773	GER 046
2940782	GER 046
2940793	GER 046
2941253	GER 046
2941388	GER 046
9AL2505P	GER 024
9AL2507G	GER 049
9AL2538K	GER 049
9AL2540G	GER 049
9AL2546G	GER 049
9AL2559	GER 049
9AL2560	GER 049
9AL25605	GER 049
9AL2572K	GER 049
9AL2576	GER 049
9AL2577	GER 049
9AL2578	GER 049
9AL2579	GER 049
9AL2582K	GER 049
9AL2583K	GER 049
9AL2584	GER 049
9AL2585	GER 049
9AL2589K	GER 049
9AL2590K	GER 049
9AL2591K	GER 049
9AL2592K	GER 049
9AL2593K	GER 049
9AL2595K	GER 049
9AL2600	GER 049
9AL2607P	GER 049
9AL2616K	GER 049
9AL2617K	GER 049
9AL2617K	GER 049
9AL2618	GER 024
9AL2628P	GER 024
9AL2633	GER 049
9AL2658K	GER 024
9AL2666F	GER 049
9AL2679K	GER 049
9AL2685K	GER 049
9AL2688K	GER 024
9AL2689K	GER 024
9AL2696	GER 049
9AL2762	GER 024
9AL2765	GER 049

MOTOROLA	BERU
9AL2766K	GER 049
9AL2767P	GER 049
9AL2768	GER 049
9AL2774	GER 049
9AL2788K	GER 049
9AL2793P	GER 049
9AL2800	GER 049
9AL2817	GER 049
9AL2826K	GER 049
9AL2834K	GER 024
9AL2873K	GER 049
9AL2885K	GER 049
9AL2937K	GER 024
9AL2939K	GER 049
9AL2940K	GER 024
9AL2977	GER 019
9AL5002K	GER 024
9AL5004	GER 049
9AL5050K	GER 049
9AL5051P	GER 049
9AL6027K	GER 026
9AR22723P	GER 046
9AR2500K	GER 046
9AR2501K	GER 046
9AR2506K	GER 046
9AR2510K	GER 046
9AR2511F	GER 046
9AR2512P	GER 046
9AR2513F	GER 046
9AR2514F	GER 046
9AR2515K	GER 046
9AR2516F	GER 046
9AR2517K	GER 046
9AR2518F	GER 046
9AR2519F	GER 046
9AR2520K	GER 046
9AR2524F	GER 046
9AR2525K	GER 046
9AR2526F	GER 046
9AR2527K	GER 046
9AR2528F	GER 046
9AR2529F	GER 046
9AR2530K	GER 046
9AR2533P	GER 049
9AR2539K	GER 046
9AR2545K	GER 046
9AR2547F	GER 046
9AR2548F	GER 046
9AR2549F	GER 046
9AR2553K	GER 046
9AR2556K	GER 046
9AR2561K	GER 046
9AR2562K	GER 046
9AR2563F	GER 046
9AR2564F	GER 046
9AR2565F	GER 046
9AR2566K	GER 046
9AR2567F	GER 046
9AR2569	GER 046
9AR2570	GER 046
9AR2576F	GER 046
9AR2587F	GER 046
9AR2588K	GER 046
9AR2594	GER 046
9AR2596K	GER 046
9AR2602F	GER 046
9AR2603F	GER 046
9AR2604L	GER 046

MOTOROLA	BERU
9AR2605L	GER 046
9AR2611F	GER 046
9AR2612	GER 046
9AR2613F	GER 046
9AR2614	GER 046
9AR2619	GER 046
9AR2621L	GER 046
9AR2622L	GER 046
9AR2624U	GER 046
9AR2629	GER 046
9AR2630K	GER 046
9AR2632F	GER 046
9AR2637P	GER 046
9AR2638P	GER 046
9AR2661P	GER 046
9AR2663K	GER 046
9AR2671T	GER 046
9AR2672P	GER 046
9AR2673K	GER 046
9AR2674T	GER 046
9AR26778	GER 046
9AR2684P	GER 046
9AR2691	GER 046
9AR2692	GER 046
9AR2693P	GER 046
9AR2694P	GER 046
9AR2709L	GER 046
9AR2714F	GER 046
9AR2715F	GER 046
9AR2723P	GER 046
9AR2724P	GER 046
9AR2725F	GER 046
9AR2745	GER 049
9AR27451	GER 049
9AR27459K02	GER 049
9AR2753T	GER 046
9AR2754T	GER 046
9AR2755P	GER 046
9AR2756F	GER 046
9AR2759	GER 046
9AR2759K	GER 046
9AR2759K0	GER 046
9AR2759K01	GER 046
9AR2759K02	GER 046
9AR2763F	GER 046
9AR2764L	GER 046
9AR2777L	GER 046
9AR2779L	GER 046
9AR2780K	GER 046
9AR2784K	GER 046
9AR2785K	GER 046
9AR2786K	GER 046
9AR2789	GER 046
9AR2794K	GER 046
9AR2795T	GER 046
9AR2796P	GER 049
9AR2796T	GER 046
9AR2803F	GER 049
9AR2805	GER 046
9AR2805G0	GER 046
9AR2805G01	GER 046
9AR2810L	GER 046
9AR2811K	GER 046
9AR2830L	GER 046
9AR2833K	GER 046
9AR2838L	GER 046
9AR2846K	GER 046
9AR2851K	GER 046

MOTOROLA	BERU
9AR2852K	GER 046
9AR2853K	GER 046
9AR2856K	GER 046
9AR2861K	GER 046
9AR2862	GER 046
9AR2862K	GER 046
9AR2867L	GER 046
9AR2884L	GER 046
9AR2897L	GER 046
9AR2904L	GER 046
9AR2909P	GER 046
9AR2919P	GER 046
9AR2920P	GER 046
9AR2930G	GER 046
9AR2938T	GER 046
9AR2944K	GER 046
9AR2962P	GER 046
9AR29631	GER 046
9AR2963L	GER 046
9AR2981L	GER 046
9AR2982L	GER 046
9AR2984L	GER 046
9AR2988L	GER 046
9AR2989L	GER 046
9AR2990P	GER 046
9AR2991T	GER 046
9AR2992P	GER 046
9AR2993	GER 046
9AR2994P	GER 046
9AR2997K	GER 046
9AR5001K	GER 046
9AR5003T	GER 046
9AR5010F	GER 046
9AR5026T	GER 046
9AR5028K	GER 046
9AR5028K0	GER 046
9AR5028K01	GER 046
9AR5028K02	GER 046
9AR5036L	GER 046
9AR5037L	GER 046
9AR5038L	GER 046
9AR5039L	GER 046
9AR5040K	GER 046
9AR5043P	GER 046
9AR5045L	GER 049
9AR5047L	GER 049
9AR5050K	GER 049
9AR5052U	GER 046
9AR5070K	GER 046
9AR5092K	GER 046
9AR5092K0	GER 046
9AR5092K01	GER 046
9AR5092K02	GER 046
9AR5099	GER 019
9AR5108K	GER 046
9BB2KA2A01	GER 046
9BB2KB2A02	GER 046
9BB2KB2A06	GER 046
9BB2KB2A07	GER 046
9BE2KA2A14	GER 046
9BE2KA2A21	GER 046
9BE2KB2A06	GER 046
9BE2KB2A07	GER 046
9BE2KB2A08	GER 046
9BE2KB2A15	GER 046
9BE2KC2A32	GER 046
9BE2KD2A40	GER 046
9BE2NA2A21	GER 046





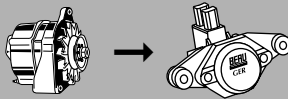
MOTOROLA	BERU
9BE2NB2A38	GER 046
9BE2NE2A41	GER 046
9FB2KA2A03	GER 046
9FB2KB2A04	GER 046
9FB2KB2A06	GER 046
9FB2LD2A05	GER 046
9FB2LD2A07	GER 046
9FD2KB2A12	GER 046
9FD2KC2A35	GER 046
9FD2LD2A07	GER 046
9FD2LE2A13	GER 046
9FD2NA2A19	GER 046
9FD2NC2A24	GER 046
9FD2ND2A34	GER 046
9FD2ND2A42	GER 046
9FD2NE2A33	GER 046
9FD2NE2A43	GER 046
9FD2NF2A37	GER 046
9FD2NF2A44	GER 046
9FD2NG2A39	GER 046
9FD2PA2A16	GER 046
9FE2KA2A11	GER 046
9FE2KA2A18	GER 046
9FE2KB2A07	GER 046
9FE2KB2A08	GER 046
9FF2KA2A18	GER 046
9FF2KB2A07	GER 046
9FF2KB2A08	GER 046
9FF2KB2A12	GER 046
9FF2KC2A35	GER 046
9FF2LD2A07	GER 046
9FF2LD2A08	GER 046
9FF2LD2A10	GER 046
9FF2LE2A13	GER 046
9FF2NA2A18	GER 046
9FF2NC2A24	GER 046
9FF2ND2A42	GER 046
9FF2ND3A34	GER 046
9FF2NE2A33	GER 046
9FF2NE2A43	GER 046
9FF2NF2A37	GER 046
9FF2NF2A44	GER 046
9FF2NG2A39G2A39	GER 046
9GD2NA2A25	GER 046

NIPPONDENSO	BERU
100211100	GER 069
100211101	GER 069
100211102	GER 069
100211103	GER 069
100211104	GER 069
100211105	GER 069
100211106	GER 069
100211107	GER 069
100211108	GER 069
100211109	GER 069
100211111	GER 069
100211113	GER 069
100211114	GER 069
100211115	GER 069
100211116	GER 069
100211117	GER 069
100211118	GER 069
100211120	GER 069
100211121	GER 069
100211122	GER 069

NIPPONDENSO	BERU
100211123	GER 069
100211125	GER 069
100211126	GER 069
100211132	GER 069
100211133	GER 028
100211134	GER 069
100211135	GER 070
100211136	GER 069
100211137	GER 070
100211144	GER 069
100211156	GER 071
100211200	GER 069
100211202	GER 069
100211203	GER 069
100211204	GER 069
100211205	GER 069
100211206	GER 069
100211207	GER 069
100211208	GER 069
100211210	GER 069
100211215	GER 069
100211217	GER 069
100211221	GER 069
100211225	GER 069
100211228	GER 069
100211230	GER 069
100211238	GER 069
100211239	GER 069
100211240	GER 069
100211242	GER 069
100211247	GER 069
100211248	GER 069
100211249	GER 069
100211250	GER 069
100211251	GER 069
100211283	GER 069
100211284	GER 069
100211285	GER 069
100211286	GER 069
100211300	GER 069
100211303	GER 069
100211304	GER 069
100211305	GER 069
100211306	GER 069
100211307	GER 069
100211308	GER 069
100211309	GER 069
100211311	GER 069
100211314	GER 069
100211315	GER 069
100211317	GER 069
100211318	GER 069
100211322	GER 069
100211324	GER 069
100211326	GER 069
100211327	GER 069
100211330	GER 069
100211332	GER 069
100211334	GER 069
100211335	GER 069
100211339	GER 069
100211343	GER 069
100211344	GER 069
100211350	GER 069
100211352	GER 069
100211353	GER 069
100211356	GER 069
100211363	GER 069

NIPPONDENSO	BERU
100211372	GER 069
100211377	GER 069
100211382	GER 069
100211396	GER 069
100211417	GER 071
100211435	GER 071
100211606	GER 069
100211609	GER 069
100211687	GER 071
100211700	GER 069
100211705	GER 069
100211706	GER 069
100211709	GER 069
100211713	GER 069
100211714	GER 069
100211718	GER 069
100211729	GER 069
100211733	GER 070
100211739	GER 069
100211743	GER 069
100211744	GER 069
100211745	GER 069
100211757	GER 069
100211758	GER 069
100211778	GER 069
100211781	GER 069
100211797	GER 069
100211803	GER 069
100211805	GER 069
100211806	GER 069
100211807	GER 069
100211809	GER 069
100211810	GER 069
100211813	GER 069
100211830	GER 069
100211854	GER 069
100211971	GER 069
100213042	GER 069
100213045	GER 069
1002111001	GER 069
1002111011	GER 069
1002111021	GER 069
1002111031	GER 069
1002111041	GER 069
1002111050	GER 069
1002111060	GER 069
1002111061	GER 069
1002111070	GER 069
1002111074	GER 069
1002111080	GER 069
1002111090	GER 069
1002111091	GER 069
1002111110	GER 069
1002111131	GER 069
1002111131	GER 072
1002111141	GER 069
1002111171	GER 069
1002111201	GER 069
1002111210	GER 069
1002111212	GER 069
1002111220	GER 069
1002111224	GER 069
1002111230	GER 069
1002111231	GER 069
1002111251	GER 069
1002111270	GER 072
1002111271	GER 072
1002111320	GER 069

NIPPONDENSO	BERU
1002111331	GER 072
1002111340	GER 069
1002111341	GER 069
1002111351	GER 070
1002111370	GER 070
1002111371	GER 072
1002111380	GER 072
1002111381	GER 072
1002111400	GER 072
1002111411	GER 072
1002111440	GER 069
1002111470	GER 073
1002111520	GER 071
1002111560	GER 071
1002111620	GER 071
1002112000	GER 069
1002112001	GER 069
1002112020	GER 069
1002112021	GER 069
1002112030	GER 069
1002112031	GER 069
1002112050	GER 069
1002112060	GER 069
1002112070	GER 069
1002112071	GER 069
1002112080	GER 069
1002112100	GER 069
1002112102	GER 069
1002112110	GER 069
1002112150	GER 069
1002112160	GER 069
1002112170	GER 069
1002112190	GER 069
1002112210	GER 069
1002112221	GER 072
1002112250	GER 069
1002112280	GER 069
1002112290	GER 072
1002112300	GER 069
1002112330	GER 073
1002112380	GER 069
1002112391	GER 069
1002112400	GER 069
1002112410	GER 069
1002112451	GER 069
1002112470	GER 069
1002112480	GER 069
1002112490	GER 069
1002112500	GER 069
1002112510	GER 069
1002112820	GER 069
1002112830	GER 069
1002112840	GER 069
1002112850	GER 069
1002113001	GER 069
1002113020	GER 072
1002113040	GER 069
1002113060	GER 069
1002113070	GER 069
1002113081	GER 069
1002113090	GER 069
1002113091	GER 069
1002113101	GER 069
1002113110	GER 069
1002113121	GER 069
1002113130	GER 069
1002113141	GER 069
1002113150	GER 069



NIPPONDENSO	BERU
1002113151	GER 069
1002113170	GER 069
1002113180	GER 069
1002113181	GER 069
1002113200	GER 069
1002113210	GER 069
1002113220	GER 069
1002113221	GER 069
1002113251	GER 069
1002113260	GER 069
1002113280	GER 069
1002113300	GER 069
1002113340	GER 069
1002113350	GER 069
1002113352	GER 069
1002113390	GER 069
1002113530	GER 069
1002113540	GER 069
1002113560	GER 069
1002113630	GER 069
1002113640	GER 072
1002113980	GER 073
1002114160	GER 071
1002114170	GER 071
1002114290	GER 071
1002114320	GER 071
1002114350	GER 071
1002114410	GER 071
1002116860	GER 071
1002116870	GER 071
1002117000	GER 069
1002117050	GER 069
1002117250	GER 069
1002117280	GER 069
1002117320	GER 070
1002117430	GER 069
1002130421	GER 069
1002130451	GER 069
1002130700	GER 069
1002130710	GER 069
1002130730	GER 069
1002130740	GER 069
0 21000843	GER 071
0 210008430	GER 071
1002111402	GER 073
1002111420	GER 073
1002111452	GER 073
1002111453	GER 073
1002113880	GER 072

NISSAN	BERU
8944050442	GER 066
8944521343	GER 067
8944527392	GER 067
8970377240	GER 067
8970739231	GER 067
8970739241	GER 067
8970803281	GER 067
8971137700	GER 067
2309929W00	GER 066
2309936W01	GER 066
2309936W02	GER 066
2309936W04	GER 066
23099R8103	GER 066
23099R8104	GER 066
23099R8109	GER 066
23099W1705	GER 066

NISSAN	BERU
2310001B10	GER 063
2310001B15	GER 063
2310001F10	GER 063
2310002 E10	GER 062
2310002 E11	GER 062
2310002 E15	GER 062
2310002 E16	GER 062
2310004M10	GER 063
2310005P12	GER 062
2310010B10	GER 063
2310010G3	GER 066
2310011H00	GER 066
2310014P11	GER 062
2310014P12	GER 062
2310015A01	GER 066
2310015P12	GER 062
2310015P13	GER 062
2310015P90	GER 062
2310015P91	GER 062
2310017A00	GER 066
2310017A01	GER 066
2310017C00	GER 066
2310018A00	GER 066
2310018A01	GER 066
231001F10	GER 063
2310042L11	GER 062
2310042L71	GER 062
2310054A01	GER 066
2310071J00	GER 035
23100B9801	GER 063
23100B9810	GER 063
23100D0211	GER 063
23100G3706	GER 066
23100H7711	GER 063
23100M5201	GER 066
23100P3017	GER 063
23100R9011	GER 063
23100W1700	GER 066
23100W1701	GER 066
23100W1705	GER 066
23100W1706	GER 066
23100W1806	GER 066
23100W1807	GER 066
23100W2500	GER 066
23100W2501	GER 066
23100W2502	GER 066
23100W3405	GER 066
23100W5800	GER 066
23100W5811	GER 063
RF3018300C	GER 066
RF3118300D	GER 066

OPEL	BERU
6204002	GER 032
6204006	GER 032
6204007	GER 032
6204008	GER 032

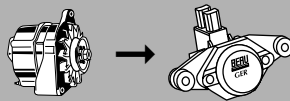
PARIS RHONE	BERU
A13N107	GER 016
A13N18	GER 016
A13N20	GER 016
A14N113	GER 016
A14N117	GER 016
A14N77	GER 016
A14N89	GER 016
A14N97	GER 016

SEV-MARCHAL	BERU
70220002	GER 049
70220302	GER 024
70220402	GER 049
70220502	GER 049
70220702	GER 024
70225002	GER 049
70225102	GER 049
71206002	GER 049
71210002	GER 049
71210202	GER 049
71210302	GER 049
71210402	GER 049
71210502	GER 049
71210602	GER 049
71210702	GER 049
71210802	GER 049
71210902	GER 049
71211402	GER 049
71212302	GER 024
71212402	GER 024
71212602	GER 024
71220802	GER 049
71221102	GER 049
71223002	GER 049
71226002	GER 049
71226102	GER 049
71226202	GER 049
71226302	GER 049
71226402	GER 049
71226502	GER 049
71226702	GER 049
71226802	GER 049
71226902	GER 049
71227102	GER 049
71227302	GER 049
71227402	GER 049
71227502	GER 049
71227902	GER 049
71228002	GER 049
71228102	GER 049
71228202	GER 049
71228302	GER 049
71228402	GER 049
71228502	GER 049
71228602	GER 049
71228702	GER 049
71228802	GER 049
71228902	GER 049
71229002	GER 049
71229102	GER 049
71229202	GER 049
71229302	GER 049
71229402	GER 049
71229502	GER 049
71230102	GER 049
71230202	GER 049
71230402	GER 049
71230702	GER 049
71230802	GER 049
71231002	GER 049
71231102	GER 049
71231202	GER 049
71231402	GER 049
71231502	GER 049
71231702	GER 049
71233002	GER 024
71271102	GER 024
71271202	GER 049

SEV-MARCHAL	BERU
71271302	GER 049
71271402	GER 024
71312002	GER 024
71314102	GER 024
71333102	GER 024
71333302	GER 049
71420102	GER 049
71427052	GER 024
71427102	GER 024
71427202	GER 024
71473902	GER 049
71523002	GER 049
71523102	GER 024
71635102	GER 049
71635202	GER 049
71635502	GER 049
71635602	GER 049
71635802	GER 049
71635902	GER 049
71636002	GER 049
71636102	GER 049
71645002	GER 049
71650002	GER 049
71650202	GER 049
71650402	GER 049
71650802	GER 049
71651202	GER 049
71651302	GER 017
71651602	GER 049
71652202	GER 017
71652402	GER 016
71652702	GER 017
71655002	GER 024
71655102	GER 024
71655302	GER 049
71655502	GER 024
71770002	GER 024
71770102	GER 016

SUZUKI	BERU
96051973	GER 072
96054116	GER 072
3140082611	GER 072

TOYOTA	BERU
2059913	GER 049
2070085	GER 049
2072015	GER 049
2072557	GER 049
2072860	GER 049
2072922	GER 049
2072983	GER 049
2074514	GER 049
2074683	GER 049
2075272	GER 049
2075809	GER 049
2075897	GER 049
2075973	GER 049
2076416	GER 049
2076633	GER 049
2076665	GER 049
2076979	GER 049
2077391	GER 049
2077421	GER 049
2077423	GER 049



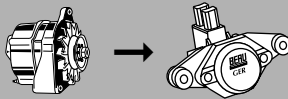
TOYOTA	BERU
2077579	GER 049
2077595	GER 049
2077720	GER 049
2077751	GER 049
2078545	GER 049
2078666	GER 049
2078689	GER 049
2078710	GER 049
2078728	GER 049
2078771	GER 049
2078775	GER 024
2078848	GER 049
2078849	GER 049
2078883	GER 049
2078896	GER 049
2078912	GER 049
2079720	GER 049
2079953	GER 049
2092129	GER 049
2092329	GER 049
68903171	GER 019
986034221	GER 004
986034521	GER 004
2704064040	GER 069
2704064050	GER 069
2706010010	GER 069
2706010060	GER 069
2706010070	GER 071
2706010071	GER 071
2706010100	GER 071
2706011080	GER 071
2706013090	GER 069
2706015011	GER 072
2706015040	GER 069
2706016012	GER 069
2706016040	GER 069
2706016050	GER 069
2706016082	GER 069
2706016090	GER 069
2706016091	GER 069
2706016131	GER 069
2706016140	GER 069
2706016160	GER 069
2706016170	GER 069
2706034020	GER 072
2706034030	GER 072
2706035060	GER 069
2706043010	GER 072
2706043020	GER 072
2706043052	GER 069
2706043062	GER 069
2706043110	GER 069
2706043130	GER 069
2706043140	GER 069
2706055010	GER 069
2706055011	GER 069
2706055030	GER 069
2706063010	GER 072
2706063021	GER 069
2706063030	GER 069
2706063040	GER 069
2706063041	GER 069
2706063082	GER 069
2706063100	GER 069
2706063101	GER 069
2706063102	GER 069
2706070040	GER 072
2706070050	GER 069

TOYOTA	BERU
2706070091	GER 069
2706070141	GER 069
2706070160	GER 069
2706070180	GER 069
2706070191	GER 069
2706070200	GER 069
2706072050	GER 069
2706072060	GER 069
2706072061	GER 069
2706072080	GER 071
2706072081	GER 071
2706072101	GER 069
2706072110	GER 071
2706072111	GER 071
2706072140	GER 071
026903015EV	GER 019
026903015EX	GER 019
026903015EY	GER 019
049903119L	GER 019
068903031KV	GER 019
068903031KX	GER 019
2706028050	GER 072
2706034040	GER 072
2706044010	GER 072

VALEO	BERU
7522	GER 049
7529	GER 049
7532	GER 049
7533	GER 049
7534	GER 049
7535	GER 049
7548	GER 049
7549	GER 049
7550	GER 049
7553	GER 049
7555	GER 049
7556	GER 049
7571	GER 049
7572	GER 049
7575	GER 049
7577	GER 049
7578	GER 049
7579	GER 049
7580	GER 049
7581	GER 049
7582	GER 049
7585	GER 049
7586	GER 049
7590	GER 049
7591	GER 049
7596	GER 049
7597	GER 049
75750	GER 049
433354	GER 049
433364	GER 017
433382	GER 049
433384	GER 049
433387	GER 049
433388	GER 049
433392	GER 049
433395	GER 049
433398	GER 049
433404	GER 049
433407	GER 049
433408	GER 049

VALEO	BERU
433411	GER 049
433414	GER 049
433416	GER 049
433423	GER 049
433425	GER 049
433426	GER 049
433427	GER 049
433429	GER 049
433435	GER 049
433436	GER 049
433441	GER 016
433443	GER 016
433447	GER 049
433449	GER 016
433450	GER 016
433451	GER 016
433452	GER 016
433454	GER 017
433455	GER 017
433457	GER 017
433458	GER 054
433459	GER 016
433460	GER 016
433461	GER 016
433462	GER 016
433463	GER 016
433464	GER 016
433465	GER 016
433466	GER 054
433467	GER 016
433471	GER 049
433472	GER 016
433473	GER 046
433474	GER 016
433475	GER 046
433476	GER 049
433481	GER 046
433482	GER 049
433484	GER 049
433486	GER 046
433487	GER 017
433488	GER 016
433489	GER 016
435348	GER 026
436101	GER 024
436112	GER 019
436114	GER 019
436117	GER 019
436121	GER 046
436127	GER 046
436131	GER 046
436132	GER 019
436134	GER 019
436135	GER 046
436137	GER 046
436139	GER 046
436140	GER 046
436147	GER 019
436148	GER 046
436164	GER 024
436166	GER 046
436167	GER 046
436169	GER 046
436170	GER 024
436181	GER 046
436189	GER 046
436191	GER 019
436192	GER 019

VALEO	BERU
436193	GER 019
436194	GER 046
436196	GER 046
436197	GER 046
436199	GER 046
436208	GER 046
436216	GER 046
436220	GER 019
436222	GER 046
436246	GER 017
436247	GER 016
436249	GER 016
436250	GER 016
436251	GER 016
436252	GER 016
436253	GER 016
436254	GER 016
436255	GER 016
436256	GER 016
436258	GER 043
436260	GER 043
436261	GER 043
436262	GER 049
436263	GER 046
436264	GER 046
436266	GER 046
436269	GER 046
436273	GER 046
436274	GER 017
436276	GER 045
436277	GER 045
436278	GER 045
436280	GER 045
436282	GER 045
436284	GER 045
436287	GER 024
436289	GER 046
436294	GER 019
436296	GER 019
436304	GER 016
436306	GER 024
436307	GER 024
436308	GER 016
436309	GER 017
436313	GER 049
436314	GER 017
436315	GER 046
436320	GER 016
436321	GER 046
436322	GER 017
436328	GER 016
436329	GER 046
436330	GER 019
436331	GER 019
436332	GER 019
436333	GER 019
436334	GER 019
436335	GER 016
436336	GER 043
436338	GER 043
436339	GER 043
436340	GER 043
436345	GER 043
436346	GER 043
436348	GER 026
436350	GER 016
436354	GER 049
436357	GER 026

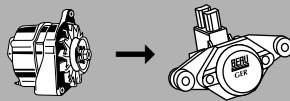


VALEO	BERU
436359	GER 046
436360	GER 016
436361	GER 043
436364	GER 043
436365	GER 045
436368	GER 019
436369	GER 019
436370	GER 019
436371	GER 017
436372	GER 016
436373	GER 017
436374	GER 017
436375	GER 017
436377	GER 052
436379	GER 043
436380	GER 043
436382	GER 044
436383	GER 045
436385	GER 043
436386	GER 043
436387	GER 043
436388	GER 043
436389	GER 043
436390	GER 016
436391	GER 016
436392	GER 017
436394	GER 052
436395	GER 052
436398	GER 019
436399	GER 019
436400	GER 019
436402	GER 044
436404	GER 019
436405	GER 019
510015	GER 046
510031	GER 046
510054	GER 046
510064	GER 049
510079	GER 049
510123	GER 046
510148	GER 046
510157	GER 049
510205	GER 046
510218	GER 046
510219	GER 046
510232	GER 046
510233	GER 046
510246	GER 046
510270	GER 046
510283	GER 046
510296	GER 046
510330	GER 046
510357	GER 046
510401	GER 046
510412	GER 046
510453	GER 046
510455	GER 046
510465	GER 046
510508	GER 046
512001	GER 049
513003	GER 049
513004	GER 049
513005	GER 049
513008	GER 049
513009	GER 049
513010	GER 049
513011	GER 049
514005	GER 048

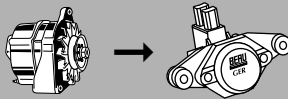
VALEO	BERU
514007	GER 048
514010	GER 048
515002	GER 049
515003	GER 049
515005	GER 049
515006	GER 049
515007	GER 049
515008	GER 049
515009	GER 049
515013	GER 049
515014	GER 049
515015	GER 049
515016	GER 049
516032	GER 048
516040	GER 048
516046	GER 048
516053	GER 048
516054	GER 048
516055	GER 048
516065	GER 048
2092424	GER 049
2093006	GER 049
2093517	GER 049
2093654	GER 049
2093867	GER 049
2094333	GER 049
2094618	GER 049
2094684	GER 049
2094705	GER 049
2094706	GER 049
2094717	GER 049
2094718	GER 049
2094785	GER 049
2094838	GER 049
2094888	GER 049
2095069	GER 049
2095088	GER 049
2095216	GER 049
2095218	GER 049
2095271	GER 049
2095411	GER 049
2095515	GER 049
2095557	GER 049
2095563	GER 049
2095564	GER 049
2095570	GER 049
2095667	GER 049
2095668	GER 049
2095700	GER 049
2095704	GER 049
2095750	GER 049
2095752	GER 049
2095766	GER 049
2095907	GER 049
2095915	GER 049
2095923	GER 049
2096014	GER 049
2096047	GER 049
2096090	GER 049
2096121	GER 026
2096158	GER 049
2096274	GER 049
2096278	GER 049
2096281	GER 049
2096315	GER 049
2096364	GER 049
2096394	GER 049
2096610	GER 026

VALEO	BERU
2096716	GER 049
2096862	GER 049
2096863	GER 049
2096864	GER 049
2097130	GER 049
2097131	GER 049
2097161	GER 049
2097287	GER 049
2097296	GER 049
2097316	GER 049
2097332	GER 026
2097359	GER 017
2097429	GER 049
2097927	GER 049
2097930	GER 049
2097972	GER 049
2098058	GER 049
2098074	GER 049
2098162	GER 049
2098186	GER 049
2098192	GER 049
2098203	GER 049
2098216	GER 051
2098349	GER 049
2098430	GER 026
2098449	GER 026
2098482	GER 051
2098654	GER 049
2098697	GER 049
2098705	GER 017
2098826	GER 017
2099083	GER 049
2099174	GER 017
2099225	GER 017
2099329	GER 049
2099330	GER 049
2099366	GER 049
2099367	GER 049
2099376	GER 049
2099532	GER 049
2099706	GER 017
2099755	GER 052
2099883	GER 049
2099884	GER 049
2099907	GER 017
2100091	GER 016
2100102	GER 016
2100178	GER 017
2100363	GER 052
2100402	GER 017
2100442	GER 052
2100677	GER 049
2100702	GER 017
2100735	GER 016
2100745	GER 016
2100749	GER 017
2100790	GER 016
2100791	GER 016
2100843	GER 016
2100894	GER 026
2100896	GER 052
2101036	GER 017
2101037	GER 017
2101038	GER 017
2101039	GER 017
2101043	GER 016
2101111	GER 016
2101361	GER 016

VALEO	BERU
2101364	GER 016
2101371	GER 016
2101372	GER 016
2101373	GER 016
2101374	GER 017
2101375	GER 052
2101402	GER 016
2101403	GER 016
2101473	GER 016
2101492	GER 017
2101493	GER 017
2101506	GER 016
2101561	GER 017
2101580	GER 026
2101584	GER 016
2101728	GER 049
2101731	GER 016
2101748	GER 016
2101795	GER 016
2101837	GER 016
2101838	GER 016
2101842	GER 016
2101846	GER 017
2101879	GER 026
2101989	GER 017
2101999	GER 016
2102052	GER 055
2102159	GER 051
2102160	GER 051
2102240	GER 017
2102242	GER 017
2102243	GER 017
2102290	GER 016
2102311	GER 026
2102321	GER 016
2102324	GER 016
2102334	GER 052
2102448	GER 049
2102450	GER 049
2102451	GER 049
2102453	GER 049
2102458	GER 016
2102585	GER 017
2102586	GER 017
2102592	GER 016
2102748	GER 017
2102963	GER 016
2102969	GER 026
2102971	GER 016
2103117	GER 017
2103183	GER 049
2103586	GER 016
2103589	GER 017
2103657	GER 016
2103732	GER 017
2104084	GER 016
2104247	GER 016
2104248	GER 016
2104252	GER 016
2104280	GER 016
2104283	GER 016
2104339	GER 016
2104378	GER 017
2104379	GER 017
2104643	GER 016
2104662	GER 016
2104667	GER 016
2104794	GER 026



VALEO	BERU	VALEO	BERU	VALEO	BERU	VALEO	BERU
2104840	GER 016	2180675	GER 017	2541155	GER 016	2541306	GER 044
2104843	GER 016	2180679	GER 016	2541156	GER 016	2541310	GER 045
2104849	GER 049	2180706	GER 017	2541159	GER 016	2541313	GER 016
2104954	GER 016	2180707	GER 017	2541161	GER 052	2541314	GER 017
2105110	GER 049	2180729	GER 017	2541168	GER 055	2541315	GER 016
2105111	GER 049	2180788	GER 016	2541169	GER 017	2541316	GER 054
2105112	GER 026	2180789	GER 016	2541170	GER 017	2541317	GER 016
2105114	GER 017	2180790	GER 016	2541171	GER 017	2541321	GER 043
2105118	GER 016	2180804	GER 017	2541173	GER 017	2541323	GER 049
2105128	GER 054	2180809	GER 016	2541174	GER 017	2541324	GER 016
2105129	GER 054	2180810	GER 016	2541175	GER 016	2541325	GER 044
2105178	GER 016	2180916	GER 016	2541178	GER 052	2541327	GER 016
2105179	GER 016	2181131	GER 016	2541180	GER 017	2541328	GER 016
2105218	GER 017	2181197	GER 016	2541181	GER 017	2541329	GER 052
2105224	GER 016	2181198	GER 016	2541182	GER 017	2541330	GER 016
2105243	GER 016	2181269	GER 017	2541187	GER 019	2541331	GER 016
2105244	GER 016	2181312	GER 017	2541190	GER 016	2541332	GER 054
2105312	GER 017	2181467	GER 016	2541197	GER 054	2541333	GER 016
2105318	GER 017	2181468	GER 016	2541198	GER 046	2541334	GER 019
2105376	GER 016	2181643	GER 052	2541199	GER 055	2541335	GER 016
2105378	GER 016	2181648	GER 016	2541200	GER 016	2541336	GER 016
2105379	GER 016	2181726	GER 016	2541202	GER 016	2541337	GER 016
2105382	GER 016	2181727	GER 016	2541203	GER 016	2541338	GER 016
2105410	GER 016	2181729	GER 049	2541204	GER 016	2541339	GER 045
2105447	GER 054	2181730	GER 016	2541205	GER 017	2541341	GER 017
2105448	GER 016	2181737	GER 016	2541208	GER 052	2541342	GER 016
2105524	GER 016	2181824	GER 016	2541209	GER 052	2541344	GER 045
2105626	GER 016	2181991	GER 055	2541210	GER 016	2541346	GER 016
2105654	GER 016	2183011	GER 016	2541211	GER 016	2541348	GER 043
2105678	GER 016	2183106	GER 017	2541212	GER 016	2541354	GER 016
2105706	GER 017	2518017	GER 019	2541213	GER 016	2541355	GER 043
2105707	GER 017	2518029	GER 016	2541214	GER 016	2541357	GER 043
2105761	GER 017	2518044	GER 042	2541215	GER 016	2541360	GER 043
2105763	GER 016	2518046	GER 042	2541216	GER 016	2541361	GER 043
2105764	GER 016	2518054	GER 016	2541217	GER 016	2541362	GER 043
2105785	GER 016	2518058	GER 017	2541218	GER 016	2541363	GER 017
2105789	GER 016	2518059	GER 016	2541219	GER 016	2541364	GER 017
2105793	GER 049	2518060	GER 017	2541221	GER 019	2541366	GER 017
2105840	GER 016	2518072	GER 017	2541222	GER 019	2541367	GER 017
2105951	GER 016	2518075	GER 017	2541225	GER 016	2541368	GER 017
2105954	GER 016	2518085	GER 054	2541226	GER 016	2541370	GER 017
2105956	GER 017	2518086	GER 016	2541230	GER 016	2541372	GER 019
2105957	GER 017	2521682	GER 019	2541231	GER 054	2541376	GER 017
2105958	GER 017	2523160	GER 046	2541233	GER 019	2541378	GER 017
2105984	GER 049	2523207	GER 046	2541234	GER 019	2541379	GER 017
2105985	GER 049	2541112	GER 017	2541235	GER 019	2541383	GER 016
2105986	GER 049	2541113	GER 017	2541236	GER 019	2541384	GER 016
2106020	GER 049	2541115	GER 019	2541245	GER 016	2541385	GER 016
2106056	GER 017	2541117	GER 016	2541246	GER 043	2541386	GER 045
2106073	GER 016	2541118	GER 016	2541247	GER 016	2541387	GER 017
2106074	GER 017	2541119	GER 016	2541248	GER 016	2541391	GER 043
2106085	GER 016	2541120	GER 016	2541249	GER 016	2541394	GER 045
2180475	GER 052	2541121	GER 016	2541250	GER 054	2541396	GER 019
2180505	GER 016	2541122	GER 016	2541251	GER 054	2541402	GER 019
2180508	GER 017	2541124	GER 016	2541257	GER 016	2541405	GER 043
2180511	GER 017	2541125	GER 016	2541258	GER 016	2541408	GER 043
2180514	GER 017	2541126	GER 016	2541259	GER 016	2541411	GER 043
2180575	GER 016	2541127	GER 016	2541260	GER 016	2541412	GER 043
2180576	GER 016	2541130	GER 046	2541262	GER 045	2541414	GER 052
2180577	GER 016	2541131	GER 046	2541264	GER 046	2541415	GER 043
2180579	GER 016	2541139	GER 046	2541266	GER 016	2541416	GER 043
2180580	GER 016	2541142	GER 017	2541266	GER 016	2541417	GER 043
2180590	GER 054	2541144	GER 052	2541274	GER 016	2541418	GER 043
2180594	GER 016	2541145	GER 052	2541290	GER 046	2541419	GER 043
2180619	GER 055	2541146	GER 016	2541297	GER 042	2541419	GER 043
2180620	GER 055	2541148	GER 046	2541299	GER 043	2541420	GER 043
2180670	GER 016	2541151	GER 017	2541300	GER 046	2541424	GER 016
2180674	GER 016	2541154	GER 046	2541301	GER 019	2541428	GER 019
				2541305	GER 019	2541429	GER 019

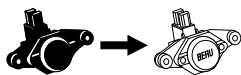


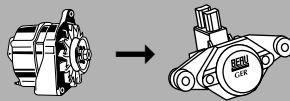
VALEO	BERU
2541430	GER 019
2541431	GER 019
2541432	GER 019
2541438	GER 019
2541444	GER 017
2541445	GER 017
2541446	GER 017
2541447	GER 043
2541448	GER 045
2541449	GER 016
2541450	GER 016
2541453	GER 017
2541455	GER 043
2541457	GER 043
2541458	GER 043
2541459	GER 043
2541460	GER 016
2541461	GER 043
2541463	GER 044
2541464	GER 016
2541465	GER 016
2541466	GER 016
2541467	GER 016
2541468	GER 016
2541469	GER 016
2541470	GER 016
2541471	GER 016
2541473	GER 043
2541475	GER 043
2541477	GER 017
2541478	GER 017
2541479	GER 019
2541480	GER 019
2541481	GER 019
2541486	GER 043
2541487	GER 017
2541488	GER 017
2541489	GER 017
2541490	GER 017
2541491	GER 017
2541494	GER 043
2541495	GER 017
2541497	GER 019
2541498	GER 019
2541499	GER 019
2541561	GER 052
2541607	GER 017
2541609	GER 045
2541611	GER 043
2541612	GER 043
2541616	GER 017
2541617	GER 043
2541618	GER 052
2541621	GER 052
2541622	GER 017
2541626	GER 043
2541627	GER 052
2541629	GER 052
2541630	GER 052
2541631	GER 052
2541632	GER 052
2541633	GER 052
2541634	GER 052
2541635	GER 052
2541636	GER 052
2541637	GER 052
2541638	GER 052
2541639	GER 052

VALEO	BERU
2541640	GER 052
2541644	GER 043
2541646	GER 043
2541655	GER 043
2541658	GER 043
2541665	GER 043
2541671	GER 017
2541672	GER 017
2541673	GER 017
2541674	GER 017
2541676	GER 043
2541680	GER 043
2541682	GER 019
2541683	GER 043
2541692	GER 052
2541694	GER 043
2541695	GER 017
2541698	GER 043
2541699	GER 043
2541703	GER 043
2541707	GER 017
2541708	GER 052
2541709	GER 017
2541711	GER 043
2541712	GER 017
2541713	GER 017
2541714	GER 017
2541719	GER 043
2541722	GER 017
2541723	GER 017
2541724	GER 043
2541726	GER 043
2541731	GER 043
2541733	GER 043
2541734	GER 043
2541736	GER 043
2541738	GER 043
2541739	GER 043
2541740	GER 043
2541741	GER 043
2541744	GER 017
2541745	GER 017
2541746	GER 017
2541747	GER 043
2541756	GER 017
2541758	GER 043
2541759	GER 043
2541760	GER 043
2541763	GER 043
2541764	GER 043
2541765	GER 043
2541767	GER 043
2541775	GER 043
2541776	GER 043
2541784	GER 043
2541785	GER 043
2541786	GER 043
2541793	GER 043
2541794	GER 043
2541799	GER 043
2541801	GER 043
2541802	GER 043
2541807	GER 017
2541810	GER 016
2541812	GER 043
2541814	GER 043
2541815	GER 043
2541816	GER 043

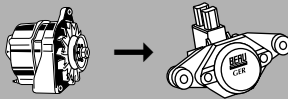
VALEO	BERU
2541817	GER 043
2541818	GER 043
2541821	GER 043
2541823	GER 045
2541824	GER 045
2940034	GER 046
2940044	GER 046
2940077	GER 046
2940080	GER 046
2940119	GER 046
2940130	GER 046
2940146	GER 046
2940148	GER 046
2940301	GER 019
2940305	GER 019
2940347	GER 046
2940349	GER 046
2940359	GER 019
2940377	GER 046
2940384	GER 046
2940526	GER 046
2940560	GER 046
2940717	GER 046
2940772	GER 046
2940773	GER 046
2940782	GER 046
2940793	GER 046
2941253	GER 046
2941388	GER 046
5940363	GER 019
70220002	GER 049
70220402	GER 049
70220502	GER 049
70225002	GER 049
70225102	GER 049
71206002	GER 049
71210002	GER 049
71210202	GER 049
71210302	GER 049
71210402	GER 049
71210502	GER 049
71210602	GER 049
71210702	GER 049
71210802	GER 049
71210902	GER 049
71211402	GER 049
71220802	GER 049
71221102	GER 049
71226002	GER 049
71226102	GER 049
71226202	GER 049
71226302	GER 049
71226402	GER 049
71226502	GER 049
71226702	GER 049
71226802	GER 049
71226902	GER 049
71227102	GER 049
71227302	GER 049
71227402	GER 049
71227502	GER 049
71227902	GER 049
71228002	GER 049
71228102	GER 049
71228202	GER 049
71228302	GER 049
71228402	GER 049
71228502	GER 049

VALEO	BERU
71228602	GER 049
71228702	GER 049
71228802	GER 049
71228902	GER 049
71229002	GER 049
71229102	GER 049
71229201	GER 049
71229202	GER 049
71229302	GER 049
71229402	GER 049
71229502	GER 049
71230102	GER 049
71230202	GER 049
71230402	GER 049
71230702	GER 049
71230802	GER 049
71231002	GER 049
71231102	GER 049
71231202	GER 049
71231402	GER 049
71231502	GER 049
71231702	GER 049
71271202	GER 049
71271302	GER 049
71333302	GER 049
71635102	GER 049
71635202	GER 049
71635602	GER 049
71635802	GER 049
71635902	GER 049
71636002	GER 049
71636102	GER 049
71645002	GER 049
71650002	GER 049
71650202	GER 049
71650402	GER 049
71650802	GER 049
71651202	GER 049
71651302	GER 017
71651602	GER 049
71652202	GER 017
71652702	GER 017
71655302	GER 049
71773902	GER 049
512001A	GER 049
513001A	GER 049
513001B	GER 049
513001C	GER 049
513002A	GER 049
513002B	GER 049
513002C	GER 049
513003A	GER 049
513003AB	GER 049
513003B	GER 049
513003C	GER 049
513004A	GER 049
513004B	GER 049
513004C	GER 049
513005A	GER 049
513005B	GER 049
513008A	GER 049
513008ABC	GER 049
513008B	GER 049
513008C	GER 049
513008D	GER 049
513009A	GER 049
513009AB	GER 049
513009B	GER 049





VALEO	BERU	VALEO	BERU	VALEO	BERU	VALEO	BERU
513009C	GER 049	516040B	GER 048	7556C	GER 049	7586CD	GER 049
513009D	GER 049	516040C	GER 048	7557A	GER 049	7586D	GER 049
513010A	GER 049	516041B	GER 048	7557B	GER 049	7586E	GER 049
513010B	GER 049	516041C	GER 048	7562A	GER 050	7590A	GER 049
513010BC	GER 049	516042A	GER 047	7562B	GER 050	7590AB	GER 049
513010C	GER 049	516042BC	GER 047	7562C	GER 050	7590ABC	GER 049
513010D	GER 049	516042C	GER 047	7562D	GER 050	7590B	GER 049
513011A	GER 049	516045BC	GER 047	7562E	GER 050	7590C	GER 049
513014A	GER 049	516046A	GER 048	7562F	GER 050	7590D	GER 049
514005D	GER 048	516053A	GER 048	7564A	GER 024	7590E	GER 049
514005DE	GER 048	516054A	GER 048	7564AB	GER 024	7591A	GER 049
514005E	GER 048	516055A	GER 048	7564B	GER 024	7591ABCD	GER 049
514005F	GER 048	516055B	GER 048	7571A	GER 049	7591B	GER 049
514007C	GER 048	516065A	GER 048	7571ABC	GER 049	7591C	GER 049
514007CD	GER 048	7522B	GER 049	7571B	GER 049	7591D	GER 049
514007D	GER 048	7522C	GER 049	7571C	GER 049	7591E	GER 049
514007E	GER 048	7522D	GER 049	7575A	GER 049	7593A	GER 050
514007F	GER 048	7527A	GER 049	7575B	GER 049	7595A	GER 024
514010B	GER 048	7527B	GER 049	7575BC	GER 049	7595AB	GER 024
514010BC	GER 048	7527BC	GER 049	7575C	GER 049	7595B	GER 024
514010C	GER 048	7527C	GER 049	7575D	GER 049	7596A	GER 049
514010D	GER 048	7529A	GER 049	7575E	GER 049	7596ABC	GER 049
514011BCD	GER 047	7529C	GER 049	7575F	GER 049	7596B	GER 049
514012BCD	GER 047	7529D	GER 049	7575G	GER 049	7596C	GER 049
515001A	GER 049	7529DEF	GER 049	7575H	GER 049	7596D	GER 049
515002A	GER 049	7529E	GER 049	7575I	GER 049	7596D7596E	GER 049
515002B	GER 049	7529F	GER 049	7575J	GER 049	7596E	GER 049
515002BC	GER 049	7532A	GER 049	7575K	GER 049	7596EF	GER 049
515002C	GER 049	7532B	GER 049	7575L	GER 049	7596F	GER 049
515003A	GER 049	7532BCD	GER 049	7575M	GER 049	7597A	GER 049
515003AB	GER 049	7532C	GER 049	7575N	GER 049	7597ABCD	GER 049
515003B	GER 049	7532D	GER 049	7575O	GER 049	7597B	GER 049
515003C	GER 049	7532E	GER 049	7576A	GER 049	7597C	GER 049
515004A	GER 049	7533B	GER 049	7577A	GER 049	7597D	GER 049
515004AB	GER 049	7533BCD	GER 049	7577B	GER 049	7597E	GER 049
515004B	GER 049	7533C	GER 049	7577BCDE	GER 049	7597F	GER 049
515005A	GER 049	7533D	GER 049	7577C	GER 049	7599A	GER 024
515005B	GER 049	7533E	GER 049	7577D	GER 049	7599AB	GER 024
515006A	GER 049	7534A	GER 049	7577E	GER 049	7599B	GER 024
515007A	GER 049	7534B	GER 049	7577F	GER 049	9AL2507G	GER 049
515008B	GER 049	7534BCD	GER 049	7577G	GER 049	9AL2538K	GER 049
515009A	GER 049	7534C	GER 049	7577H	GER 049	9AL2540G	GER 049
515010A	GER 049	7534D	GER 049	7578A	GER 049	9AL2546G	GER 049
515012A	GER 050	7534E	GER 049	7578ABC	GER 049	9AL2559G	GER 049
515013A	GER 049	7535B	GER 049	7578B	GER 049	9AL2560G	GER 049
515014A	GER 049	7548A	GER 049	7578C	GER 049	9AL2572K	GER 049
515014B	GER 049	7549A	GER 049	7578D	GER 049	9AL2576G	GER 049
515015A	GER 049	7549B	GER 049	7580A	GER 049	9AL2577G	GER 049
515016A	GER 049	7549BCDE	GER 049	7580ABC	GER 049	9AL2578G	GER 049
515018A	GER 049	7549C	GER 049	7580B	GER 049	9AL2579G	GER 049
516002D	GER 048	7549D	GER 049	7580C	GER 049	9AL2582K	GER 049
516006AB	GER 047	7549E	GER 049	7581A	GER 049	9AL2583K	GER 049
516008A	GER 047	7549F	GER 049	7581AB	GER 049	9AL2584G	GER 049
516013ABC	GER 047	7549G	GER 049	7581B	GER 049	9AL2585G	GER 049
516014B	GER 048	7550A	GER 049	7581C	GER 049	9AL2589K	GER 049
516020A	GER 047	7550ABCDEF	GER 049	7582A	GER 049	9AL2590K	GER 049
516020BCD	GER 047	7550B	GER 049	7584B	GER 050	9AL2591K	GER 049
516023BCD	GER 047	7550C	GER 049	7584D	GER 050	9AL2592K	GER 049
516024BCD	GER 047	7550D	GER 049	7584E	GER 050	9AL2595K	GER 049
516025A	GER 047	7550E	GER 049	7585A	GER 049	9AL2600G	GER 049
516025B	GER 047	7550F	GER 049	7585ABC	GER 049	9AL2607P	GER 049
516029A	GER 047	7550G	GER 049	7585B	GER 049	9AL2616K	GER 049
516029B	GER 047	7553A	GER 049	7585C	GER 049	9AL2617K	GER 049
516030C	GER 047	7553B	GER 049	7585D	GER 049	9AL2633G	GER 049
516030DE	GER 047	7555A	GER 049	7586A	GER 049	9AL2666F	GER 049
516032A	GER 048	7555B	GER 049	7586AB	GER 049	9AL2679K	GER 049
516032AB	GER 048	7556A	GER 049	7586B	GER 049	9AL2685K	GER 049
516032B	GER 048	7556B	GER 049	7586C	GER 049	9AL2696G	GER 049

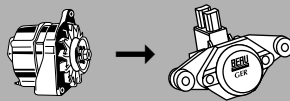


VALEO	BERU
9AL2765G	GER 049
9AL2766K	GER 049
9AL2767P	GER 049
9AL2768G	GER 049
9AL2774G	GER 049
9AL2788K	GER 049
9AL2793P	GER 049
9AL2800G	GER 049
9AL2817G	GER 049
9AL2826K	GER 049
9AL2873K	GER 049
9AL2885K	GER 049
9AL2939K	GER 049
9AL5004G	GER 049
9AL5050K	GER 049
9AL5051P	GER 049
9AL6027K01	GER 026
9AR2500K	GER 046
9AR2501K	GER 046
9AR2506K	GER 046
9AR2510K	GER 046
9AR2511F	GER 046
9AR2512P	GER 046
9AR2513F	GER 046
9AR2514F	GER 046
9AR2515K	GER 046
9AR2516F	GER 046
9AR2517K	GER 046
9AR2518F	GER 046
9AR2519F	GER 046
9AR2520K	GER 046
9AR2524F	GER 046
9AR2525K	GER 046
9AR2526F	GER 046
9AR2527K	GER 046
9AR2528F	GER 046
9AR2533P	GER 046
9AR2539K	GER 046
9AR2545K	GER 046
9AR2547F	GER 046
9AR2548F	GER 046
9AR2549F	GER 046
9AR2553K	GER 046
9AR2556K	GER 046
9AR2561K	GER 046
9AR2562K	GER 046
9AR2563F	GER 046
9AR2564F	GER 046
9AR2565F	GER 046
9AR2566K	GER 046
9AR2567F	GER 046
9AR2569G	GER 046
9AR2570G	GER 046
9AR2587F	GER 046
9AR2588K	GER 046
9AR2594G	GER 046
9AR2596K	GER 046
9AR2602F	GER 046
9AR2603F	GER 046
9AR2604L	GER 046
9AR2605L	GER 046
9AR2611F	GER 046
9AR2612G	GER 046
9AR2613F	GER 046
9AR2614G	GER 046
9AR2621L	GER 046
9AR2622L	GER 046
9AR2624U	GER 046

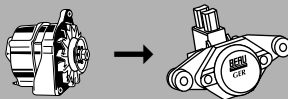
VALEO	BERU
9AR2629G	GER 046
9AR2630K	GER 046
9AR2632F	GER 046
9AR2637P	GER 046
9AR2638P	GER 046
9AR2661P	GER 046
9AR2663K	GER 046
9AR2671T	GER 046
9AR2672P	GER 046
9AR2673K	GER 046
9AR2674T	GER 046
9AR2684P	GER 046
9AR2691G	GER 046
9AR2692G	GER 046
9AR2693P	GER 046
9AR2694P	GER 046
9AR2709L	GER 046
9AR2714F	GER 046
9AR2715F	GER 046
9AR2723P	GER 046
9AR2724P	GER 046
9AR2725F	GER 046
9AR2753T	GER 046
9AR2754T	GER 046
9AR2755P	GER 046
9AR2756F	GER 046
9AR2759K	GER 046
9AR2759K01	GER 046
9AR2759K02	GER 046
9AR2763F	GER 046
9AR2764L	GER 046
9AR2777L	GER 046
9AR2779L	GER 046
9AR2780K	GER 046
9AR2784K	GER 046
9AR2785K	GER 046
9AR2786K	GER 046
9AR2789G	GER 046
9AR2795T	GER 046
9AR2796T	GER 046
9AR2805G	GER 046
9AR2805G1	GER 046
9AR2810L	GER 046
9AR2811K	GER 046
9AR2830L	GER 046
9AR2833K	GER 046
9AR2838L	GER 046
9AR2846K	GER 046
9AR2851K	GER 046
9AR2852K	GER 046
9AR2853K	GER 046
9AR2856K	GER 046
9AR2861K	GER 046
9AR2862K	GER 046
9AR2867L	GER 046
9AR2884L	GER 046
9AR2897L	GER 046
9AR2909P	GER 046
9AR2919P	GER 046
9AR2920P	GER 046
9AR2930G	GER 046
9AR2938T	GER 046
9AR2944K	GER 046
9AR2962P	GER 046
9AR29631	GER 046
9AR2974L	GER 019
9AR2981L	GER 046
9AR2982L	GER 046

VALEO	BERU
9AR2984L	GER 046
9AR2988L	GER 046
9AR2989L	GER 046
9AR2990P	GER 046
9AR2991T	GER 046
9AR2992P	GER 046
9AR2993	GER 046
9AR2994P	GER 046
9AR2997K	GER 046
9AR5001K	GER 046
9AR5003T	GER 046
9AR5010F	GER 046
9AR5026T	GER 046
9AR5028K	GER 046
9AR5028K01	GER 046
9AR5028K02	GER 046
9AR5036L	GER 046
9AR5037L	GER 046
9AR5038L	GER 046
9AR5039L	GER 046
9AR5040K	GER 046
9AR5043P	GER 046
9AR5052U	GER 046
9AR5070K	GER 046
9AR5092K	GER 046
9AR5092K01	GER 046
9AR5092K02	GER 046
9AR5108K	GER 046
A11M11	GER 049
A11M12	GER 049
A11M3	GER 049
A11M4	GER 049
A11M5	GER 049
A11M6	GER 049
A11R2	GER 049
A11R3	GER 049
A11R4	GER 049
A11V10	GER 043
A11V11	GER 043
A11V15	GER 043
A11V16	GER 043
A11V17	GER 043
A11V18	GER 043
A11V19	GER 043
A11V20	GER 043
A11V21	GER 043
A11V22	GER 043
A11V23	GER 043
A11V24	GER 043
A11V25	GER 043
A11V27	GER 045
A11V28	GER 045
A11V31	GER 045
A11V32	GER 043
A11V33	GER 043
A11V34	GER 045
A11V35	GER 043
A11V36	GER 043
A11V37	GER 043
A11V38	GER 043
A11V39	GER 043
A11V40	GER 043
A11V42	GER 043
A11V43	GER 043
A11V44	GER 043
A11V45	GER 043
A11V46	GER 043
A11V47	GER 043

VALEO	BERU
A11V48	GER 043
A11V49	GER 043
A11V50	GER 043
A11V51	GER 043
A11V52	GER 043
A11V53	GER 043
A11V55	GER 043
A11V56	GER 043
A11V57	GER 043
A11V58	GER 043
A11V60	GER 043
A11V62	GER 043
A11V63	GER 043
A11V65	GER 043
A11V66	GER 043
A12M11	GER 051
A12M16	GER 051
A12M17	GER 051
A12M8	GER 049
A12M9	GER 051
A12R1	GER 049
A12R10	GER 049
A12R11	GER 049
A12R12	GER 049
A12R13	GER 049
A12R14	GER 049
A12R16	GER 049
A12R17	GER 049
A12R19	GER 049
A12R2	GER 049
A12R20	GER 049
A12R21	GER 049
A12R22	GER 049
A12R23	GER 049
A12R24	GER 017
A12R25	GER 017
A12R26	GER 049
A12R27	GER 049
A12R28	GER 049
A12R3	GER 049
A12R33	GER 017
A12R34	GER 017
A12R4	GER 049
A12R42	GER 049
A12R44	GER 017
A12R47	GER 049
A12R48	GER 049
A12R49	GER 049
A12R5	GER 049
A12R50	GER 017
A12R52	GER 017
A12R53	GER 017
A12R54	GER 049
A12R56	GER 049
A12R59	GER 049
A12R6	GER 049
A12R8	GER 049
A12R9	GER 049
A13106	GER 054
A13E19	GER 019
A13E21	GER 019
A13E22	GER 019
A13E23	GER 019
A13E24	GER 019
A13E25	GER 019
A13E26	GER 019
A13E43	GER 019
A13E47	GER 019



VALEO	BERU	VALEO	BERU	VALEO	BERU	VALEO	BERU
A13E48	GER 019	A13N16	GER 054	A13N231	GER 017	A13N6	GER 054
A13E49	GER 019	A13N160	GER 054	A13N232	GER 017	A13N62	GER 049
A13E54	GER 019	A13N161	GER 016	A13N233	GER 017	A13N63	GER 054
A13E58	GER 019	A13N162	GER 016	A13N235	GER 054	A13N64	GER 054
A13M12	GER 049	A13N163	GER 054	A13N237	GER 017	A13N65	GER 054
A13M3	GER 049	A13N164	GER 016	A13N238	GER 017	A13N67	GER 017
A13M4	GER 049	A13N167	GER 017	A13N239	GER 017	A13N69	GER 054
A13M6	GER 049	A13N168	GER 052	A13N240	GER 017	A13N7	GER 054
A13M9	GER 049	A13N169	GER 017	A13N241	GER 017	A13N70	GER 017
A13N10	GER 054	A13N17	GER 054	A13N242	GER 017	A13N76	GER 054
A13N100	GER 049	A13N170	GER 054	A13N242+	GER 017	A13N77	GER 017
A13N101	GER 049	A13N171	GER 016	A13N243	GER 017	A13N79	GER 017
A13N102	GER 049	A13N172	GER 016	A13N244	GER 017	A13N81	GER 054
A13N103	GER 054	A13N173	GER 016	A13N245	GER 017	A13N83	GER 017
A13N104	GER 054	A13N174	GER 052	A13N246	GER 052	A13N85	GER 054
A13N105	GER 054	A13N175	GER 017	A13N247	GER 017	A13N86	GER 054
A13N106	GER 054	A13N176	GER 017	A13N248	GER 052	A13N87	GER 054
A13N107	GER 054	A13N177	GER 017	A13N249	GER 052	A13N88	GER 054
A13N108	GER 016	A13N178	GER 017	A13N25	GER 017	A13N89	GER 054
A13N109	GER 017	A13N179	GER 017	A13N250	GER 052	A13N9	GER 054
A13N11	GER 052	A13N18	GER 054	A13N251	GER 052	A13N90	GER 054
A13N110	GER 054	A13N180	GER 016	A13N252	GER 052	A13N91	GER 054
A13N111	GER 017	A13N181	GER 017	A13N253	GER 052	A13N92	GER 054
A13N112	GER 054	A13N182	GER 017	A13N254	GER 052	A13N94	GER 017
A13N113	GER 054	A13N183	GER 017	A13N260	GER 017	A13N95	GER 017
A13N114	GER 054	A13N185	GER 016	A13N261	GER 017	A13N96	GER 054
A13N115	GER 054	A13N187	GER 016	A13N262	GER 017	A13N97	GER 054
A13N116	GER 054	A13N188	GER 016	A13N263	GER 017	A13N98	GER 054
A13N117	GER 054	A13N19	GER 054	A13N269	GER 017	A13N99	GER 049
A13N118	GER 017	A13N190	GER 052	A13N27	GER 054	A13R105	GER 049
A13N119	GER 054	A13N191	GER 054	A13N271	GER 017	A13R108	GER 049
A13N12	GER 054	A13N192	GER 054	A13N273	GER 017	A13R10L	GER 049
A13N120	GER 054	A13N193	GER 054	A13N273+	GER 017	A13R111L	GER 049
A13N121	GER 054	A13N194	GER 054	A13N274	GER 017	A13R111LT	GER 049
A13N122	GER 016	A13N195	GER 054	A13N275	GER 017	A13R115	GER 049
A13N123	GER 017	A13N196	GER 054	A13N276	GER 017	A13R117	GER 049
A13N124	GER 054	A13N197	GER 054	A13N277	GER 017	A13R120	GER 049
A13N125	GER 016	A13N199	GER 016	A13N278	GER 017	A13R121	GER 024
A13N126	GER 054	A13N20	GER 054	A13N279	GER 017	A13R122	GER 049
A13N127	GER 054	A13N200	GER 016	A13N280	GER 017	A13R123	GER 049
A13N128	GER 054	A13N201	GER 016	A13N284	GER 017	A13R124	GER 049
A13N129	GER 017	A13N202	GER 054	A13N284+	GER 017	A13R125	GER 049
A13N13	GER 054	A13N203	GER 054	A13N289	GER 017	A13R126	GER 049
A13N130	GER 017	A13N204	GER 016	A13N29	GER 054	A13R129	GER 049
A13N131T	GER 052	A13N205	GER 054	A13N30	GER 054	A13R131	GER 049
A13N132T	GER 017	A13N206	GER 016	A13N31	GER 054	A13R135T	GER 049
A13N133	GER 017	A13N207	GER 017	A13N32	GER 017	A13R136	GER 049
A13N135	GER 049	A13N208	GER 054	A13N33M	GER 055	A13R138	GER 049
A13N136	GER 054	A13N209	GER 054	A13N36M	GER 053	A13R140	GER 049
A13N137	GER 054	A13N210	GER 054	A13N37	GER 017	A13R141	GER 049
A13N138	GER 017	A13N211	GER 054	A13N38	GER 017	A13R143	GER 049
A13N139	GER 054	A13N212	GER 054	A13N39	GER 017	A13R144	GER 049
A13N14	GER 054	A13N213	GER 054	A13N40	GER 017	A13R145	GER 049
A13N143M	GER 053	A13N214	GER 017	A13N41	GER 017	A13R146	GER 049
A13N144	GER 017	A13N215	GER 017	A13N42	GER 017	A13R148	GER 017
A13N145	GER 054	A13N216	GER 017	A13N43	GER 054	A13R149	GER 049
A13N15	GER 054	A13N218	GER 017	A13N44T	GER 049	A13R15	GER 049
A13N150	GER 054	A13N219	GER 017	A13N45T	GER 026	A13R150	GER 049
A13N151	GER 017	A13N220	GER 017	A13N46	GER 017	A13R151	GER 049
A13N152M	GER 053	A13N221	GER 017	A13N47	GER 017	A13R152	GER 049
A13N153	GER 017	A13N223	GER 017	A13N49	GER 054	A13R154	GER 049
A13N154	GER 017	A13N224	GER 017	A13N4T	GER 052	A13R156	GER 049
A13N155	GER 016	A13N225	GER 054	A13N50	GER 054	A13R157	GER 049
A13N155M	GER 054	A13N226	GER 054	A13N53	GER 054	A13R159	GER 049
A13N156	GER 016	A13N229T	GER 052	A13N54	GER 054	A13R162T	GER 049
A13N157	GER 054	A13N22T	GER 052	A13N56M	GER 053	A13R163	GER 026
A13N158	GER 016	A13N230	GER 054	A13N59M	GER 053	A13R166	GER 049
A13N159	GER 054	A13N230T	GER 054	A13N5T	GER 052	A13R167	GER 049

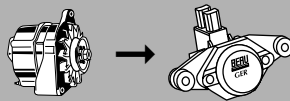


VALEO	BERU
A13R169	GER 049
A13R170	GER 049
A13R171	GER 049
A13R172T	GER 049
A13R173	GER 049
A13R174	GER 049
A13R175	GER 049
A13R176	GER 049
A13R177	GER 049
A13R178	GER 049
A13R180	GER 049
A13R184	GER 049
A13R185	GER 049
A13R186	GER 049
A13R187	GER 049
A13R188T	GER 016
A13R189	GER 049
A13R194	GER 049
A13R195	GER 049
A13R196	GER 049
A13R198	GER 049
A13R20	GER 049
A13R202	GER 049
A13R203	GER 017
A13R210	GER 049
A13R212	GER 049
A13R213	GER 049
A13R215	GER 049
A13R219	GER 049
A13R22	GER 049
A13R220	GER 017
A13R223	GER 049
A13R224	GER 049
A13R225	GER 049
A13R235	GER 049
A13R244	GER 049
A13R245	GER 049
A13R248	GER 017
A13R259	GER 017
A13R261	GER 049
A13R262	GER 017
A13R263	GER 017
A13R265	GER 049
A13R266	GER 017
A13R267	GER 017
A13R268	GER 017
A13R269	GER 054
A13R270	GER 054
A13R38	GER 049
A13R39L	GER 049
A13R43L	GER 049
A13R47L	GER 049
A13R47LT	GER 049
A13R48L	GER 049
A13R49L	GER 049
A13R49LT	GER 049
A13R50L	GER 049
A13R50LT	GER 049
A13R54L	GER 049
A13R57L	GER 049
A13R63	GER 049
A13R71L	GER 049
A13R74	GER 049
A13R78T	GER 049
A13R79	GER 049
A13R80T	GER 049
A13R82T	GER 049
A13R83	GER 049

VALEO	BERU
A13R83T	GER 049
A13R84	GER 049
A13R86	GER 049
A13R86T	GER 049
A13R87	GER 016
A13R90	GER 049
A13R90T	GER 049
A13R95	GER 049
A13R96	GER 049
A13V02	GER 042
A13V05	GER 042
A13V07	GER 042
A13V10	GER 043
A13V100	GER 043
A13V101	GER 043
A13V102	GER 043
A13V108	GER 043
A13V109	GER 043
A13V111	GER 045
A13V113	GER 043
A13V114	GER 043
A13V112	GER 044
A13V121	GER 043
A13V123	GER 043
A13V124	GER 043
A13V125	GER 043
A13V126	GER 043
A13V128	GER 045
A13V129	GER 045
A13V13	GER 044
A13V132	GER 043
A13V137	GER 043
A13V138	GER 043
A13V14	GER 045
A13V140	GER 043
A13V141	GER 043
A13V142	GER 043
A13V15	GER 045
A13V16	GER 045
A13V17	GER 045
A13V18	GER 043
A13V189	GER 043
A13V191	GER 043
A13V20	GER 045
A13V21	GER 045
A13V23	GER 045
A13V24	GER 043
A13V25	GER 045
A13V27	GER 043
A13V28	GER 044
A13V30	GER 044
A13V31	GER 043
A13V32	GER 045
A13V33	GER 043
A13V34	GER 045
A13V35	GER 045
A13V36	GER 043
A13V37	GER 043
A13V38	GER 043
A13V39	GER 043
A13V40	GER 043
A13V41	GER 043
A13V42	GER 043
A13V43	GER 043
A13V44	GER 043
A13V45	GER 045
A13V46	GER 043
A13V47	GER 045

VALEO	BERU
A13V48	GER 043
A13V49	GER 043
A13V50	GER 044
A13V51	GER 043
A13V52	GER 044
A13V53	GER 043
A13V54	GER 043
A13V56	GER 045
A13V58	GER 043
A13V59	GER 043
A13V60	GER 043
A13V63	GER 043
A13V67	GER 043
A13V68	GER 043
A13V69	GER 043
A13V70	GER 043
A13V71	GER 043
A13V74	GER 043
A13V75	GER 043
A13V76	GER 043
A13V77	GER 043
A13V79	GER 043
A13V80	GER 043
A13V81	GER 043
A13V83	GER 043
A13V84	GER 043
A13V85	GER 043
A13V86	GER 043
A13V87	GER 043
A13V88	GER 043
A13V94	GER 043
A13V95	GER 043
A13V96	GER 043
A13V99	GER 043
A14E25T	GER 016
A14E45	GER 016
A14N10	GER 054
A14N100M	GER 055
A14N101	GER 054
A14N102	GER 054
A14N103	GER 054
A14N104	GER 052
A14N106	GER 016
A14N107	GER 054
A14N108T	GER 052
A14N109T	GER 052
A14N110M	GER 053
A14N111M	GER 054
A14N112M	GER 053
A14N113	GER 054
A14N115M	GER 053
A14N116M	GER 053
A14N117	GER 054
A14N118M	GER 053
A14N119M	GER 055
A14N12	GER 054
A14N121	GER 054
A14N122M	GER 055
A14N123	GER 017
A14N124	GER 054
A14N125	GER 054
A14N127M	GER 054
A14N128	GER 017
A14N129	GER 017
A14N13	GER 054
A14N130	GER 016
A14N131	GER 016
A14N132	GER 016

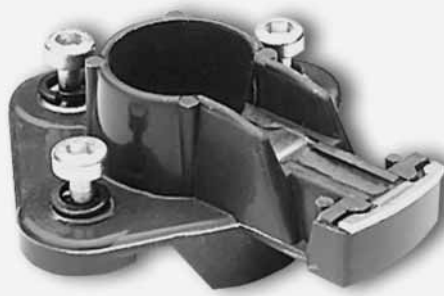
VALEO	BERU
A14N133	GER 052
A14N134	GER 054
A14N135	GER 052
A14N137	GER 055
A14N137M	GER 055
A14N138	GER 052
A14N138M	GER 052
A14N14	GER 054
A14N140	GER 054
A14N141M	GER 055
A14N142	GER 016
A14N143	GER 054
A14N144	GER 054
A14N145	GER 017
A14N146	GER 052
A14N147	GER 054
A14N148	GER 054
A14N149	GER 054
A14N150	GER 016
A14N151	GER 016
A14N152	GER 054
A14N153	GER 054
A14N154	GER 054
A14N155	GER 054
A14N156	GER 016
A14N157	GER 054
A14N158	GER 054
A14N159	GER 052
A14N16	GER 017
A14N160	GER 052
A14N161	GER 054
A14N162	GER 054
A14N163	GER 016
A14N164	GER 054
A14N165	GER 054
A14N165+	GER 054
A14N166	GER 054
A14N167	GER 054
A14N168	GER 054
A14N169	GER 054
A14N170	GER 054
A14N171	GER 016
A14N173	GER 017
A14N176	GER 016
A14N178	GER 016
A14N179	GER 054
A14N18	GER 017
A14N180	GER 017
A14N181	GER 017
A14N182	GER 052
A14N183	GER 016
A14N184	GER 052
A14N185	GER 052
A14N186	GER 052
A14N187	GER 052
A14N188	GER 052
A14N189	GER 052
A14N19	GER 054
A14N190	GER 052
A14N192M	GER 052
A14N194	GER 017
A14N195	GER 017
A14N199	GER 054
A14N199M	GER 054
A14N200	GER 055
A14N200M	GER 055
A14N205	GER 052
A14N205+	GER 052



VALEO	BERU
A14N206M	GER 053
A14N22	GER 054
A14N23	GER 017
A14N25T	GER 016
A14N28T	GER 026
A14N30M	GER 055
A14N35	GER 054
A14N36	GER 054
A14N37	GER 054
A14N39	GER 052
A14N4	GER 054
A14N40	GER 054
A14N42	GER 054
A14N44M	GER 026
A14N45	GER 016
A14N50	GER 054
A14N51	GER 054
A14N53	GER 054
A14N54	GER 054
A14N55	GER 054
A14N56	GER 054
A14N59	GER 054
A14N60	GER 054
A14N62	GER 054
A14N63	GER 054
A14N64	GER 054
A14N65	GER 054
A14N68	GER 054
A14N69	GER 054
A14N70	GER 054
A14N73	GER 054
A14N74	GER 016
A14N75	GER 054
A14N76	GER 054
A14N77	GER 054
A14N78	GER 017
A14N79	GER 054
A14N80	GER 017
A14N81M	GER 055
A14N82	GER 017
A14N83	GER 054
A14N84	GER 054
A14N85	GER 054
A14N86	GER 054
A14N88	GER 017
A14N89	GER 054
A14N9	GER 054
A14N90	GER 017
A14N91	GER 017
A14N92	GER 017
A14N93	GER 017
A14N94	GER 054
A14N95	GER 054
A14N96	GER 054
A14N97	GER 054
A14N99	GER 054
A14R11	GER 049
A14R12T	GER 026
A14R17	GER 049
A14R18T	GER 049
A14R21T	GER 049
A14R22	GER 050
A14R29	GER 049
A14R3	GER 049
A14R33	GER 052
A14R38T	GER 026
A14R43	GER 016
A14R47	GER 049

VALEO	BERU
A14R8T	GER 026
A14R9T	GER 026
A14V01	GER 019
A14V02	GER 019
A14V03	GER 019
A14V04	GER 019
A14V05	GER 019
A14V07	GER 019
A14V08	GER 019
A14V09	GER 019
A14V10	GER 019
A14V11	GER 019
A14V12	GER 019
A14V13	GER 019
A14V14	GER 019
A14V15	GER 019
A14V16	GER 019
A14V17	GER 019
A14V18	GER 019
A14V19	GER 019
A14VI10	GER 043
A14VI11	GER 043
A14VI13	GER 043
A14VI14	GER 043
A16R260	GER 026
A16R261	GER 026
A16R262	GER 026

VW/AUDI	BERU
026 903 015 E	GER 019
028 903 025 H	GER 012
028 903 025 HV	GER 012
028 903 025 HX	GER 012
028 903 025 P	GER 012
028 903 025 Q	GER 012
028 903 025 QV	GER 012
028 903 025 QX	GER 012
028 903 025 R	GER 012
028 903 028 L	GER 012
028 903 028 LV	GER 012
028 903 028 LX	GER 012
030 903 023 AA	GER 043
030 903 023 EV	GER 043
030 903 023 EX	GER 043
030 903 023 FV	GER 043
030 903 023 FX	GER 043
030 903 023 QV	GER 043
030 903 023 QX	GER 043
050 903 017 A	GER 012
050 903 017 H	GER 043
28 903 025 G	GER 012
28 903 025 GX	GER 012
30 903 023 GV	GER 043
30 903 023 GX	GER 043



Neue Zündungsteile – aktiver Pannenschutz für Ihre Kunden

Verschlossene und nicht rechtzeitig ausgetauschte Zündungsteile zählen weltweit zu den häufigsten Pannens Ursachen. Darüber hinaus verursachen Defekte an Zündungsteilen Zündaussetzer, die wiederum den Katalysator schädigen können – bis hin zum Totalausfall! Daher sollten Stecker, Zündkabel, Verteilerkappen und Läufer regelmäßig überprüft und verbrauchte oder defekte Teile umgehend ersetzt werden – durch Original Beru Marken-zündungsteile.

New Ignition Components – Active Breakdown Protection for your Customers

Worn ignition components that are not replaced in due time are the most frequent causes of breakdown worldwide. Moreover, defective ignition components cause misfiring, which, in turn, can damage the catalytic converter to the extent of complete failure! For this reason, plugs, ignition cables, distributor caps and rotors should be checked periodically and defective components should be replaced immediately with original Beru brand ignition components.

Nouvelles pièces d'allumage – protection active contre les pannes pour vos clients

Les pièces d'allumage usées et qui ne sont pas remplacées à temps, sont, dans le monde entier, les causes les plus courantes de pannes. De plus, les pièces d'allumage défectueuses provoquent des ratés d'allumage qui, à leur tour, peuvent endommager le pot catalytique et même entraîner une panne totale! C'est la raison pour laquelle il faut contrôler régulièrement les embouts de bougies, les câbles d'allumage, les têtes de distributeurs et les rotors et remplacer immédiatement les pièces usées ou défectueuses – par des pièces d'origine de marque Beru.

Новые детали зажигания – активная защита Ваших клиентов от аварий

Изношенные и не своевременно замененные детали зажигания относятся во всем мире к самым частым причинам аварий. Кроме того, дефекты в деталях зажигания вызывают прерывания зажигания, которые в свою очередь могут привести к повреждению катализатора вплоть до его полной поломки! Поэтому штекеры, провода зажигания, распределительные колпачки и бегуны должны регулярно проверяться и изношенные или испорченные части срочно заменяться на оригинальные детали зажигания марки Beru.

Nowe elementy zapłonu – efektywna ochrona przed awarią dla Waszych Klientów!

Zużyte i nie na czas wymienione elementy układu zapłonowego zaliczają się na całym świecie do najczęstszych przyczyn awarii. Ponadto uszkodzenia elementów układu zapłonowego powodują wypadanie zapłonu, co może doprowadzić do uszkodzenia lub całkowitego zniszczenia katalizatora. Dlatego należy regularnie sprawdzać wtyczki przewodów, przewody oraz kopułki i rozdzielacze aparatu zapłonowego, zaś zużyte lub uszkodzone elementy niezwłocznie wymienić na oryginalne produkty Beru.



Nieuwe ontstekingsonderdelen – actieve bescherming tegen autopech voor uw klanten

Versleten en niet op tijd vervangen ontstekingsonderdelen behoren wereldwijd tot de meest voorkomende oorzaken van autopech. Bovendien veroorzaken defecten aan ontstekingsonderdelen ontstekingshaperingen, die op hun beurt de katalysator kunnen beschadigen, tot aan het volledig uitvallen daarvan. Daarom moeten stekkers, ontstekingskabels, verdeelkappen en het anker van de startmotor regelmatig worden gecontroleerd en moeten versleten en defecte onderdelen onmiddellijk worden vervangen door originele ontstekingsonderdelen van het merk Beru.

Új gyújtóalkatrészek- az aktívabb hibavédelem vásárlóinak

A kopott és az időben ki nem cserélt gyújtórészek világszerte a leggyakoribb hibaokozóknak számítanak. Ezenkívül meghibásodást okoznak a gyújtóalkatrészekben, gyújtáski-hagyásokat, melyek árthatnak a katalizátornak – és akár halálesetet is okozhatnak! Ezért a csatlakozókat, gyújtókábeleket, elosztósapkákat és futóművet rendszeresen ellenőrizni kell, és az elhasznált vagy hibás alkatrészeket azonnal ki kell cserélni – eredeti Beru márkájú gyújtóalkatrészekkel.

Nuevos componentes de encendido – protección activa contra averías para sus clientes

Los componentes de encendido desgastados y no reemplazados en su debido momento forman parte de las causas de avería más frecuentes a nivel mundial. Además, los componentes de encendido defectuosos causan fallos de encendido que, a su vez, pueden perjudicar al catalizador ¡hasta llegar al fallo total! Por lo tanto, los enchufes, los cables de encendido, las tapas distribuidoras y los rotores se deberían controlar periódicamente reemplazando de forma inmediata los componentes defectuosos por componentes de encendido originales de la marca Beru.

Νέα εξαρτήματα συστήματος ανάφλεξης – ενεργή προστασία από βλάβες για τους πελάτες σας

Τα φθαρμένα εξαρτήματα ανάφλεξης που δεν αντικαθίστανται εγκαίρως αποτελούν μια από τις πιο συχνές αιτίες βλάβης παγκοσμίως. Επιπλέον, τα διάφορα ελαττώματα των εξαρτημάτων αυτών έχουν ως αποτέλεσμα διαλείψεις στον κινητήρα, που με τη σειρά τους μπορούν να προκαλέσουν βλάβη στον καταλύτη – μέχρι και την πλήρη καταστροφή του! Γι' αυτό τα βύσματα, τα καλώδια ανάφλεξης, τα καπάκια διανομέα και οι ρότορες πρέπει να ελέγχονται τακτικά και τα φθαρμένα ή ελαττωματικά μέρη πρέπει να αντικαθίστανται άμεσα – με γνήσια ανταλλακτικά του εργοστασίου Beru.

Nuovi componenti d'accensione – protezione attiva per i vostri Clienti, in caso di guasti.

I componenti d'accensione logorati e non tempestivamente sostituiti, in tutto il mondo sono la causa più frequente di veicoli rimasti in panne su strada. Inoltre, si tratta prevalentemente di difetti causati dai componenti d'accensione difettosi, che possono a loro volta danneggiare il catalizzatore – fino ad arrivare ad avarie più gravi! Pertanto, sarebbe opportuno controllare periodicamente i cappucci candela, i cavi d'accensione, le calotte dei distributori e le spazzole rotanti e sostituire immediatamente i componenti difettosi – con componenti d'accensione originali della marca Beru.



GVK 370	0 330 920 388	159
GVK 380	0 330 920 386	159
VK 101	0 330 920 001	159
VK 102	0 330 920 002	159
VK 103	0 330 920 003	159
VK 104	0 330 920 004	159
VK 105	0 330 920 005	159
VK 106	0 330 920 006	159
VK 107	0 330 920 007	159
VK 108	0 330 920 008	159
VK 109	0 330 920 009	160
VK 110	0 330 920 010	160
VK 111	0 330 920 011	160
VK 112	0 330 920 012	160
VK 113	0 330 920 013	160
VK 114	0 330 920 014	160
VK 117	0 330 920 017	160
VK 118	0 330 920 018	160
VK 118 S	0 330 920 329	160
VK 120	0 330 920 020	160
VK 120 S	0 330 920 330	161
VK 121	0 330 920 021	161
VK 122	0 330 920 022	161
VK 123	0 330 920 023	161
VK 124	0 330 920 024	161
VK 125	0 330 920 025	161
VK 126	0 330 920 026	161
VK 127	0 330 920 027	161
VK 128	0 330 920 028	161
VK 129	0 330 920 029	161
VK 134	0 330 920 034	162
VK 135	0 330 920 035	162
VK 139	0 330 920 039	162
VK 140	0 330 920 040	162
VK 148	0 330 920 048	162
VK 150	0 330 920 050	162
VK 153	0 330 920 053	162
VK 154	0 330 920 054	162
VK 155	0 330 920 055	162
VK 156	0 330 920 056	162
VK 157	0 330 920 057	163
VK 158	0 330 920 058	163
VK 159	0 330 920 059	163
VK 159 G	0 330 920 390	163
VK 162	0 330 920 062	163
VK 163	0 330 920 063	163
VK 164	0 330 920 064	163
VK 171	0 330 920 071	163
VK 177	0 330 920 077	163
VK 177 S	0 330 920 331	163
VK 182	0 330 920 082	164
VK 184	0 330 920 084	164
VK 191	0 330 920 091	164
VK 191 S	0 330 920 332	164
VK 192	0 330 920 092	164
VK 193	0 330 920 093	164
VK 194	0 330 920 094	164
VK 195	0 330 920 095	164
VK 200	0 330 920 100	164
VK 202	0 330 920 102	164
VK 203	0 330 920 103	165
VK 213	0 330 920 113	165
VK 214	0 330 920 114	165
VK 218	0 330 920 118	165



VK 225	0 330 920 125	165
VK 226	0 330 920 126	165
VK 227	0 330 920 127	165
VK 230	0 330 920 130	165
VK 247	0 330 920 147	165
VK 250	0 330 920 150	165
VK 251	0 330 920 151	166
VK 252	0 330 920 152	166
VK 253	0 330 920 153	166
VK 255	0 330 920 155	166
VK 256	0 330 920 156	166
VK 257	0 330 920 157	166
VK 258	0 330 920 158	166
VK 260	0 330 920 160	166
VK 265	0 330 920 165	166
VK 268	0 330 920 168	166
VK 273	0 330 920 173	167
VK 274	0 330 920 174	167
VK 275	0 330 920 175	167
VK 276	0 330 920 176	167
VK 277	0 330 920 177	167
VK 278	0 330 920 178	167
VK 279	0 330 920 179	167
VK 280	0 330 920 180	167
VK 281	0 330 920 181	167
VK 282	0 330 920 182	167
VK 283 P	0 330 920 183	168
VK 284 P	0 330 920 184	168
VK 284 S	0 330 920 333	168
VK 288	0 330 920 188	168
VK 289	0 330 920 189	168
VK 290 P	0 330 920 190	168
VK 290 S	0 330 920 334	168
VK 292 P	0 330 920 192	168
VK 293	0 330 920 193	168
VK 294	0 330 920 194	168
VK 295	0 330 920 195	169
VK 298	0 330 920 198	169
VK 299	0 330 920 199	169
VK 300	0 330 920 200	169
VK 301	0 330 920 201	169
VK 302	0 330 920 202	169
VK 303	0 330 920 203	169
VK 304	0 330 920 204	169
VK 305	0 330 920 205	169
VK 306	0 330 920 206	169
VK 307	0 330 920 207	170
VK 309	0 330 920 209	170
VK 310	0 330 920 210	170
VK 310 S	0 330 920 335	170
VK 311	0 330 920 211	170
VK 311 S	0 330 920 336	170
VK 313	0 330 920 213	170
VK 314	0 330 920 214	170
VK 315	0 330 920 215	170
VK 316	0 330 920 216	170
VK 317	0 330 920 217	171
VK 318	0 330 920 218	171
VK 319	0 330 920 219	171
VK 320	0 330 920 220	171
VK 321	0 330 920 221	171
VK 322	0 330 920 222	171
VK 323	0 330 920 223	171
VK 325	0 330 920 225	171



VK 326	0 330 920 226	171
VK 327	0 330 920 227	171
VK 328	0 330 920 228	172
VK 330	0 330 920 230	172
VK 331	0 330 920 231	172
VK 332	0 330 920 232	172
VK 333	0 330 920 233	172
VK 334	0 330 920 234	172
VK 335	0 330 920 235	172
VK 336	0 330 920 236	172
VK 337	0 330 920 237	172
VK 339	0 330 920 239	172
VK 342 S	0 330 920 242	173
VK 343	0 330 920 243	173
VK 345	0 330 920 245	173
VK 348	0 330 920 248	173
VK 349	0 330 920 249	173
VK 350	0 330 920 250	173
VK 351	0 330 920 251	173
VK 353	0 330 920 253	173
VK 354	0 330 920 254	173
VK 354 S	0 330 920 337	173
VK 355	0 330 920 255	174
VK 355 S	0 330 920 272	174
VK 356	0 330 920 256	174
VK 357	0 330 920 257	174
VK 358	0 330 920 258	174
VK 359	0 330 920 259	174
VK 360	0 330 920 260	174
VK 361	0 330 920 261	174
VK 362	0 330 920 262	174
VK 363	0 330 920 263	174
VK 364	0 330 920 264	175
VK 365	0 330 920 265	175
VK 366	0 330 920 266	175
VK 367	0 330 920 267	175
VK 368	0 330 920 268	175
VK 369	0 330 920 269	175
VK 370	0 330 920 270	175
VK 370 G	0 330 920 387	175
VK 372	0 330 920 271	175
VK 373	0 330 920 273	175
VK 374	0 330 920 274	176
VK 375	0 330 920 275	176
VK 376	0 330 920 276	176
VK 377	0 330 920 277	176
VK 378	0 330 920 278	176
VK 378 S	0 330 920 338	176
VK 379	0 330 920 279	176
VK 380	0 330 920 280	176
VK 380 G	0 330 920 385	176
VK 381	0 330 920 281	176
VK 382	0 330 920 282	177
VK 383	0 330 920 283	177
VK 384	0 330 920 284	177
VK 385 S	0 330 920 285	177
VK 386	0 330 920 286	177
VK 387	0 330 920 287	177
VK 388	0 330 920 288	177
VK 389	0 330 920 289	177
VK 390	0 330 920 290	177
VK 391	0 330 920 291	177
VK 401	0 330 920 301	178
VK 402	0 330 920 302	178



VK 403	0 330 920 303	178
VK 403 S	0 330 920 339	178
VK 405	0 330 920 305	178
VK 406	0 330 920 306	178
VK 407 S	0 330 920 307	178
VK 408	0 330 920 308	178
VK 409	0 330 920 309	178
VK 410	0 330 920 310	178
VK 411	0 330 920 311	179
VK 425	0 330 920 325	179
VK 440	0 330 920 340	179
VK 441	0 330 920 341	179
VK 442	0 330 920 342	179
VK 442 S	0 330 920 414	179
VK 444	0 330 920 344	179
VK 445	0 330 920 345	179
VK 446	0 330 920 346	179
VK 447	0 330 920 347	179
VK 448	0 330 920 348	180
VK 449	0 330 920 349	180
VK 450	0 330 920 350	180
VK 452	0 330 920 352	180
VK 453	0 330 920 353	180
VK 454 G	0 330 920 354	180
VK 455	0 330 920 355	180
VK 456	0 330 920 356	180
VK 457	0 330 920 357	180
VK 458	0 330 920 358	180
VK 459	0 330 920 359	181
VK 460	0 330 920 360	181
VK 461	0 330 920 361	181
VK 462	0 330 920 362	181
VK 463	0 330 920 363	181
VK 464	0 330 920 364	181
VK 465	0 330 920 365	181
VK 466	0 330 920 366	181
VK 467	0 330 920 367	181
VK 468	0 330 920 368	181
VK 469	0 330 920 369	182
VK 470	0 330 920 370	182
VK 471	0 330 920 371	182
VK 472	0 330 920 372	182
VK 473	0 330 920 373	182
VK 474	0 330 920 374	182
VK 475 S	0 330 920 375	182
VK 476	0 330 920 376	182
VK 477	0 330 920 377	182
VK 478	0 330 920 378	182
VK 480	0 330 920 380	183
VK 483	0 330 920 383	183
VK 491	0 330 920 391	183
VK 492	0 330 920 392	183
VK 493	0 330 920 393	183
VK 494	0 330 920 394	183
VK 495	0 330 920 395	183
VK 496	0 330 920 396	183
VK 497	0 330 920 397	183
VK 498	0 330 920 398	183
VK 499	0 330 920 399	184
VK 500	0 330 920 400	184
VK 501	0 330 920 401	184
VK 502	0 330 920 402	184
VK 503	0 330 920 403	184
VK 504	0 330 920 404	184



VK 505	0 330 920 405	184
VK 506	0 330 920 406	184
VK 507	0 330 920 407	184
VK 508	0 330 920 408	184
VK 509	0 330 920 409	185
VK 511	0 330 920 411	185
VK 513	0 330 920 413	185
VK 515 S	0 330 920 415	185
VK 516 S	0 330 920 416	185
VK 517 S	0 330 920 417	185
VK 518	0 330 920 418	185
VK 519	0 330 920 419	185
VK 520	0 330 920 420	185
VK 522 S	0 330 920 422	185
VK 523 S	0 330 920 423	186
VK 524	0 330 920 424	186



entstört¹³¹



EVL 4/6-C	0 300 900 014	188
EVL 4/6-D	0 300 900 002	188
EVL 4/6-E	0 300 900 003	188
EVL 4/6-F	0 300 900 004	188
EVL 4/6-G	0 300 900 005	188
EVL 4/6-K	0 300 900 006	188
EVL 4/6-O	0 300 900 008	188
EVL 4/6-R	0 300 900 009	188
EVL 4/6-V	0 300 900 011	188
EVL 4/6-X	0 300 900 013	188
EVL 4/6-Z	0 300 900 012	189
EVL 015	0 300 900 015	189
EVL 016	0 300 900 016	189
EVL 017	0 300 900 017	189
EVL 018	0 300 900 018	189
EVL 019	0 300 900 019	189
EVL 021	0 300 900 021	189
EVL 022	0 300 900 022	189
EVL 023	0 300 900 023	189
EVL 024	0 300 900 024	189
EVL 025	0 300 900 025	190
EVL 026	0 300 900 026	190
EVL 027	0 300 900 027	190
EVL 028	0 300 900 028	190
EVL 029	0 300 900 029	190
EVL 030	0 300 900 030	190
EVL 033	0 300 900 033	190
EVL 034	0 300 900 034	190
EVL 036	0 300 900 036	190
EVL 037	0 300 900 037	190
EVL 040	0 300 900 040	191
EVL 041	0 300 900 041	191
EVL 042	0 300 900 042	191
EVL 043	0 300 900 043	191
EVL 051	0 300 900 051	191
EVL 058	0 300 900 058	191
EVL 061	0 300 900 061	191
EVL 062	0 300 900 062	191
EVL 063	0 300 900 063	191
EVL 065	0 300 900 065	191
EVL 066	0 300 900 066	192
EVL 067	0 300 900 067	192



entstört¹³¹



EVL 068	0 300 900 068	192
EVL 069	0 300 900 069	192
EVL 070	0 300 900 070	192
EVL 071	0 300 900 071	192
EVL 072	0 300 900 072	192
EVL 073	0 300 900 073	192
EVL 075	0 300 900 075	192
EVL 077	0 300 900 077	192
EVL 078	0 300 900 078	193
EVL 079	0 300 900 079	193
EVL 080	0 300 900 080	193
EVL 082	0 300 900 082	193
EVL 083	0 300 900 083	193
EVL 085	0 300 900 085	193
EVL 086	0 300 900 086	193
EVL 087	0 300 900 087	193
EVL 088	0 300 900 088	193
EVL 089	0 300 900 089	193
EVL 090	0 300 900 090	194
EVL 091	0 300 900 091	194
EVL 092	0 300 900 092	194
EVL 094	0 300 900 094	194
EVL 095	0 300 900 095	194
EVL 096	0 300 900 096	194
EVL 097	0 300 900 097	194
EVL 098	0 300 900 098	194
EVL 104	0 300 900 104	194
EVL 105	0 300 900 105	194
EVL 108	0 300 900 108	195
EVL 109	0 300 900 109	195
EVL 110	0 300 900 110	195
EVL 111	0 300 900 111	195
EVL 112	0 300 900 112	195
EVL 113	0 300 900 113	195
EVL 114	0 300 900 114	195
EVL 115	0 300 900 115	195
EVL 118	0 300 900 118	195
EVL 119	0 300 900 119	195
EVL 120	0 300 900 120	196
EVL 128	0 300 900 128	196
EVL 131	0 300 900 131	196
EVL 132	0 300 900 132	196
EVL 133	0 300 900 133	196
EVL 134	0 300 900 134	196
EVL 135	0 300 900 135	196
EVL 136	0 300 900 136	196
EVL 138	0 300 900 138	196
EVL 139	0 300 900 139	196
EVL 140	0 300 900 140	197
EVL 141	0 300 900 141	197
EVL 142	0 300 900 142	197
EVL 143	0 300 900 143	197
EVL 144	0 300 900 144	197
EVL 145	0 300 900 145	197
EVL 150	0 300 900 150	197
EVL 151	0 300 900 151	197
EVL 153	0 300 900 153	197
EVL 154	0 300 900 154	197
EVL 155	0 300 900 155	198
EVL 169	0 300 900 169	198
EVL 170	0 300 900 170	198
EVL 171	0 300 900 171	198
EVL 172	0 300 900 172	198
EVL 173	0 300 900 173	198



entstört¹³¹



EVL 174	0 300 900 174	198
EVL 175	0 300 900 175	198
EVL 176	0 300 900 176	198
EVL 177	0 300 900 177	198
EVL 178	0 300 900 178	199
EVL 180	0 300 900 180	199
EVL 181	0 300 900 181	199
EVL 182	0 300 900 182	199
EVL 183	0 300 900 183	199
EVL 184	0 300 900 184	199
EVL 185	0 300 900 185	199
EVL 186	0 300 900 186	199
EVL 188	0 300 900 188	199
EVL 190	0 300 900 190	199
EVL 191	0 300 900 191	200
EVL 192	0 300 900 192	200
EVL 194	0 300 900 194	200
EVL 195	0 300 900 195	200
EVL 196	0 300 900 196	200
EVL 197	0 300 900 197	200



nicht entstört¹³²



NVL 009	0 300 920 009	201
NVL 010	0 300 920 010	201
NVL 016	0 300 920 016	201
NVL 017	0 300 920 017	201
NVL 020	0 300 920 020	201
NVL 022	0 300 920 022	201
NVL 023	0 300 920 023	201
NVL 026	0 300 920 026	201
NVL 028	0 300 920 028	201
NVL 029	0 300 920 029	201
NVL 030	0 300 920 030	202
NVL 033	0 300 920 033	202
NVL 037	0 300 920 037	202
NVL 038	0 300 920 038	202
NVL 054	0 300 920 054	202
NVL 057	0 300 920 057	202
NVL 058	0 300 920 058	202
NVL 060	0 300 920 060	202
NVL 074	0 300 920 074	202
NVL 079	0 300 920 079	202
NVL 082	0 300 920 082	203
NVL 091	0 300 920 091	203
NVL 094	0 300 920 094	203
NVL 096	0 300 920 096	203
NVL 102	0 300 920 102	203
NVL 103	0 300 920 103	203
NVL 105	0 300 920 105	203
NVL 106	0 300 920 106	203
NVL 107	0 300 920 107	203
NVL 108	0 300 920 108	203
NVL 110	0 300 920 110	204
NVL 111	0 300 920 111	204
NVL 113	0 300 920 113	204
NVL 116	0 300 920 116	204
NVL 117	0 300 920 117	204
NVL 120	0 300 920 120	204
NVL 121	0 300 920 121	204
NVL 122	0 300 920 122	204



nicht entstört¹³²



NVL 123	0 300 920 123	204
NVL 124	0 300 920 124	204
NVL 125	0 300 920 125	205
NVL 126	0 300 920 126	205
NVL 127	0 300 920 127	205
NVL 128	0 300 920 128	205
NVL 129	0 300 920 129	205
NVL 130	0 300 920 130	205
NVL 131	0 300 920 131	205
NVL 132	0 300 920 132	205
NVL 133	0 300 920 133	205
NVL 134	0 300 920 134	205
NVL 135	0 300 920 135	206
NVL 138	0 300 920 138	206
NVL 139	0 300 920 139	206
NVL 143	0 300 920 143	206
NVL 144	0 300 920 144	206
NVL 145	0 300 920 145	206
NVL 146	0 300 920 146	206
NVL 149	0 300 920 149	206
NVL 150	0 300 920 150	206
NVL 151	0 300 920 151	206
NVL 152	0 300 920 152	207
NVL 154	0 300 920 154	207
NVL 155	0 300 920 155	207
NVL 156	0 300 920 156	207
NVL 157	0 300 920 157	207
NVL 158	0 300 920 158	207
NVL 159	0 300 920 159	207
NVL 160	0 300 920 160	207
NVL 161	0 300 920 161	207
NVL 162	0 300 920 162	207
NVL 163	0 300 920 163	208
NVL 164	0 300 920 164	208
NVL 165	0 300 920 165	208
NVL 166	0 300 920 166	208
NVL 167	0 300 920 167	208
NVL 168	0 300 920 168	208
NVL 169	0 300 920 169	208
NVL 170	0 300 920 170	208
NVL 171	0 300 920 171	208
NVL 172	0 300 920 172	208
NVL 173	0 300 920 173	209
NVL 174	0 300 920 174	209
NVL 175	0 300 920 175	209
NVL 176	0 300 920 176	209
NVL 177	0 300 920 177	209
NVL 178	0 300 920 178	209
NVL 180	0 300 920 180	209
NVL 181	0 300 920 181	209
NVL 182	0 300 920 182	209
NVL 183	0 300 920 183	209
NVL 185	0 300 920 185	210
NVL 186	0 300 920 186	210
NVL 187	0 300 920 187	210
NVL 188	0 300 920 188	210
NVL 190	0 300 920 190	210
NVL 191	0 300 920 191	210
NVL 192	0 300 920 192	210
NVL 193	0 300 920 193	210
NVL 194	0 300 920 194	210
NVL 195	0 300 920 195	210



KS 009 V	0 340 100 010	211
KS 015 V	0 340 100 016	211
KS 033	0 340 100 033	211
KS 039	0 340 100 039	211
KS 045	0 340 100 045	211
KS 069	0 340 100 069	211
KS 082	0 340 100 082	211
KS 091	0 340 100 091	211
KS 113	0 340 100 113	211
KS 115	0 340 100 115	211
KS 117	0 340 100 117	212
KS 119	0 340 100 119	212
KS 121	0 340 100 121	212
KS 140 V	0 340 100 141	212
KS 142 V	0 340 100 143	212
KS 144 V	0 340 100 145	212
KS 146	0 340 100 146	212
KS 166	0 340 100 166	212
KS 170 M	0 340 100 171	212
KS 183	0 340 100 183	212
KS 185	0 340 100 185	213
KS 200	0 340 100 200	213
KS 215	0 340 100 215	213
KS 221	0 340 100 221	213
KS 223 V	0 340 100 224	213
KS 281	0 340 100 281	213
KS 283	0 340 100 283	213
KS 285	0 340 100 285	213
KS 290	0 340 100 290	213
KS 330	0 340 100 330	213
KS 337	0 340 100 337	214
KS 339	0 340 100 339	214
KS 361	0 340 100 361	214
KS 381	0 340 100 381	214
KS 381 V	0 340 100 382	214
KS 387	0 340 100 387	214
KS 391	0 340 100 391	214
KS 393	0 340 100 393	214
KS 395	0 340 100 395	214
KS 399	0 340 100 399	214
KS 401	0 340 100 401	214
KS 403	0 340 100 403	215
KS 405	0 340 100 405	215
KS 409	0 340 100 409	215
KS 411	0 340 100 411	215
KS 426	0 340 100 426	215
KS 436	0 340 100 436	215
KS 448	0 340 100 448	215
KS 458	0 340 100 458	215
KS 459	0 340 100 459	215
KS 465	0 340 100 465	215
KS 466	0 340 100 466	216
KS 467	0 340 100 467	216
KS 469	0 340 100 469	216
KS 479	0 340 100 479	216
KS 481	0 340 100 481	216
KS 492	0 340 100 492	216
KS 496	0 340 100 496	216
KS 519	0 340 100 519	216
KS 561	0 340 100 561	216
KS 574	0 340 100 574	216
KS 576	0 340 100 576	217
KS 578	0 340 100 578	217
KS 579 V	0 340 100 802	217



KS 600	0 340 100 041	217
KS 615	0 340 100 615	217
KS 650	0 340 100 428	217
KS 650 S	0 340 100 429	217
KS 650 P	0 340 100 625	217
KS 650 PS	0 340 100 627	217
KS 653 P	0 340 100 653	217
KS 664	0 340 100 664	217
KS 700	0 340 100 417	217
KS 700 S	0 340 100 418	217
KS 700 P	0 340 100 621	217
KS 700 PS	0 340 100 622	217
KS 701	0 340 100 701	217
KS 702	0 340 100 702	218
KS 709	0 340 100 709	218
KS 710	0 340 100 710	218
KS 711	0 340 100 711	218
KS 712 S	0 340 100 712	218
KS 713 S	0 340 100 713	218
KS 714 S	0 340 100 714	218
KS 716	0 340 100 716	218
KS 719	0 340 100 719	218
KS 724	0 340 100 724	218
KS 727	0 340 100 727	219
KS 729	0 340 100 729	219
KS 730	0 340 100 730	219
KS 732	0 340 100 732	219
KS 733	0 340 100 733	219
KS 734	0 340 100 734	219
KS 736	0 340 100 736	219
KS 750	0 340 100 437	219
KS 750 S	0 340 100 438	219
KS 800	0 340 100 657	219
KS 800 S	0 340 100 123	219
KS 808	0 340 100 808	219
KS 815	0 340 100 815	220
KS 819	0 340 100 819	220
KS 820	0 340 100 820	220
KS 821	0 340 100 821	220
KS 822	0 340 100 822	220
KS 825	0 340 100 825	220
KS 826	0 340 100 826	220
KS 827	0 340 100 827	220
KS 829	0 340 100 829	220
KS 830	0 340 100 830	220
KS 850	0 340 100 204	221
KS 900	0 340 100 219	221



ZM 001	0 040 401 001	224
ZM 002	0 040 401 002	224
ZM 003	0 040 401 003	224
ZM 004	0 040 401 004	224
ZM 005	0 040 401 005	224
ZM 006	0 040 401 006	224
ZM 007	0 040 401 007	224
ZM 008	0 040 401 008	224
ZM 009	0 040 401 009	225
ZM 010	0 040 401 010	225
ZM 012	0 040 401 012	225
ZM 013	0 040 401 013	225



ZM 014	0 040 401 014	225
ZM 015	0 040 401 015	225
ZM 016	0 040 401 016	225
ZM 017	0 040 401 017	225
ZM 018	0 040 401 018	226
ZM 019	0 040 401 019	226
ZM 020	0 040 401 020	226
ZM 021	0 040 401 021	226
ZM 022	0 040 401 022	226
ZM 023	0 040 401 023	226
ZM 024	0 040 401 024	226
ZM 025	0 040 401 025	226
ZM 026	0 040 401 026	227
ZM 027	0 040 401 027	227
ZM 028	0 040 401 028	227
ZM 029	0 040 401 029	227
ZM 030	0 040 401 030	227
ZM 031	0 040 401 031	227
ZM 032	0 040 401 032	227
ZM 033	0 040 401 033	227
ZM 034	0 040 401 034	228
ZM 035	0 040 401 035	228
ZM 036	0 040 401 036	228
ZM 037	0 040 401 037	228
ZM 038	0 040 401 038	228
ZM 039	0 040 401 039	228
ZM 040	0 040 401 040	228
ZM 041	0 040 401 041	228
ZM 042	0 040 401 042	229
ZM 043	0 040 401 043	229
ZM 044	0 040 401 044	229
ZM 045	0 040 401 045	229
ZM 046	0 040 401 046	229
ZM 047	0 040 401 047	229
ZM 048	0 040 401 048	229
ZM 049	0 040 401 049	229
ZM 050	0 040 401 050	230
ZM 051	0 040 401 051	230
ZM 052	0 040 401 052	230
ZM 053	0 040 401 053	230
ZM 054	0 040 401 054	230
ZM 055	0 040 401 055	230
ZM 056	0 040 401 056	230
ZM 057	0 040 401 057	230
ZM 058	0 040 401 058	231
ZM 059	0 040 401 059	231
ZM 060	0 040 401 060	231
ZM 061	0 040 401 061	231



ZK 100	0 030 100 100	232
ZK 106	0 030 100 106	232
ZK 107	0 030 100 107	232
ZK 110	0 030 100 110	232
ZK 111	0 030 100 111	232
ZK 113	0 030 100 113	232
ZK 115	0 030 100 115	232
ZK 118	0 030 100 118	232
ZK 122	0 030 100 122	232
ZK 123	0 030 100 123	232
ZK 125	0 030 100 125	233
ZK 127	0 030 100 127	233



ZK 128	0 030 100 128	233
ZK 131	0 030 100 131	233
ZK 132	0 030 100 132	233
ZK 135	0 030 100 135	233
ZK 136	0 030 100 136	233
ZK 137	0 030 100 137	233
ZK 138	0 030 100 138	233
ZK 141	0 030 100 141	233
ZK 142	0 030 100 142	234
ZK 145	0 030 100 145	234
ZK 146	0 030 100 146	234
ZK 148	0 030 100 148	234
ZK 154	0 030 100 154	234
ZK 157	0 030 100 157	234
ZK 159	0 030 100 159	234
ZK 160	0 030 100 160	234
ZK 173	0 030 100 173	234
ZK 174	0 030 100 174	234
ZK 177	0 030 100 177	235
ZK 183	0 030 100 183	235
ZK 187	0 030 100 187	235
ZK 191	0 030 100 191	235
ZK 196	0 030 100 196	235
ZK 197	0 030 100 197	235
ZK 201	0 030 100 201	235
ZK 204	0 030 100 204	235
ZK 208	0 030 100 208	235
ZK 210	0 030 100 210	235
ZK 211	0 030 100 211	236
ZK 213	0 030 100 213	236
ZK 217	0 030 100 217	236
ZK 219	0 030 100 219	236
ZK 220	0 030 100 220	236
ZK 226	0 030 100 226	236
ZK 230	0 030 100 230	236
ZK 231	0 030 100 231	236
ZK 232	0 030 100 232	236
ZK 235	0 030 100 235	236
ZK 237	0 030 100 237	237
ZK 239	0 030 100 239	237
ZK 241	0 030 100 241	237
ZK 242	0 030 100 242	237
ZK 243	0 030 100 243	237
ZK 245	0 030 100 245	237
ZK 249	0 030 100 249	237
ZK 250	0 030 100 250	237
ZK 251	0 030 100 251	237
ZK 252	0 030 100 252	237
ZK 255	0 030 100 255	238
ZK 256	0 030 100 256	238
ZK 258	0 030 100 258	238
ZK 261	0 030 100 261	238
ZK 269	0 030 100 269	238
ZK 270	0 030 100 270	238
ZK 271	0 030 100 271	238
ZK 273	0 030 100 273	238
ZK 276	0 030 100 276	238
ZK 284	0 030 100 284	238
ZK 286	0 030 100 286	239
ZK 287	0 030 100 287	239
ZK 294	0 030 100 294	239
ZK 295	0 030 100 295	239
ZK 296	0 030 100 296	239
ZK 299	0 030 100 299	239



ZK 303	0 030 100 303	239
ZK 304	0 030 100 304	239
ZK 309	0 030 100 309	239
ZK 312	0 030 100 312	239
ZK 313	0 030 100 313	240
ZK 316	0 030 100 316	240
ZK 317	0 030 100 317	240
ZK 319	0 030 100 319	240



WU 30/15	0 110 020 015	241
WU 45/15	0 110 020 016	241
WZ 02-2	0 110 510 030	241
WZ 04-2	0 110 510 007	241
WZ 09-2	0 110 510 008	241
WZ 18-2	0 110 520 001	241
WZ 18-2 F	0 110 520 005	241
WZ 045-2	0 110 510 035	241
WZR 09 K	0 110 510 004	241
WZR 09 KF	0 110 510 010	241



ZA 500	0 040 200 500	242
ZA 501	0 040 200 501	242
ZA 502	0 040 200 502	242
ZA 503	0 040 200 503	242
ZA 506	0 040 200 506	242
ZA 509	0 040 200 509	242
ZA 510	0 040 200 510	242



GER 001	0 190 005 001	246
GER 002	0 190 005 002	246
GER 003	0 190 005 003	246
GER 004	0 190 005 004	246
GER 005	0 190 005 005	246
GER 006	0 190 005 006	247
GER 007	0 190 005 007	247
GER 008	0 190 005 008	247
GER 009	0 190 005 009	247
GER 010	0 190 005 010	247
GER 011	0 190 005 011	248
GER 012	0 190 005 012	248
GER 013	0 190 005 013	248
GER 014	0 190 005 014	248
GER 015	0 190 005 015	248
GER 016	0 190 005 016	249
GER 017	0 190 005 017	249
GER 018	0 190 005 018	249
GER 019	0 190 005 019	249
GER 020	0 190 005 020	249
GER 021	0 190 005 021	250
GER 022	0 190 005 022	250



GER 023	0 190 005 023	250
GER 024	0 190 005 024	250
GER 025	0 190 005 025	250
GER 026	0 190 005 026	251
GER 027	0 190 005 027	251
GER 028	0 190 005 028	251
GER 029	0 190 005 029	251
GER 030	0 190 005 030	251
GER 031	0 190 005 031	252
GER 032	0 190 005 032	252
GER 033	0 190 005 033	252
GER 034	0 190 005 034	252
GER 035	0 190 005 035	252
GER 036	0 190 005 036	253
GER 037	0 190 005 037	253
GER 038	0 190 005 038	253
GER 039	0 190 005 039	253
GER 040	0 190 005 040	253
GER 041	0 190 005 041	254
GER 042	0 190 005 042	254
GER 043	0 190 005 043	254
GER 044	0 190 005 044	254
GER 045	0 190 005 045	254
GER 046	0 190 005 046	255
GER 047	0 190 005 047	255
GER 048	0 190 005 048	255
GER 049	0 190 005 049	255
GER 050	0 190 005 050	255
GER 051	0 190 005 051	256
GER 052	0 190 005 052	256
GER 053	0 190 005 053	256
GER 054	0 190 005 054	256
GER 055	0 190 005 055	256
GER 056	0 190 005 056	257
GER 057	0 190 005 057	257
GER 058	0 190 005 058	257
GER 059	0 190 005 059	257
GER 060	0 190 005 060	257
GER 061	0 190 005 061	258
GER 062	0 190 005 062	258
GER 063	0 190 005 063	258
GER 064	0 190 005 064	258
GER 065	0 190 005 065	258
GER 066	0 190 005 066	259
GER 067	0 190 005 067	259
GER 068	0 190 005 068	259
GER 069	0 190 005 069	259
GER 070	0 190 005 070	259
GER 071	0 190 005 071	260
GER 072	0 190 005 072	260
GER 073	0 190 005 073	260

**GVK 370**
0 330 920 388Zwischenplatte zu²³¹ VK 370, VK 370 G,
VK 159, VK 159 G, VK 454 G**Ducellier**

2524128



Renault

VK 104
0 330 920 004einbaugleich²¹² VK 135**Bosch**
Bosch
VW1 235 522 027
9 231 460 024
111 905 207 C

65 mm



VW, Peugeot

GVK 380
0 330 920 386Zwischenplatte zu²³¹
VK 380, VK 380 G**Ducellier**

2537261



Citroën, Peugeot

VK 105
0 330 920 005einbaugleich²¹² VK 101,
VK 154**Bosch**
Volvo1 235 522 059
24 36 32

Alfa Romeo, BMW, Volvo

Polyester, innen lackiert²¹⁴**VK 101**
0 330 920 001einbaugleich²¹² VK 105,
VK 154**Bosch**
Bosch
VW1 235 522 107
1 235 522 134
111 905 207 BAlfa Romeo, BMW, Ford, Mercedes, Opel,
Volvo, VWPhenol²³²**VK 106**
0 330 920 006einbaugleich²¹² VK 107,
VK 321**Bosch**
Bosch
VW1 235 522 056
1 235 522 356
113 905 207 CAlfa Romeo, Audi, BMW, Ford, Mercedes,
Opel, Volvo, VWPolyester, innen lackiert²¹⁴**VK 102**
0 330 920 002einbaugleich²¹² VK 155**Bosch**
Bosch
Mercedes
Porsche1 235 522 051
1 235 522 060
000 158 16 02
901 602 956 00

BMW, Mercedes, Opel, Porsche

Polyester, innen lackiert²¹⁴,
mit Aussparung¹⁵⁷**VK 107**
0 330 920 007einbaugleich²¹² VK 106, VK 321,
solange Vorrat reicht²⁰**Bosch**
Bosch1 235 522 183
1 235 522 256**VK 103**
0 330 920 003**Bosch**
VW1 235 522 232
113 905 207

VW

VK 108
0 330 920 008**Bosch**
Bosch1 235 522 057
1 235 522 194

BMW, Ford, Mercedes, Opel

Polyester, innen lackiert²¹⁴,
mit Rastnase²³⁰



VK 109
0 330 920 009

einbaugleich²¹² VK 452



Ducellier 661 450
661 822
Ducellier 662 165
Bosch 1 235 522 803
Peugeot 5941 06



Polyester, innen lackiert²¹⁴

VK 114
0 330 920 014



Marelli 71 061 303
71 127 501
Autobianchi 980 80 037
Fiat 9919628, 9920581
SEV 403 81103



Autobianchi, Fiat, Zastava

VK 110
0 330 920 010



Delco-Remy DR 300
Delco-Remy DR 328
GM 34 70 061
Opel 12 12 140
Volvo 3277854



Opel, Vauxhall, Volvo

VK 117
0 330 920 017



Bosch 1 235 522 053
Bosch 1 235 522 195
Bosch 1 235 522 290
Opel 12 12 141
VW 073 905 207



Alfa Romeo, BMW, Ford, Mercedes-Benz,
Opel, Volvo, VW

Polyester, innen lackiert²¹⁴

VK 111
0 330 920 011



Marelli 71 095 401
Fiat 9916443
Fiat 9916444



Fiat

VK 118 einbaugleich²¹² VK 118 S,
0 330 920 018 VK 299



Bosch 1 235 522 196
Bosch 1 235 522 202
Opel 12 11 252



Opel, Vauxhall

Polyester, innen lackiert²¹⁴

VK 112
0 330 920 012



Marelli 71 121 001
Marelli 71 121 002
Femsa 20278-4
Fiat 9911459
Fiat 9919343



Fiat, Lancia, Seat

VK 118 S einbaugleich²¹² VK 118,
0 330 920 329 VK 299



Bosch 1 235 522 409
Opel 12 11 265



Opel, Vauxhall

Polyester, mit Abschirmkappe²¹⁵

VK 113
0 330 920 013



Marelli 71 063 801
Femsa 10230-2, 4, 12
Fiat 9913860
SEV 403 80903



Authi, Chrysler (E), Chrysler, FASA (E), Fiat,
Ford (E), Renault (E), Seat

VK 120 einbaugleich²¹² VK 120 S
0 330 920 020



Bosch 1 235 522 198
Opel 12 11 250
GM 34 69 032



Opel, Vauxhall

Polyester, innen lackiert²¹⁴

**VK 120 S** einbaugleich²¹² VK 120
0 330 920 330**Bosch** 1 235 522 362
Bosch 1 235 522 328

Opel, Vauxhall

Polyester, mit Abschirmkappe²¹⁵**VK 125**
0 330 920 025**Delco-Remy** DR 301
Delco-Remy DR 307
GM 34 79 027
Opel 12 12 146

Opel

VK 121
0 330 920 021**Ducellier** 72 196
Ducellier 662 434
Ducellier 77 01 019 886

Renault

VK 126
0 330 920 026**Marelli** 71 145 401
Marelli 71 150 901
Fiat 9923122
Fiat 9924842
Femsa 18603-6

Autobianchi, Fiat

mit Rastnase²³⁰**VK 122** einbaugleich²¹² VK 318
0 330 920 022**Hitachi** 4461-1700
Hitachi 4461-2700B
Hitachi 44R8-17001
Nissan 22162-H1000
Nissan 22162-21007

Honda, Nissan, Subaru

VK 127
0 330 920 027**Lucas** 54 420 888
Lucas 54 420 889
Ford DIFZ-12106-A
Ford DORY-12106A
Motorcraft EDH 12

Ford

VK 123
0 330 920 023**Ducellier** 607 374
Ducellier 608 728
Ducellier 22 321
SEV 403 80103Autobianchi, Citroën, Renault,
Talbot-Simca,**VK 128**
0 330 920 028**Lucas** 54 417214
Ford 113E-12116-A
Motorcraft EDH 10
SEV 403 81403Austin, Dodge, Ford(GB), Hillman, Humber,
MG, Morgan, Morris, Reliant, Rover**VK 124** einbaugleich²¹² VK 301
0 330 920 024**Ducellier** 609 082
Ducellier 611 514
Citroën GX 06 18001 A
Renault 77 01 012 957
SEV 403 80303

Citroën, Fiat, Renault

VK 129
0 330 920 029**SEV** 27 620
SEV 403 51103
SEV 403 53803
Renault 85 49 134

Renault



VK 134
0 330 920 034

Denso 0-291-20-004-1
Toyota 19101-21011
Daihatsu 0993-29129-0041



Daihatsu, Toyota

VK 150
0 330 920 050

Chrysler 520 62 90
Talbot 00 520 625 000
Volvo 130 6210
Volvo 130 6210-4



Volvo, Chrysler

VK 135 einbaugleich²¹² VK 104
0 330 920 035

Bosch 1 235 522 029
Peugeot 5941.13



Peugeot

VK 153
0 330 920 053

Denso 0-291-20-141-0
Toyota 19101-15160



Daihatsu, Toyota

entstört²¹¹

VK 139
0 330 920 039

Marelli
Fiat 9918275
Lada 370 650 0
Lada 2101 3706500



Lada

VK 154 einbaugleich²¹² VK 101,
0 330 920 054 VK 105

Bosch 1 235 522 058
Bosch 1 235 522 173
BMW 12 11 8 630 146



Alfa Romeo, BMW, Citroën, Ford, Porsche, Volkswagen, Volvo

Polyester, innen lackiert²¹⁴

VK 140
0 330 920 040

Marelli 711 711 01
Fiat 9925993
Fiat 9924316



Fiat, Fiat Polski

VK 155 einbaugleich²¹² VK 102
0 330 920 055

Bosch 1 235 522 109
Bosch 1 235 522 904
Mercedes-Benz 000 158 0702
Porsche 901 602 901 00



Alfa Romeo, DAF, Holden (AUS), Mercedes-Benz, Porsche

Pheno²³²

VK 148
0 330 920 048

Auto-Lite 3-301
Auto-Lite IBR-1009
Auto-Lite P3-110, SRP-859
Mopar 188 9424, 209 8765
Mopar 244 4690, 264 2986



Barracuda, Dart, Dodge, Packard, Plymouth, Valiant

VK 156
0 330 920 056

Hitachi
Honda 30102-PD2-006
Honda 30102-PD2-016



Honda, Rover

**VK 157**
0 330 920 057

Femsa 30766-1
 Femsa 30766-1J
 Renault 77 02 124 325
 SEV 413 80803



Renault, Renault-Fasa (E),

Polyester¹⁴⁶**VK 163**
0 330 920 063

Bosch 1 235 522 235
 Bosch(AUS) GB 501



Borgward, Holden, Mercedes

VK 158
0 330 920 058

Hitachi
 Honda 30102-PA-1732
 Honda 30102-PC1-004



Honda, Triumph

mit Rastnase²³⁰**VK 164**
0 330 920 064

Bosch 9 231 065 500
 Bosch(AUS) GB 539



Chrysler (AUS), Ford (AUS),

VK 159
0 330 920 059

Ducellier 666203
 Ducellier 666592
 Renault 77 01 202 293
 Volvo 3342161



Renault, Volvo

Polyester¹⁴⁶**VK 171**
0 330 920 071

Ducellier 610 806
 Ducellier 661 146
 Citroën 79 01 594 119
 Peugeot 5941.14
 Peugeot 5941.19



Citroën, Peugeot

VK 159 G
0 330 920 390

Ducellier 582 514, 665 757
 Chrysler (USA) 83 300 124
 Renault 7701 029 971
 Valeo D 870, 243 870
 Volvo 3342 161-1



Renault, Renault (USA), Volvo

Polyester¹⁴⁶,
mit Zwischenplatte²³⁴ GVK 370**VK 177** einbaugleich²¹² VK 177 S
0 330 920 077

Bosch 1 235 522 366



Porsche, Volvo

Polyester¹⁴⁶**VK 162**
0 330 920 062

Bosch 1 235 522 119
 Bosch 1 235 522 152
 DAF 220 856
 Lucas DC 34



DAF, Puch, Fiat 126

VK 177 S einbaugleich²¹² VK 177
0 330 920 331

Bosch 1 235 522 382
 Bosch 1 235 522 395
 Porsche 928 602 211 01
 Volvo 1346788-1



Porsche, Volvo

Polyester, mit Abschirmkappe²¹⁵



VK 182
0 330 920 082

Delco-Remy D 300
Delco-Remy DB 300
Delco-Remy 811 735



Chevrolet, Hillman, International, Triumph, Sunbeam, Vauxhall, Jeep (USA)



VK 193
0 330 920 093

Hitachi
Honda 30102-PEO-004
Honda 30102-PEO-005



Honda



VK 184
0 330 920 084

Delco-Remy DB 302
Delco-Remy 7953430
Saab 83 05 948
GM 93 89 1844



Opel Bedford-Blitz (D), Saab, Triumph, Vauxhall



VK 194
0 330 920 094

Denso 0-291-20-1480
Mitsubishi MD 604 411



Chrysler, Mitsubishi



VK 191 einbaugleich²¹² VK 191 S
0 330 920 091

Bosch 1 235 522 381
Mercedes-Benz 000 158 48 02



Mercedes-Benz

1.000 Ω, Polyester, innen lackiert²¹⁴



VK 195
0 330 920 095

Hitachi 4469-115
Mazda B601 18 V 00
Mazda B601 18 V 00 A



Mazda



VK 191 S einbaugleich²¹² VK 191
0 330 920 332

Bosch 1 235 522 380
Mercedes-Benz 000 158 49 02



Mercedes-Benz

1.000 Ω, Polyester, innen lackiert, mit Abschirmkappe²¹⁶



VK 200
0 330 920 100

Bosch GB 537
Repco BH 84
Motorcraft ADH 5044
Lucas DBA 537



Holden



VK 192
0 330 920 092

Bosch 1 235 522 390
VW 073 905 207 A



Volkswagen

Polyester, innen lackiert²¹⁴



VK 202
0 330 920 102

Ford C7 B-12106-A
Ford C7 BH-12106-A
Motorcraft EDH 13



Ford (GB)



**VK 203**

0 330 920 103

Ford C7 JH-12106A
Motorcraft EDH 14



Ford (D), Ford (GB)

VK 226

0 330 920 126

Denso 0-291-20-033-1
Toyota 19101-33012
Toyota 19101-33013
Isuzu 8-94206-139-0
GM 94 20 6139



Toyota, Daihatsu, Holden (AUS)

VK 213

0 330 920 113

Marelli 710 004 01
Femsa 9103-1
Femsa 4767
Fiat 9911 355

Abarth, Fiat, Motor Iberica, Samafa (RCH),
Seat, Zastava**VK 227**

0 330 920 127

Mitsubishi E 240 034 09 T
Mitsubishi T 232 T 40971
Mitsubishi K 437 632 1
Mazda 0 107 18 202 B



Mazda, Mitsubishi

VK 214

0 330 920 114

Marelli 705 227 01
Marelli 705 227 02
Fiat 9911 243
Femsa 10230-1

Alfa Romeo, Fiat, Fiat Polski, Lancia (I),
Samafa (RCH), Seat**VK 230**

0 330 920 130

einbaugleich²¹² VK 508

Mitsubishi MD 602 756
Mitsubishi MD 602 949
Mitsubishi T 232 T42271
Hyundai 27120-11000
Mazda 0 324 24310



Datsun, Hyundai (ROK), Mazda, Mitsubishi

VK 218

0 330 920 118

Marelli 711 688 01
Fiat 9925 467
Fiat 9924 395



Fiat

VK 247

0 330 920 147

Lucas 422 905
Lucas 5441 1286
Lucas 5441 2472
Ford 105E-12116A
Motorcraft EDH 1

Austin, Ford (GB), Hillman, Innocenti,
Lotus, M.G., Morris, Riley, Sunbeam,
Vandenplas**VK 225**

0 330 920 125

Denso 0-291-20-005-1
Toyota 19101-41010
Toyota 19101-60040
Toyota 19101-60041



Toyota

VK 250

0 330 920 150

Lucas 5441 7212
Ford A770X-12276-AA
Motorcraft EDH 107

Austin, Daimler, Humber, Jaguar, MG,
Morris, Rover, Triumph, Wolseley



VK 251
0 330 920 151

Lucas 5442 3546
Ford A740X-12276-FA
Motorcraft EDH 90
SEV 403 81 803



Austin, Hillman, Humber, M.G., Mini,
Morris, Reliant, Rover, Sunbeam, Triumph,
Vandenplas

VK 257
0 330 920 157

Bosch 1 235 522 218
VW 035 905 207
VW 035 905 207A



Audi, VW

Polyester, innen lackiert²¹⁴

VK 252
0 330 920 152

PAL 402-8436-01
PAL 1324 036
Skoda 101-911-050



Skoda (Oldtimer)

VK 258
0 330 920 158

Bosch 1 235 522 215
Bosch 1 235 522 217
Bosch 1 235 522 259
Bosch 1 235 522 305
Fiat 9935 783



Fiat, Innocenti, Renault (E), Renault-Alpine
(F), Seat (E), Simca (E)

Polyester¹⁴⁶

VK 253
0 330 920 153

PAL 02-8416-95
PAL 02-8436-54
Skoda 110-911-050



Skoda (Oldtimer)

VK 260
0 330 920 160

SEV 39 785
SEV 39 811
SEV 403 50003
Renault 8021 784



Citroën, Peugeot, Renault, Talbot-Simca

VK 255
0 330 920 155

Paris Rhone 8196
Paris- Rhone 11089
Paris- Rhone 49466
Ducellier 908 196
Ducellier 911 089



Simca (Oldtimer)

VK 265
0 330 920 165

SEV 413 50103
SEV 413 50403
Citroën GX 06-14801 A



Citroën

VK 256
0 330 920 156

Paris Rhone 90 198
Renault 77 01 021 948
Talbot-Simca 16 856 200
SEV 403 80803



Talbot-Simca, Renault

VK 268
0 330 920 168

Moskvitch 3708 A



Moskvitch, ZAZ

**VK 273**
0 330 920 173

Marelli 711 743 01
 Marelli 711 741 04
 Alfa Romeo 116 55 05 011 01/02
 Fiat 9928 250



Alfa Romeo, Citroën, Fiat

Zündfolge²¹³ 1-3-4-2**VK 278**
0 330 920 178

Ducellier 22 946
 Ducellier 660588
 Ducellier 662471
 Citroën 5 465 604
 Fiat 9919 037
 Fiat 9934 545
 SEV 413 80203



Citroën, Fiat

VK 274
0 330 920 174

SEV 413 51003
 SEV 413 51303



Hillmann/Talbot (GB), Talbot-Simca

VK 279
0 330 920 179

Lucas 624 10 312
 Repco BD 269
 Bosch GL 269
 GM 74 289 68
 Lucas DC 908



Austin, Triumph, Holden, Toyota

VK 275
0 330 920 175

SEV 413 50 003



Peugeot, Renault, Talbot-Simca, Volvo

VK 280 einbaugleich²¹² VK 344
0 330 920 180

Denso 0-291-20-108-0
 Suzuki 33321-75110
 Toyota 19101-38011



Suzuki, Toyota

mit Entlüftungsdom¹¹⁶**VK 276**
0 330 920 176

Lucas 62410373
 Bosch GL 278
 Chrysler 2798684
 Motorcraft ADH 5022
 Nissan 22162-21007 A



Austin, Datsun/Nissan, Ford, Hillman, Morris, Toyota, Vauxhall

VK 281
0 330 920 181

Mitsubishi T 232 T20971
 Mazda TC 209
 0 820 24301



Mazda

VK 277
0 330 920 177

Ducellier 660 397
 Ducellier 661 325
 Renault 77 01 019 027



Citroën, Renault, Talbot-Simca

Polyester¹⁴⁶**VK 282**
0 330 920 182

SEV 41 350 303
 SEV 41 350 603
 SEV 41 350 803
 Citroën 5 422 678
 Talbot 00 513 667 300



Citroën



VK 283 P
0 330 920 183



Bosch 1 235 522 061
Bosch 1 235 522 241
Bosch 1 235 522 293
Mercedes-Benz 000 150 1902
Mercedes-Benz 000 150 2602



Maserati, Mercedes-Benz

Polyester, innen lackiert²¹⁴

VK 290 P einbaugleich²¹² VK 290 S
0 330 920 190



Bosch 1 235 522 361
Bosch 1 235 522 226
Bosch 1 235 522 363
BMW 12 11 1 362 519
BMW 12 11 1 362 097



BMW

Hakenbefestigung¹⁵⁵ 57mm,
Polyester, innen lackiert²¹⁴

VK 284 P einbaugleich²¹² VK 284 S
0 330 920 184



Bosch 1 235 522 074
Mercedes-Benz 000 158 27 02



Mercedes-Benz

Hakenbefestigung¹⁵⁵ 55mm,
1.000 Ω, Polyester,
innen lackiert²¹⁴

VK 290 S einbaugleich²¹² VK 290 P
0 330 920 334



Bosch 1 235 522 223
BMW 12 11 1 266 673



BMW

Hakenbefestigung¹⁵⁵ 57mm,
Polyester, mit Abschirmkappe²¹⁵

VK 284 S einbaugleich²¹² VK 284 P
0 330 920 333



Bosch 0 290 004 501
Bosch 0 290 004 503
Mercedes-Benz 000 158 36 02
Mercedes-Benz 000 158 41 02



Mercedes-Benz

Hakenbefestigung¹⁵⁵ 55mm,
1.000 Ω, Polyester, innen
lackiert, mit Abschirmkappe²¹⁶

VK 292 P
0 330 920 192



Ducellier 450 008
Ducellier 622 629
Peugeot 5941 15
VW 036 905 207
VW 052 905 207



Audi, Volkswagen

Polyester¹⁴⁶

VK 288
0 330 920 188



Hitachi 4659-2700
Mitsubishi T 232 T 60371
Nissan 22162-58110
Nissan 22162-E3001



Datsun/Nissan

VK 293
0 330 920 193



Marelli 71 085 101
Femsa 18 603-1
Fiat 9915 391
Seat 18 603 506



Austin, Autobianchi, Fiat, Seat

mit Aussparung¹⁵⁷

VK 289
0 330 920 189



Hitachi
Nissan 22 162-N3602



Datsun/Nissan

VK 294
0 330 920 194



Marelli 71 176 3 01
Fiat 9928 446
Seat NG 176 301 31



Autobianchi, Fiat, Seat

**VK 295**

0 330 920 195

Marelli 71 219 0 01
 Fiat 9934 730
 Seat 219 001 31



Fiat, Seat

VK 302

0 330 920 202

Ducellier 661 378
 Renault 7701 023 519



Renault

VK 298

0 330 920 198

Lucas 544 23548
 Lucas 544 27838
 Lucas DDB 113
 Land Rover RTC 3813



Austin, Jaguar, Morris, Triumph, Wolseley

VK 303

0 330 920 203

Lucas 544 01 291
 Ford 6 077 487
 Motorcraft EDH 128



Austin, Ford (D), MG, Rover

Polyester, innen lackiert²¹⁴**VK 299**

0 330 920 199

einbaugleich²¹² VK 118,
VK 118 S

Bosch 1 235 522 307
 Opel 1211 256



Opel

Polyester, innen lackiert²¹⁴**VK 304**

0 330 920 204

Denso 029 120-0840
 Denso 029 120-0940
 Toyota 19101-15021



Toyota

VK 300

0 330 920 200

Bosch 1 235 522 321
 Ford 6 077 485
 Ford 81SF-12106-BA
 Motorcraft EDH 126



Ford (D)

Polyester, innen lackiert²¹⁴**VK 305**

0 330 920 205

Denso 029120-0980
 Isuzu 8 94220-2920
 Luv Chevrolet 94 220 292



Isuzu, Luv (USA)

VK 301

0 330 920 201

einbaugleich²¹² VK 124

Ducellier 661920
 Citroën 75520 155
 Fiat 9936 735
 Seat 000 993 6735
 Peugeot 5941 26



Citroën, Fiat, Peugeot, Renault, Seat

Polyester¹⁴⁶**VK 306**

0 330 920 206

Hitachi 44 R 80-17 001
 Nissan 22 162-15 M 00
 Nissan 22 162-15 M 01
 Nissan 22 162-52 A 01
 Subaru 49100-8711



Nissan, Subaru



VK 307
0 330 920 207

einbaugleich²¹² VK 355,
VK 355 S



Bosch
VW

1 235 522 213
055 905 207



BMW, Volkswagen

Polyester, innen lackiert²¹⁴

VK 311 S
0 330 920 336

einbaugleich²¹² VK 311



Bosch
Bosch
Porsche

1 235 522 329
1 235 522 368
930 602 919 00



Mercedes-Benz

Hakenbefestigung¹⁵⁵ 57mm,
1.000 Ω, Polyester, innen
lackiert, mit Abschirmkappe²¹⁶

VK 309
0 330 920 209



Bosch
Mercedes-Benz

1 235 522 222
000 158 3702



Mercedes-Benz

1.000 Ω, Polyester, lackiert¹⁵⁹

VK 313
0 330 920 213



Paris Rhone
Paris Rhone
Citroën
Peugeot
Peugeot

90 381, R
91 303, V
79 015 941 25
5941 22
5941 25



Citroën, Peugeot

Polyester, innen lackiert²¹⁴

VK 310
0 330 920 210

einbaugleich²¹² VK 310 S



Bosch

1 235 522 326



Mercedes-Benz

Hakenbefestigung¹⁵⁵ 67mm,
1.000 Ω, Polyester,
innen lackiert²¹⁴

VK 314
0 330 920 214



Denso
Isuzu
Toyota

029120-0741
89420-28900
19101-15010



Isuzu, Toyota

VK 310 S
0 330 920 335

einbaugleich²¹² VK 310



Bosch
Mercedes-Benz

1 235 522 327
000 158 43 02



Mercedes-Benz

Hakenbefestigung¹⁵⁵ 67mm,
1.000 Ω, Polyester, innen
lackiert, mit Abschirmkappe²¹⁶

VK 315
0 330 920 215



Denso
Toyota
Toyota

029120-0830
19101-38150
19101-37051



Toyota

VK 311
0 330 920 211

einbaugleich²¹² VK 311 S



Bosch
Mercedes-Benz

1 235 522 330
000 158 44 02



Mercedes-Benz, Porsche

Hakenbefestigung¹⁵⁵ 57mm,
1.000 Ω, Polyester,
innen lackiert²¹⁴

VK 316
0 330 920 216



Hitachi
Nissan
Honda

44A2-17001
22162-U-6001
30102-657-005



Datsun/Nissan, Honda

**VK 317**
0 330 920 217

Mitsubishi MD 607 466
 Mitsubishi MD 611 605
 Mazda FE 85 18 V00 A
 Mazda 8 574 24310



Mazda, Mitsubishi

VK 322
0 330 920 222

Denso 0-291-20-076-0
 Daihatsu 19101-87703



Daihatsu

VK 318
0 330 920 218

Hitachi 44 RB-17001
 Mazda E508-24310
 Nissan/Datsun 22162-N 8800
 Subaru 39100-0601
 Honda 30102-PAO-005



Datsun, Honda, Subaru

mit Rastnase²³⁰**VK 323**
0 330 920 223

Denso 0-291-20-063-0
 Daihatsu 19101-87701



Daihatsu

VK 319
0 330 920 219

Mitsubishi MD 607 356
 Mazda 8173-24-310
 Mazda E301-24-310



Chrysler (AUS), Challenger, Colt/Dodge (USA), Mazda, Mitsubishi Sapporo (USA)

VK 325
0 330 920 225

Denso 0-291-20-067-0
 Denso 0-291-20-067-1
 Toyota 19101-41140



Toyota

VK 320 einbaugleich²¹² VK 273
0 330 920 220

Marelli 711 743 04
 Alfa Romeo 11655 0501 1
 Alfa Romeo 701 704
 S.E.V. 413 80 403



Alfa Romeo, Fiat, Lancia

VK 326
0 330 920 226

Ford D 5 DE-12106-AA
 Ford D 5 DZ 12106-AA
 Ford 1 561 654
 Motorcraft EDH 109



Ford (D), Ford (USA)

Polyester¹⁴⁶**VK 321** einbaugleich²¹² VK 106,
0 330 920 221 VK 107

Bosch 1 235 522 185
 Bosch 1 235 522 189
 Bosch 1 235 522 193



Alfa Romeo, Audi, BMW, Chrysler (GB), Fiat, Ford, Ford Pinto (USA), Hillmann/Talbot (GB), Lancia, Mercedes-Benz, NSU, Opel, Porsche, Reliant, Renault, Saab, Seat, Talbot-Simca, VW, Volvo

Polyester, lackiert¹⁵⁹**VK 327**
0 330 920 227

Bosch 1 235 522 210
 Bosch 1 235 522 302
 Peugeot 5941 24
 Renault 77 01 021 904
 Volvo 243923



Peugeot, Renault, Talbot-Simca, Volvo

Polyester¹⁴⁶



VK 328
0 330 920 228



Marelli 711 290 01
Fiat 9911 509
Fiat 99 21 509



Fiat

VK 334
0 330 920 234



Bosch 1 235 522 332
Citroën 94 059 413 28
Peugeot 5941 32



Citroën, Peugeot, Talbot

VK 330
0 330 920 230



Marelli 712 437 01
Marelli 712 437 02
Marelli 712 437 04
Fiat 99 36 027
Fiat 99 38 272



Autobianchi, Fiat, Lancia, Zastava

Polyester¹⁴⁶

VK 335
0 330 920 235



Denso 029 120-1160
Toyota 19101-43060



Toyota

VK 331
0 330 920 231



Marelli 712 462 01
Marelli 712 461 04
Marelli 712 461 06
Fiat 99 38 273
Fiat 99 38 360



Autobianchi, Fiat, Lancia, Peugeot, Renault, Seat

VK 336
0 330 920 236



Denso 029 120-1250
Toyota 19101-63010



Toyota

entstört²¹¹

VK 332
0 330 920 232



Ford 82BF-12106-BA
Motorcraft 6 104 951



Ford (D)

Polyester¹⁴⁶

VK 337
0 330 920 237



Hitachi
Honda 30102-PC6-006



Honda

VK 333
0 330 920 233



Delco-Remy 1 972 927
Opel 12 11 258



Opel, Vauxhall

PBTP

VK 339
0 330 920 239



Marelli 711 210 03
Alfa Romeo 116 58 05 011 00/01



Alfa Romeo

**VK 342 S**
0 330 920 242

Bosch 1 235 522 320
 BMW 12 77 193
 BMW 12 11 1 270 902
 BMW 12 11 1 288 165



BMW

Polyester, mit Abschirmkappe²¹⁵**VK 350**
0 330 920 250

Marelli 711 588 01
 Fiat 9938 141



Fiat

VK 343
0 330 920 243

Bosch 1 235 522 224
 Bosch 1 235 522 318
 Mercedes-Benz 000 158 3802
 Mercedes-Benz 000 158 4002



Mercedes-Benz

1.000 Ω, Polyester,
innen lackiert²¹⁴**VK 351**
0 330 920 251

Marelli 712 155 01
 Fiat 9934 728
 Lancia 82 368 100
 Seat 215501 31



Autobianchi, Fiat, Lancia, Seat

VK 345
0 330 920 245

Denso 29120-1440
 Suzuki 33321-82010
 Suzuki 33 321-78110
 Subaru 49100 5402



Suzuki, Subaru

VK 353
0 330 920 253

Denso 029 120-1030
 Toyota 19101-16040
 Toyota 19101-27050



Daihatsu, Toyota

VK 348
0 330 920 248

Lucas 54 401 729
 Ford 6 080 883
 Ford 81SF-12106-FA
 Motorcraft EDH 127



Ford (D)

VK 354 einbaugleich²¹² VK 354 S,
0 330 920 254 VK 385 S, VK 425

Bosch 1 235 522 371
 Bosch 1 235 522 369
 Bosch 034 905 207 A



Audi, Volkswagen

Polyester, innen lackiert²¹⁴**VK 349**
0 330 920 249

Lucas 54 403 335
 Ford 6 113 098
 Ford 83HF-12106-CA
 Motorcraft EDH 150



Ford

VK 354 S einbaugleich²¹² VK 354,
0 330 920 337 VK 385 S, VK 425

Bosch 1 235 522 385
 VW 034 905 207



Audi, Volkswagen

Polyester, innen lackiert,
mit Abschirmkappe²¹⁶



VK 355
0 330 920 255

einbaugleich²¹² VK 307,
VK 355 S



Bosch
VW

1 235 522 370
027 905 207



Audi, BMW, Volkswagen

Polyester, innen lackiert²¹⁴

VK 359
0 330 920 259



Ducellier
Ducellier
Peugeot
Renault

663205
664813
594128
77 01 027 491



Citroën, Renault, Renault Fasa (E)

schwarz¹⁰², PBT

VK 355 S
0 330 920 272

einbaugleich²¹² VK 307,
VK 355



Bosch
VW

1 235 522 375
027 905 207 A



Audi, Seat, VW

Polyester, innen lackiert,
mit Abschirmkappe²¹⁶

VK 360
0 330 920 260



Ducellier
VW

666349
026 905 207 A



Audi, VW

PBT

VK 356
0 330 920 256



PAL
PAL
Skoda

023-3181
443 930 233 181
113-911 051



Skoda (Favorit)

Polyester, innen lackiert²¹⁴

VK 361
0 330 920 261



Bosch
Ford
Ford
Motorcraft

1 235 522 374
614 6 423
85HF-12106 AA
EDH 183



Ford

Polyester, innen lackiert²¹⁴

VK 357
0 330 920 257



Chrysler
Chrysler
Talbot
Talbot
SEV

5 206 266
4 106 102
0520 62 6600
5206 267 95421 A
413 80303



Hillmann/Talbot (GB), Talbot

VK 362
0 330 920 262



Bosch
Bosch
Opel
GM

1 235 522 399
1 235 522 400
12 11 261
90 230 575



Opel, Vauxhall

Polyester, ohne Abschirmkappe²³⁵

VK 358
0 330 920 258



Marelli
Fiat

713 027 01
9939 789



Autobianchi, Fiat, Lancia

weiß¹⁵², Polyester¹⁴⁶

VK 363
0 330 920 263



Lucas
Lucas
Lucas
Ford
Motorcraft

54 403 806
54 404 506
DDB 182
84SF-12106-AA
EDH 199



Austin, Austin/Morris, Commercial, Ford,
Morgan, Reliant

**VK 364**

0 330 920 264



SEV 413 51 103
 SEV 51 351 123
 SEV S 4017
 Renault 7701 022 145



Renault

VK 369

0 330 920 269



Ford 16 43 632
 Ford E6AE-12106 CA
 Motorcraft DH 434



Ford

PBTP

VK 365

0 330 920 265



GUS 40-3706500
 Lada 2108-3706500
 Lada 2108-3706500-10



Lada

VK 370

0 330 920 270



Ducellier 2 524 086, 525536 G
 Renault 77 00 726 736
 Volvo 3342862-4



Renault, Volvo

VK 366

0 330 920 266



Ford 16 28 315
 Ford E3EE-12106-BA
 Ford E3EE-12106-BB
 Ford 16 41 810
 Motorcraft DH 390 B



Ford

PBTP

VK 370 G

0 330 920 387



Ducellier 525536 B
 Valeo D119
 Renault 77 00 736 209



Renault

Polyester¹⁴⁶,
mit Zwischenplatte²³⁴ GVK 370**VK 367**

0 330 920 267



Ducellier 667287
 Ducellier D814
 Peugeot 5941 41



Citroën, Peugeot, Renault, Talbot

PBTP

VK 372

0 330 920 271



Delco-Remy 1 985 771
 Opel 12 11 260



Opel, Vauxhall

PBT

VK 368

0 330 920 268



Hitachi 44 S 88-17001
 Nissan 22162-17M01
 Nissan 22162-17M02
 Nissan 22162-17M03



Datsun/Nissan, Subaru, Suzuki

VK 373

0 330 920 273



Mitsubishi T458
 Mazda B660 18 V00



Mazda



VK 374
0 330 920 274

Mitsubishi T45071
Mazda E5D5 18 V00 A



Ford, Mazda

VK 378 S einbaugleich²¹² VK 378
0 330 920 338

Bosch 1 235 522 365
BMW 12 11 1285 058
BMW 12 11 1720 124
BMW 12 11 1722 649
BMW 12 11 1725 070



BMW

Zündfolge²¹³ 2-4-6-3-1-5
Polyester, innen lackiert,
mit Abschirmkappe²¹⁶

VK 375
0 330 920 275

Hitachi 43585-17001
Subaru 22162 KA020
Subaru 22162 KA050



Subaru

VK 379
0 330 920 279

Bosch 1 235 522 401
Citroën 95 619 491
Peugeot 95 659 458
5941 44



Citroën, Peugeot

PBT

VK 376
0 330 920 276

Hitachi 43J83-17001
Subaru 49100-5501



Subaru

VK 380
0 330 920 280

Ducellier 2 537 268



Citroën, Peugeot

PBT

VK 377
0 330 920 277

Ducellier 2 524 134
Ducellier D816
Citroën 95 62 4985
Peugeot 5941 46



Citroën, Peugeot

Zündfolge²¹³ 4-3-2-1, PBT

VK 380 G
0 330 920 385

Ducellier 2590935
Valeo D842
Citroën 9153 9999
Peugeot 5941.45



Citroën, Peugeot

PBT, mit Zwischenplatte²³⁴ GVK 380

VK 378 einbaugleich²¹² VK 378 S,
0 330 920 278 VK 516 S, VK 517 S

Bosch 1 235 522 364
Bosch 1 235 522 387



Alfa Romeo, BMW, Citroën, Lancia,
Peugeot, Renault, Volvo

PBT, ohne Abschirmkappe²²⁰

VK 381
0 330 920 281

Lucas 54 406 537
Lucas DDB 133
GM 90 350 997
Opel 12 11 271



Opel, Vauxhall

PBT

**VK 382**
0 330 920 282einbaugleich²¹² VK 407 S**Bosch**
VW1 235 522 443
030 905 207

Audi, Seat, VW

Polyester, innen lackiert²¹⁴**VK 387**
0 330 920 287**Bosch**
GM
Opel
Opel1 235 522 436
90 350 765
12 11 268
12 11 000

Opel, Vauxhall

Polyester, innen lackiert²¹⁴**VK 383**
0 330 920 283**Bosch**
Bosch
GM
Opel1 235 522 438
1 235 522 439
90 369 031
12 11 273

Opel, Vauxhall

Polyester, innen lackiert,
ohne Abschirmkappe²³⁶**VK 388**
0 330 920 288**Ducellier**
Fiat2 537 065
9 941 721

Fiat, Lancia

Zündfolge²¹³ 3-1-4-2, PBT**VK 384**
0 330 920 284**Bosch**
Mercedes-Benz1 235 522 384
103 158 00 02

Mercedes-Benz

1.000 Ω, PBT

VK 389
0 330 920 289**Ducellier**
Renault
Renault2 553 495
7701 033 620
7701 033 621

Renault

PBT

VK 385 S
0 330 920 285einbaugleich²¹² VK 425,
VK 354, VK 354 S**Bosch**
VW1 235 522 405
034 905 207 B

Audi, VW

Polyester, innen lackiert,
mit Abschirmkappe²¹⁶**VK 390**
0 330 920 290**Ducellier**
Renault667 308
7701 033 417

Peugeot, Renault

PBT

VK 386
0 330 920 286**Bosch**
Bosch
GM
Opel
Opel
Opel1 235 522 437
1 235 522 441
90 350 988
12 11 269
12 11 272
90 350 988

Opel, Vauxhall

Polyester, innen lackiert
ohne Abschirmkappe²³⁶**VK 391**
0 330 920 291**Lucas**
GM
Opel54 405 782
90 349 878
12 11 266

Opel, Vauxhall

PBT

VK 401
0 330 920 301



Bosch/Ducellier (Sagem)
Bosch 1 235 522 434
Bosch 1 235 522 435
GM 90 336 536
Opel 12 11 270
Opel 12 11 275
Opel 12 11 276



Opel, Vauxhall

PBT, ohne Abschirmkappe²²⁰

VK 406
0 330 920 306



Bosch
Bosch 1 235 522 417
Bosch 1 235 522 418
GM 90 297 426
Opel 12 11 262



Opel

PBT, ohne Abschirmkappe²²⁰

VK 402
0 330 920 302



Bosch
Bosch 1 235 522 419
VW 1 235 522 420, 446
VW 077 905 205
VW 077 905 207



Audi

PBT, ohne Abschirmkappe²²⁰

VK 407 S einbaugleich²¹² VK 382
0 330 920 307



Bosch
VW 1 235 522 444
Seat 051 905 207
Seat 051 905 207



Audi, Seat, VW

Polyester, innen lackiert, mit Abschirmkappe²¹⁶

VK 403 einbaugleich²¹² VK 403 S
0 330 920 303



Bosch 1 235 522 397



BMW

PBT, ohne Abschirmkappe²²⁰

VK 408 komplett mit Widerstandszündkabeln und Kerzensteckern (verklebt, unlösbar verbunden)²⁰⁹
0 330 920 308

Denso
Toyota 19101-11022
Toyota 19101-11030



Toyota (USA)

entstört²¹¹, Polyester¹⁴⁶

VK 403 S einbaugleich²¹² VK 403
0 330 920 339



Bosch 1 235 522 396
BMW 12 11 1 289 425
BMW 12 11 1 734 109



BMW

Polyester, innen lackiert, mit Abschirmkappe²¹⁶

VK 409 komplett mit Widerstandszündkabeln und Kerzensteckern (verklebt, unlösbar verbunden)²⁰⁹
0 330 920 309

Denso
Toyota 19101-74030
Toyota 19101-74070



Toyota (USA)

entstört²¹¹, Polyester¹⁴⁶

VK 405
0 330 920 305



Bosch 1 235 522 423
Ford 618 127
Ford 88 WF-12106-BB
Motorcraft EDH 279



Ford

PBT

VK 410 komplett mit Widerstandszündkabeln und Kerzensteckern (verklebt, unlösbar verbunden)²⁰⁹
0 330 920 310

Denso
Toyota 19101-16120



Toyota (USA)

entstört²¹¹, Polyester¹⁴⁶

**VK 411**
0 330 920 311komplett mit Widerstandszündkabeln und
Kerzensteckern (verklebt, unlösbar verbunden)²⁰⁹**Denso**
Toyota 19101-16130
Toyota 19101-16140

Toyota (USA)

entstört²¹¹, Polyester¹⁴⁶**VK 442 S** einbaugleich²¹² VK 442
0 330 920 414**Bosch**
Porsche 1 235 522 325
94 460 225 100
Porsche 94 460 290 200Porsche
924, 928 (8-Zyl. = 2 Stück/Fzg.), 944Hakenbefestigung¹⁵⁵ 57 mm,
1.000 Ω, Polyester, innen
lackiert, mit Abschirmkappe²¹⁶**VK 425** einbaugleich²¹² VK 354,
0 330 920 325 VK 354 S, VK 385 S**Bosch** 1 235 522 404

Volkswagen

Polyester, innen lackiert²¹⁴**VK 444**
0 330 920 344**Bosch**
Bosch 1 235 522 453
VW 1 235 522 454
037 905 207

Volkswagen

Polyester, ohne Abschirmkappe²³⁵**VK 440**
0 330 920 340**Bosch** 1 235 522 408
Bosch 1 235 522 447
Volvo 3 501 944-7

Renault, Volvo (5 Zyl.)

Polyester, ohne Abschirmkappe²³⁵**VK 445**
0 330 920 345**Delco-Remy** 10 467 543,
1 987 948
Delco-Remy 10 495 822,
10 496 278
GM 10 467 543,
10 496 278
Daewoo 10 496 278
Isuzu 8-10 496-278-0

Daewoo, GM (USA), Holden (AUS), Isuzu

PBT

VK 441
0 330 920 341**Bosch** 0 290 004 500
Bosch 0 290 004 505
Bosch 1 235 522 208
Bosch 1 235 522 324
Mercedes-Benz 000 158 4202

Mercedes-Benz, Porsche

Hakenbefestigung¹⁵⁵,
1.000 Ω, Polyester,
ohne Abschirmkappe²³⁵**VK 446**
0 330 920 346**Denso** 029120-1290

Toyota

VK 442 einbaugleich²¹² VK 442 S
0 330 920 342**Bosch**Porsche
924, 928 (8-Zyl. = 2 Stück/Fzg.), 944Hakenbefestigung¹⁵⁵ 57 mm,
1.000 Ω, Polyester, innen
lackiert, ohne Abschirmkappe²³⁶**VK 447**
0 330 920 347**Denso** 029120 1510
Isuzu 8 94404-5600
Isuzu 8 94404-5800
GM 9 440 4580
Toyota 19101-11010

Chevrolet, Isuzu, Toyota



VK 448
0 330 920 348



Denso 029 120-1470
Suzuki 33321-82610



Suzuki, Holden (AUS)

VK 454 G
0 330 920 354



Ducellier
Renault 7 700 859 053



Renault

PBT, mit Zwischenplatte²³⁴ GVK 370

VK 449
0 330 920 349



Denso 029 120-1600
Toyota 19101-10020



Toyota

VK 455
0 330 920 355



Ducellier 664369
Renault 77 01 202 683
Valeo D810



Renault

Polyester¹⁴⁶

VK 450
0 330 920 350



Denso 029 120-2221
Toyota 19101-87708
Daihatsu 19101-87708-000



Daihatsu

VK 456
0 330 920 356



Hitachi
Mazda B 3C7-18V00



Mazda

10.000 Ω

VK 452 einbaugleich²¹² VK 109
0 330 920 352



Ducellier 8 194, 18 132,
18 435
Ducellier 47 430, 76 901,
79 669
Ducellier 450 001,611 037
Ducellier 611 152, 618 435
Ducellier 661 149, 662 414



Alfa Romeo, Austin, Chrysler, Citroën,
Dacia, DAF, Fiat, Nissan, Paykan, Peugeot,
Renault, Volvo

Phenol²³²

VK 457
0 330 920 357



Nissan/Datsun 22162-D0200



Datsun (USA)

VK 453
0 330 920 353



Ducellier
Renault 7 700 743 290
Renault 7 700 743 602
Renault 7 701 203 118



Renault

PBT

VK 458
0 330 920 358



Honda 30102-PC7661
Honda 30102-PC7662
Hitachi



Honda

**VK 459**

0 330 920 359



Isuzu 8 94174-4670
 Isuzu 8 94172-1440
 Hitachi



Isuzu

VK 464

0 330 920 364



Lucas 544 01627
 Jaguar AEU 1502
 Unipart GDC 148



Jaguar, Rover

VK 460

0 330 920 360



Hitachi
 Honda 30 102-PJ0-662



Honda

VK 465

0 330 920 365



Lucas 54 402 069
 Lucas 54 402 212
 Lucas 54 418 661
 Lucas DDB 175, 176
 Land Rover RTC 3197



Land Rover, MG, Rover

Polyester¹⁴⁶**VK 461**

0 330 920 361



Denso 029 120-1850
 Suzuki 33 321-86510



Suzuki

VK 466

0 330 920 366



Marelli 711 401 01
 Fiat 9 923 108
 Zastava 1335356



Fiat, Zastava / Yugo

VK 462

0 330 920 362



Denso 029 120-156
 Denso 029 120 1560
 Denso 029 120-186
 Toyota 19101-88360
 Toyota 19101-88380



Toyota

VK 467

0 330 920 367



Marelli 071 358 401 010
 Marelli 713 584 01
 Renault 7701 034 946
 Renault 7701 204 070



Renault, Renault Commercial

VK 463

0 330 920 363



Denso 029 120-1520
 Denso 029 120 227
 Toyota 19101-01030
 Toyota 19101-16080
 Toyota 19101-16220



G.M., Toyota

VK 468

0 330 920 368



Marelli 713 626 01
 Citroën 95 661 738
 Peugeot 5940.46



Citroën, Peugeot

Polyester¹⁴⁶



VK 469
0 330 920 369



Marelli
Fiat 9 944 576
Fiat 9 946 355
Renault 7701 204 069



Polyester¹⁴⁶

Fiat, Fiat Commercial, Innocenti, Lancia, Renault

VK 474
0 330 920 374



SEV
S.E.V. 413 509 03
Citroën 413 509 13
Citroën 75 522 652



Citroën

VK 470
0 330 920 370



Marelli
Fiat 9 944 668



Polyester¹⁴⁶

Fiat, Fiat Commercial, Innocenti, Lancia

VK 475 S
0 330 920 375



Bosch
Bosch 1 235 522 430
Bosch 1 235 522 432
Mercedes-Benz A 119 158 01 02
Mercedes-Benz A 119 158 03 02



Mercedes (8 Zyl.), 2 Stück/Fzg.²²⁸

1.000 Ω, Polyester, innen lackiert, mit Abschirmkappe²¹⁶

VK 471
0 330 920 371



Ford B612-18V00
Mazda B612 18V00
Mitsubishi T 45771



Ford, Mazda (AUS)

VK 476
0 330 920 376



Bosch
Bosch 9 231 081 413
Bosch 9 231 081 319
Bosch 9 231 081 678
Fiat 7073 055



Fiat (Brasil), VW (Brasil)

VK 472
0 330 920 372



Mitsubishi T 46971
Mazda F 220 18V00A
Daewoo P33321-78B40-000



Nissan, Daewoo

VK 477
0 330 920 377



Bosch
Bosch 9 231 065 507
Bosch GB 820
Repcos BH 90



Chrysler (AUS), Datsun (AUS), Holden Torana (AUS), Toyota (AUS)

VK 473
0 330 920 373



Mitsubishi MD 618 364
Mitsubishi T 48 372
Mazda B 541 18 V 00
Motorcraft ADH-5071



Daewoo, Ford (AUS), Mazda, Mitsubishi

VK 478
0 330 920 378



Bosch 9 231 065 505



Chrysler (AUS), Renault (AUS), Toyota (AUS)

**VK 480**
0 330 920 380**Bosch** 9 231 065 512

Holden (AUS)

Polyester¹⁴⁶**VK 494**
0 330 920 394**Nissan/Datsun** 22162-W0561
Nissan/Datsun 22162-W0562

Datsun (USA)

VK 483
0 330 920 383**Denso** 029120-1280
Toyota 19101-15090

Toyota (USA)

VK 495
0 330 920 395**Nissan/Datsun** 22162-06W03
Nissan/Datsun 22162-06W00

Datsun (USA)

VK 491
0 330 920 391**Nissan/Datsun** 22162-Q1700

Datsun

VK 496
0 330 920 396**Honda** 30102-PC6-005

Honda

VK 492
0 330 920 392**Subaru** 39100-4302
Denso 029120-0610

Luv (USA), Isuzu, Subaru

VK 497
0 330 920 397**Hitachi**
Bosch 1 987 233 050
Nissan 22 162-D3501

Nissan

VK 493
0 330 920 393**Honda** 30102-679-005

Honda (AUS)

VK 498
0 330 920 398**Hitachi**
Bosch 1 987 233 049
Mitsubishi T 61071
Nissan 22 162-06 P 00
Nissan 22 162-12 P 01

Nissan



VK 499
0 330 920 399



Hitachi
Honda
Honda
Rover

30102-PL2-006
30102-PL2-016
GDC 349



Honda

VK 504
0 330 920 404



Lucas
Lucas
Unipart

544 00270
DC 94, DDB 194
GDC 142



Austin, Morris, Princess, Rover

VK 500
0 330 920 400



Hitachi
Honda
Honda

30102-PM5-A02
30102-PM5-A03



Honda

VK 505
0 330 920 405



Femsa
Femsa
Renault

29012-2
29012-2J
7702 124 313



Renault-Fasa (E)

Polyester¹⁴⁶

VK 501
0 330 920 401



Denso
GM
Isuzu

029 120-1150
9 423 7190
8-94237-190-0



Isuzu (USA)

VK 506
0 330 920 406



Femsa
Femsa

18603-7
18603-10



Talbot (E)

VK 502
0 330 920 402



Denso
Toyota

029 120-211
19101-16160



Toyota (USA)

VK 507
0 330 920 407



Zelmat
023 559



Fiat (Polonez)

VK 503
0 330 920 403



Hitachi
Nissan

22162-11E07



Nissan

VK 508
0 330 920 408

einbaugleich²¹² VK 230



Mitsubishi
Mitsubishi

T 232 T 43871
MD 607 597



Mitsubishi

**VK 509**
0 330 920 409

Mitsubishi T 232 T 21871
Mazda 8 245 24 310 B
Mazda 8 245 24 310 A



Mazda

VK 517 S einbaugleich²¹² VK 378
0 330 920 417

Bosch 1 235 522 442
 1 235 522 448
 243890
Ducellier 96 054 877
Citroën 5941 47
Peugeot 7700 267 728
Renault 7701 036 121



Citroën, Peugeot, Renault

Zündfolge²¹³ 6-1-3-5-4-2
Polyester, innen lackiert,
mit Abschirmkappe²¹⁶**VK 511**
0 330 920 411

Toyota 19101-38210
Denso 029120-1020



Toyota

VK 518
0 330 920 418

Femsa 9 231 335 584
Seat SE 028914.001 B



Seat

VK 513
0 330 920 413

Femsa 18603-6/8/9
Fiat 9 936 814
Seat 12791 4001 A



Autobianchi, Fiat, Seat

VK 519
0 330 920 419

Marelli 713 756 01
VW 030 905 207 A



VW

Polyester¹⁴⁶**VK 515 S**
0 330 920 415

Bosch 1 235 522 413
Bosch 1 235 522 412
Porsche 930 602 919 01



Porsche 911

1.000 Ω, Polyester, innen
lackiert, mit Abschirmkappe²¹⁶**VK 520**
0 330 920 420

PAL 023-5440
Skoda 004 026 254 A



Skoda

VK 516 S einbaugleich²¹² VK 378
0 330 920 416

Bosch 1 235 522 388
Alfa Romeo 195 32 05 021 00/00,
 605 130 50
Peugeot 5941 42
Renault 77 00 267 694
VOLVO 1269 920/...-3

Alfa Romeo, Lancia, Peugeot, Renault,
Renault Alpine, VolvoZündfolge²¹³ 4-1-2-5-6-3
Polyester, innen lackiert,
mit Abschirmkappe²¹⁶**VK 522 S**
0 330 920 422

Bosch 1 235 522 427
Mercedes Benz 104 158 01 02,
 104 158 02 02



Mercedes Benz

1.000 Ω, Polyester,
mit Abschirmkappe²¹⁵

VK 523 S

0 330 920 423

**Bosch** 1 235 522 457
Mercedes Benz 120 158 00 02

Mercedes Benz

1.000 Ω , Polyester,
mit Abschirmkappe²¹⁵**VK 524**

0 330 920 424

**Bosch** 1 235 522 391,
1 235 522 392
Mercedes Benz 000 158 52 02

Mercedes Benz

1.000 Ω , Polyester,
ohne Abschirmkappe²³⁵



Verteilerläufer mit Drehzahlbegrenzung sind für Fahrzeuge mit Katalysator nicht geeignet.
Prüfen Sie auch, ob ein Katalysator eventuell nachgerüstet wurde.



Distributor rotors with speed limiters are not appropriate for vehicles with catalytic converters.
Please also check whether a catalytic converter has been retrofitted.



Les doigts de distributeurs d'allumage comportant un limiteur de tours ne sont pas appropriés pour les véhicules équipés de pots catalytiques.
Vérifiez également, si un pot catalytique a été installé ultérieurement.



Verdeelankers met toerentalbegrenzing zijn niet geschikt voor voertuigen met katalysator.
Controleer of een katalysator eventueel achteraf is ingebouwd.



Los rotores distribuidores con limitación del número de revoluciones no son apropiados para vehículos con catalizador.
Compruebe igualmente si se montó posteriormente un catalizador.



Le spazzole rotanti dei distributori con limitazione del numero di giri, non sono adatte per autoveicoli con catalizzatore.
Si raccomanda di accertarsi inoltre se l'autoveicolo è stato eventualmente riequipaggiato con un catalizzatore.



Бегуны делителя с ограничением числа оборотов не пригодны для транспортных средств с катализатором.
Проверьте также, был ли модернизирован катализатор.



Rozdzielacze zapłonu z ogranicznikiem obrotów nie nadają się do pojazdów z katalizatorem.
Prosimy sprawdzić, czy pojazd nie został dodatkowo wyposażony w katalizator przez poprzedniego właściciela.



Οι ρότορες του διανομέα με έλεγχο αριθμού στροφών είναι ακατάλληλοι για οχήματα με καταλύτη.
Ελέγξτε επίσης εάν ο καταλύτης προστέθηκε εκ των υστέρων στο όχημα.



A forgásszabályozós elosztópipák a katalizátoros járművekben nem alkalmazhatók.
Vizsgálja meg azt is, hogy nem szereltek-e be esetleg egy katalizátort.



EVL 4/6-C nicht entstört¹¹⁹ NVL 030
0 300 900 014

Ducellier 608389



Citroën, Peugeot

5.000 Ω

EVL 4/6-K
0 300 900 006

Delco-Remy 3 486 037
Opel 17 84 234
Volvo 327 7855-7



Opel, Vauxhall, Volvo

5.000 Ω, Polyester¹⁴⁶

EVL 4/6-D nicht entstört¹¹⁹ NVL 028
0 300 900 002

Ducellier 18137
Ducellier 79432
Renault 8550 541



Alfa Romeo, Autobianchi, Citroën, Dacia,
DAF, Fiat, Hillman, Matra (F), Paykan,
Peugeot, Renault, Seat, Talbot-Simca,
Volvo

5.000 Ω

EVL 4/6-O nicht entstört¹¹⁹ NVL 020
0 300 900 008

Bosch 1 234 332 074
BMW 12 11 1 351 503
Opel 17 84 235
Volvo 240 305



Alfa Romeo, Renault Alpine, BMW, Citroën,
DAF, Ford (D), Ford Pinto (USA), Lancia,
Opel, Renault, Saab, Skoda, Steyr-Daimler-
Puch, Volkswagen, Volvo

5.000 Ω

EVL 4/6-E nicht entstört¹¹⁹ NVL 079
0 300 900 003

Lucas DRB 753
Ford C 6 CH-12200-A
Ford C 7 JH-12200-A
Ford 1 466 718
Motorcraft EDR 9



Ford (D), Ford (GB), Ford (USA), Meteor
(CDN)

5.000 Ω

EVL 4/6-R nicht entstört¹¹⁹ NVL 094
0 300 900 009

SEV 27 680
Renault 85 50 538
Renault 77 01 081 856



Renault

5.000 Ω

EVL 4/6-F nicht entstört¹¹⁹ NVL 023
0 300 900 004

Bosch 1 234 332 082
Bosch 1 234 332 089
VW 111 905 225 F



NSU, Volkswagen

5.000 Ω

EVL 4/6-V nicht entstört¹¹⁹ NVL 022
0 300 900 011

Bosch 1 234 332 100
Mercedes-Benz 000 158 1831
VW 113 905 225 A



Mercedes-Benz, Volkswagen

5.000 Ω

EVL 4/6-G nicht entstört¹¹⁹ NVL 010
0 300 900 005

Ford 11 520 543
Garbe Lahmeyer 11 520 543
VW 113 905 225 B



Ford (D), Karmann-Ghia,
VW + Garbe Lahmeyer-Vert.

5.000 Ω

EVL 4/6-X nicht entstört¹¹⁹ NVL 029
0 300 900 013

Ducellier 79669
Ducellier 49371



Renault

5.000 Ω

**EVL 4/6-Z** nicht entstört¹¹⁹ NVL 017
0 300 900 012

Bosch 1 234 332 088
 Bosch 1 234 332 904
 Audi 8920-315-20-00-000
 Mercedes-Benz 000 158 2031



Alfa Romeo, Audi NSU, Mercedes-Benz,
 Porsche

5.000 Ω, Polyester¹⁴⁶**EVL 019**
0 300 900 019

Hitachi 4461-1600
 Hitachi 4461-2600
 Hitachi 4461-2600B
 Nissan 22157-71300
 Nissan 22157-H1000



Daihatsu, Datsun, Honda, Isuzu, Mazda,
 Mitsubishi, Subaru

5.000 Ω

EVL 015 nicht entstört¹¹⁹ NVL 026
0 300 900 015

Bosch 1 234 332 173
 Bosch 1 234 332 332
 Opel 12 12 209



Alfa Romeo, BMW, Ford (D), Mercedes-Benz,
 Opel, Volvo

5.000 Ω, Polyester¹⁴⁶**EVL 021**
0 300 900 021

Paris Rhone 90 319
 Paris Rhone 90 319B



Matra, Talbot-Simca

5.000 Ω

EVL 016 nicht entstört¹¹⁹ NVL 159
0 300 900 016

Ducellier 610891
 S.E.V. 402 61 403



Peugeot, Renault

5.000 Ω

EVL 022 nicht entstört¹¹⁹ NVL 151
0 300 900 022

Denso 029180-0170
 Toyota 19102-22010
 Toyota 19102-22030
 Toyota 19102-24121



Daihatsu, Toyota

5.000 Ω

EVL 017 nicht entstört¹¹⁹ NVL 074
0 300 900 017

Lucas 400 051
 Lucas 405 468
 Lucas 410 610
 Lucas 418 250



Austin, Ford (GB), Hillman, Leyland, MG,
 Morris, Reliant, Rover, Triumph, Vanden-
 plas

5.000 Ω

EVL 023 nicht entstört¹¹⁹ NVL 121
0 300 900 023

Denso 029180-0241
 Denso 029180-0580
 Toyota 19102-33011
 Toyota 19102-33012



Isuzu, Mitsubishi, Suzuki, Toyota

5.000 Ω

EVL 018
0 300 900 018

SEV 414 00 003



Citroën

5.000 Ω

EVL 024
0 300 900 024

Marelli 711 195 01
 Marelli 711 195 04
 Fiat 4210 514
 Fiat 9920 580



Autobianchi, Fiat, Zastava

5.000 Ω



EVL 025 nicht entstört¹¹⁹ NVL 058
0 300 900 025

Marelli 710 930 01
Marelli 711 539 01
Marelli 711 215 01
Fiat 9916 593
Lada 2101-37060-20

Authi (E), Autobianchi, Chrysler (E),
Chrysler Colmot.(CO), Chrysler de Vene-
zuela C.A., Constructora Venezolana,
Emsa (RCH), Fasa, Fiat, Fabrica Industrial
Automotores



5.000 Ω

EVL 030 nicht entstört¹¹⁹ NVL 144
0 300 900 030

Bosch 1 234 332 107
Bosch 1 234 332 906
VW 113 905 225 E

Karmann-Ghia, NSU, Porsche, Saab,
Volkswagen, VW-Porsche



5.000 Ω

EVL 026 nicht entstört¹¹⁹ NVL 103
0 300 900 026

Bosch 1 234 332 109
Bosch 1 234 332 907
Mercedes-Benz 000 158 21 31

Audi NSU, Mercedes-Benz



5.000 Ω, Polyester¹⁴⁶

EVL 033 nicht entstört¹¹⁹ NVL 060
0 300 900 033

Marelli 711 780 01
Fiat 9926 748

Fiat, Fiat Polski



5.000 Ω

EVL 027
0 300 900 027

Bosch 1 234 332 070
BMW 1211 8630 144
Porsche 616 602 221 02
Volvo 0 238 258-8

Alfa Romeo, BMW, DAF, Hanomag, Holden
(AUS)



5.000 Ω

EVL 034 nicht entstört¹¹⁹ NVL 082
0 300 900 034

Lucas 54 401 113
Lucas 54 422 803

Austin, Jaguar, Rover



5.000 Ω

EVL 028  EVL 029
0 300 900 028

Bosch 1 234 332 280
BMW 12 11 1 362 211
VW 055 905 225

BMW, Volkswagen



5.000 Ω, 6600 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶

EVL 036 nicht entstört¹¹⁹ NVL 146
0 300 900 036

Bosch 1 234 332 216
Opel 12 12 213
VW 052 905 225

Audi NSU, Fiat, Opel, Saab, Vauxhall,
Volkswagen



Bohrung¹⁰⁷ Ø 7,9 mm, 5.000 Ω

EVL 029 nicht entstört¹¹⁹ NVL 145
0 300 900 029

Bosch 1 234 332 215
Bosch 1 234 332 261
VW 043 905 225
Volvo 243 796

Audi NSU, BMW, DAF, Fiat, Hanomag,
Hillmann/Talbot (GB), Innocenti, Lancia,
Mercedes-Benz, Opel, Porsche, Saab,
Skoda, Talbot-Simca, Vauxhall, Volks-
wagen, VW-Porsche, Volvo, Zastava



5.000 Ω, Polyester¹⁴⁶

EVL 037 nicht entstört¹¹⁹ NVL 054
0 300 900 037

Marelli 711 145 01
Marelli 710 127 01
Fiat 9919 707
Fiat 9913 062

Alfa Romeo, Fiat, Fiat Polski, Lancia



5.000 Ω

**EVL 040**
0 300 900 040

Bosch 1 234 332 347
BMW 12 11 1 284 446



Alfa Romeo, BMW, -(USA), Peugeot,
Renault, Volvo

1.000 Ω, Polyester¹⁴⁶**EVL 058** nicht entstört¹¹⁹ NVL 185
0 300 900 058

Mitsubishi MD 602758
Hyundai 27 115 21 020
Mazda 119 380 611



Hyundai (ROK), Mazda, Mitsubishi

5.000 Ω

EVL 041  EVL 015
0 300 900 041

Bosch 1 234 332 353
VW 073 905 225 A



VW

5.000 Ω, 5700 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶**EVL 061** nicht entstört¹¹⁹ NVL 102
0 300 900 061

SEV 414 00 703
Renault 77 01 075 556

Citroën, Hillmann/Talbot (GB), Peugeot,
Renault, Talbot-Simca

5.000 Ω

EVL 042  EVL 104
0 300 900 042

Bosch 1 234 332 364
Bosch 1 234 332 371
Volvo 1 357 418-1



Volvo

1.000 Ω, 6200 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶**EVL 062** nicht entstört¹¹⁹ NVL 105
0 300 900 062

Ducellier 660548
Renault 77 01 075 541,
77 01 081 857



Citroën, Peugeot, Renault

Bohrung¹⁰⁷ Ø 8 mm, 5.000 Ω**EVL 043**
0 300 900 043

Bosch 1 234 332 349
Volvo 1 346 787-3



Volvo

1.000 Ω, Polyester¹⁴⁶**EVL 063**
0 300 900 063

Ford 6 059 418
Ford 78TF-12100-AA
Ford 1 556 743



Ford (D)

5.000 Ω

EVL 051 nicht entstört¹¹⁹ NVL 057
0 300 900 051

Marelli 710 192 01
Marelli 701 895 01
Fiat 9913 064
Fiat 4092 811



Abarth, Autobianchi, Fasa, Fiat, Motor
Iberica, Samafa (RCH), Seat, Zastava

5.000 Ω

EVL 065  EVL 029
0 300 900 065

Bosch 1 234 332 144
VW 021 905 225

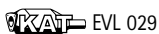


Volkswagen

5.000 Ω, 5400 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶



EVL 066
0 300 900 066



Bosch
VW

1 234 332 192
211 905 225 B

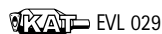


Volkswagen



5.000 Ω, 4500 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶

EVL 071
0 300 900 071



Bosch
Bosch
Porsche

1 234 332 206
1 234 332 172
911 602 929 00

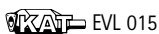


Porsche



5.000 Ω, 7300 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶

EVL 067
0 300 900 067



Bosch
BMW

1 234 332 196
12 11 1 355 866

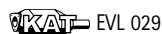


BMW



5.000 Ω, 6600 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶

EVL 072
0 300 900 072



Bosch
Bosch
VW

1 234 332 207
1 234 332 295
022 905 225A

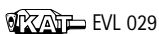


VW-Porsche



5.000 Ω, 5850 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶

EVL 068
0 300 900 068



Bosch
Porsche

1 234 332 198
911 602 928 00



Porsche



5.000 Ω, 6500 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶

EVL 073
0 300 900 073



Bosch

1 234 332 281

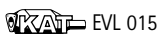


BMW, Volkswagen



5.000 Ω, 6350 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶

EVL 069
0 300 900 069



Bosch
Mercedes-Benz

1 234 332 204
000 158 26 31



Mercedes-Benz



5.000 Ω, 6650 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶

EVL 075
0 300 900 075



nicht entstört¹¹⁹ NVL 182

Marelli
Marelli
Fiat

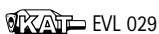
711 195 03
711 195 05
9929 187



Autobianchi, Citroën, Fiat, Seat

5.000 Ω

EVL 070
0 300 900 070



Bosch
Bosch
Porsche

1 234 332 205
1 234 332 159
911 602 925 00



Porsche



5.000 Ω, 7.100 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶

EVL 077
0 300 900 077



Bosch

Mercedes-Benz

1 234 332 177
000 158 23 31



Mercedes-Benz, Peugeot, Porsche, Renault,
Volvo

5.000 Ω, Polyester¹⁴⁶



EVL 078
0 300 900 078

~~PKAT~~ EVL 029

Bosch 1 234 332 199
Alfa Romeo 700 944 000 000
Porsche 911 602 930 00



Alfa Romeo, Porsche

~~PKAT~~

5.000 Ω, 6.800 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶

EVL 085
0 300 900 085

Bosch 1 234 332 300,
1 234 332 301,
1 234 332 309
VW 055 905 225 B



Audi, BMW, Peugeot, Porsche, Mercedes-Benz, Saab, Volkswagen, Volvo

Bohrung¹⁰⁷ Ø 14,4 mm, 1.000 Ω,
Polyester¹⁴⁶

EVL 079
0 300 900 079

~~PKAT~~ EVL 077

Bosch 1 234 332 202
Bosch 1 234 332 292
Mercedes-Benz 000 158 29 31



Mercedes-Benz, Porsche

~~PKAT~~

5.000 Ω, 6.500 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶

EVL 086 nicht entstört¹¹⁹ NVL 183
0 300 900 086

Marelli 710 930 03
Marelli 711 215 03
Lada 2101-37060-20-10



Autobianchi, Fiat Lada, Lancia, Seat

5.000 Ω

EVL 080
0 300 900 080

~~PKAT~~ EVL 029

Bosch 1 234 332 224



Audi, Volkswagen

~~PKAT~~

5.000 Ω, 6.900 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶

EVL 087
0 300 900 087

Bosch 1 234 332 279
Bosch 1 234 332 296
Opel 12 12 220



Ford (D), Mercedes-Benz, Opel

1.000 Ω, Polyester¹⁴⁶

EVL 082
0 300 900 082

Ducellier 660 740
VW 052 905 225 A



Audi, Volkswagen

5.000 Ω

EVL 088 nicht entstört¹¹⁹ NVL 146
0 300 900 088

Bosch/Marelli 1 234 332 273
Marelli 71237202, 713774,
71377402
Opel 12 12 217
VW 036 905 225 H



Audi, Citroën, Opel, Peugeot, Saab, Seat, Talbot, Vauxhall, Volkswagen

Bohrung¹⁰⁷ Ø 7,9 mm, 1.000 Ω,
Polyester¹⁴⁶

EVL 083 nicht entstört¹¹⁹ NVL 108
0 300 900 083

Paris Rhone 90 383, T
Peugeot 5937.20



Peugeot

5.000 Ω

EVL 089 ~~PKAT~~ EVL 104
0 300 900 089

Bosch 1 234 332 303
VW 071 905 225 A



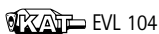
Volkswagen-Transporter

~~PKAT~~

1.000 Ω, 5.400 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶



EVL 090
0 300 900 090



Bosch
Bosch
VW
VW

1 234 332 302
1 234 332 274
049 905 225
067 905 225A

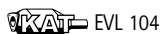


Audi, Volkswagen



1.000 Ω, 6900 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶

EVL 096
0 300 900 096



Bosch
Bosch
Bosch
VW

1 234 332 299
1 234 332 305
1 234 332 348
035 905 225 C

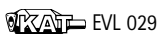


Audi, Volkswagen



1.000 Ω, 6700 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶

EVL 091
0 300 900 091



Bosch
Saab

1 234 332 222
93 05 202

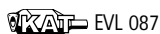


Saab



5.000 Ω, 6000 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶

EVL 097
0 300 900 097



Bosch

1 234 332 313

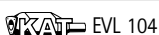


BMW



1.000 Ω, 6600 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶

EVL 092
0 300 900 092



Bosch
BMW
BMW

1 234 332 343
12 11 1 286 110
12 11 1 710 735



BMW, Ford (D)



1.000 Ω, 6400 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶

EVL 098
0 300 900 098



Bosch
Bosch
VW

1 234 332 290
1 234 332 304
070 905 225A



Volkswagen-Transporter



1.000 Ω, 4800 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶

EVL 094
0 300 900 094

nicht entstört¹¹⁹ NVL 160

Ducellier
Ducellier

663 869
664 203



Citroën, Peugeot, Renault-Fasa (E), Talbot/
Chrysler-Simca

Bohrung¹⁰⁷ Ø 10 mm, 5.000 Ω,
Polyester¹⁴⁶

EVL 104
0 300 900 104

nicht entstört¹¹⁹ NVL 145

Bosch
Mercedes-Benz

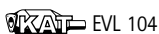
1 234 332 275
000 158 33 31



Alfa Romeo, Fiat, Mercedes-Benz, Peugeot,
Reliant, Talbot-Simca

1.000 Ω, Polyester¹⁴⁶

EVL 095
0 300 900 095



Bosch
BMW

1 234 332 297
12 11 1 272 138



BMW



1.000 Ω, 6600 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶

EVL 105
0 300 900 105

nicht entstört¹¹⁹ NVL 180

Marelli
Fiat

712 753 01
99 38 173
414 51 103



Autobianchi, Fiat, Lancia

1.000 Ω, Polyester¹⁴⁶

**EVL 108**
0 300 900 108

Mitsubishi MD 607 357
 Mitsubishi MD 607 467
 Mitsubishi T 880 T 14471
 Mazda E 30 124 312



1.000 Ω

Arrow (USA), Challenger (USA),
 Dodge (USA), Mazda, Mitsubishi

EVL 113 ~~PKAT~~ EVL 104
0 300 900 113

Bosch 1 234 332 294



Mercedes Benz

1.000 Ω, 6000 r.p.m., Polyester¹⁴⁶**EVL 109** ~~PKAT~~ EVL 077
0 300 900 109 solange Vorrat reicht²⁰

Bosch 1 234 332 203
 Mercedes-Benz 000 158 25 31



Mercedes-Benz

5.000 Ω, 5850 r.p.m., Polyester¹⁴⁶**EVL 114**
0 300 900 114

Bosch 1 234 332 337
 Mercedes-Benz 000 158 36 31
 Peugeot 5937 26



Mercedes Benz, Peugeot, Talbot-Simca

1.000 Ω, Polyester¹⁴⁶**EVL 110** ~~PKAT~~ EVL 015
0 300 900 110

Bosch 1 234 332 277
 BMW 12 11 1 304 909



BMW

5.000 Ω, 6200 r.p.m., Polyester¹⁴⁶**EVL 115** ~~PKAT~~ EVL 087
0 300 900 115

Bosch 1 234 332 344
 BMW 12 11 1 286 111



BMW

1.000 Ω, 6400 r.p.m., Polyester¹⁴⁶**EVL 111** ~~PKAT~~ EVL 077
0 300 900 111

Bosch 1 234 332 238
 Porsche 928 602 902 02



Porsche

5.000 Ω, 6300 r.p.m., Polyester¹⁴⁶**EVL 118**
0 300 900 118

Lucas 54 401 535
 Motorcraft EDR 102
 Ford 60 75 741
 Ford 81SF-12200-EA



Ford (D)

1.000 Ω, Polyester¹⁴⁶**EVL 112** ~~PKAT~~ EVL 015
0 300 900 112

Bosch 1 234 332 225
 Alfa Romeo 119 00 05 01104/03



Alfa Romeo

5.000 Ω, 6300 r.p.m., Polyester¹⁴⁶**EVL 119**
0 300 900 119

Lucas 54 401 903
 Ford 6 080 885
 Motorcraft EDR 100



Ford

5.000 Ω



EVL 120
0 300 900 120

Marelli 712 582 01
Fiat 9938 140



Fiat 1.000 Ω

EVL 134
0 300 900 134

Bosch 1 234 332 350,
1 234 332 366
Mercedes-Benz 000 158 39 31
Opel 12 12 222
VW 052 905 225 C



Citroën, Fiat, Ford (D), Peugeot, Vauxhall, VAG Bohrung¹⁰⁷ Ø 10,2 mm, 1.000 Ω, Polyester¹⁴⁶

EVL 128
0 300 900 128

Marelli 711 016 07
Alfa Romeo 705 390



Alfa Romeo ~~PKAT~~ 5.000 Ω, 6800 r.p.m.

EVL 135 ~~PKAT~~ EVL 036
0 300 900 135

Bosch 1 234 332 340
VW 052 905 225B



Volkswagen ~~PKAT~~ Bohrung¹⁰⁷ Ø 7,9 mm, 5.000 Ω, 6.500 r.p.m., Polyester¹⁴⁶

EVL 131
0 300 900 131

Bosch 1 234 332 289
BMW 1 277 195
BMW 12 11 1 269 642



BMW 1.000 Ω, Polyester¹⁴⁶

EVL 136 ~~PKAT~~ EVL 029
0 300 900 136

Bosch 1 234 332 314



Volkswagen ~~PKAT~~ 5.000 Ω, 4.800 r.p.m., Polyester¹⁴⁶

EVL 132
0 300 900 132

Lucas 61 130 99
Ford 83HF-12200-AA
Motorcraft EDR 114



Ford 1.000 Ω, Polyester¹⁴⁶

EVL 138
0 300 900 138

Ducellier/Valeo 666 867
VW 026 905 225 K



Audi, Volkswagen 1.000 Ω

EVL 133 ~~PKAT~~ EVL 087
0 300 900 133

Bosch 1 234 332 351
Ford V83SF-12200-AA
Ford 16 12 099
Ford 16 17 277
Motorcraft EDR 123



BMW, Ford (D) ~~PKAT~~ 1.000 Ω, 6.500 r.p.m., Polyester¹⁴⁶

EVL 139
0 300 900 139

Bosch/Ducellier (Sagem)
Bosch 1 234 332 381
Opel 12 12 224, 12 12 207
GM 90 230 573,
90 540 398,
90 442 356
Sagem 90 376 979



Opel, Vauxhall 1.000 Ω, PBTP

**EVL 140** nicht entstört¹¹⁹ NVL 158
0 300 900 140**Ducellier** 660 855

Renault

5.000 Ω

EVL 145
0 300 900 145**Bosch** 1 234 332 365
Bosch 1 234 332 417
Mercedes Benz 103 158 02 31
Mercedes Benz 103 158 03 31

Mercedes Benz

1.000 Ω, Polyester¹⁴⁶**EVL 141** nicht entstört¹¹⁹ NVL 178
0 300 900 141**Lucas** 54 404 052
Lucas DRB 148
Ford 61 53 387
Ford 84SF-12200-CA
Motorcraft EDR 159

Ford

1.000 Ω

EVL 150
0 300 900 150**Bosch** 1 234 332 395
Ford 6 177 981
Ford 88 WF-12200-AB
Motorcraft EDR 240

Ford

1.000 Ω

EVL 142
0 300 900 142**RUS** 40-3706020
Lada 2108-3706020

Lada

1.000 Ω

EVL 151
0 300 900 151**Bosch** 1 234 332 398
BMW 12 11 1 312 157

BMW

1.000 Ω

EVL 143  EVL 104
0 300 900 143**Bosch** 1 234 332 363
Ford 6 153 455
Motorcraft EDR 158

Ford

1.000 Ω, 6500 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶**EVL 153**
0 300 900 153**Bosch** 1 234 332 385
VW 030 905 225B

Volkswagen

1.000 Ω, 6.800 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶**EVL 144**
0 300 900 144**Lucas** 54 405 729
Lucas DRB 117
Opel 12 12 200
GM 90 349 877

Opel

5.000 Ω


EVL 154  EVL 036
0 300 900 154**Bosch** 1 234 332 411
Citroën 95 648 523
Peugeot 5937 36

Citroën, Peugeot

Bohrung¹⁰⁷ Ø 7,9 mm, 1.000 Ω,
7.100 r.p.m., Polyester¹⁴⁶



EVL 155
0 300 900 155

 EVL 036

Bosch
VW

1 234 332 383
030 905 225 A



Volkswagen



Bohrung¹⁰⁷ Ø 7,9 mm, 1.000 Ω,
6.800 r.p.m., Polyester¹⁴⁶

EVL 173
0 300 900 173

solange Vorrat reicht²⁰

Bosch
BMW

1 234 332 391
12 111 309 798



BMW

1.000 Ω

EVL 169
0 300 900 169

Bosch
Porsche

1 234 332 333
944 602 9061



Porsche (USA)

1.000 Ω, Polyester¹⁴⁶

EVL 174
0 300 900 174

solange Vorrat reicht²⁰

Bosch
Porsche


1 234 332 389
944 602 213 00



Porsche

1.000 Ω

EVL 170
0 300 900 170

 EVL 015

Bosch

1 234 332 223



Porsche



5.000 Ω, 7.000 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶

EVL 175
0 300 900 175

verschraubt¹⁰⁶

Bosch
VW


1 234 332 421
021 905 225 B



Volkswagen

1.000 Ω

EVL 171
0 300 900 171

 EVL 015

Bosch

1 234 332 284



BMW , Ford



5.000 Ω, 5.900 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶

EVL 176
0 300 900 176

Bosch
Volvo

1 234 332 390
1 367 783-6



Volvo

1.000 Ω

EVL 172
0 300 900 172

solange Vorrat reicht²⁰

Bosch
Bosch
Porsche
Porsche

1 234 332 367
1 234 332 386
928 602 213 00
928 602 213 01



Porsche

1.000 Ω

EVL 177
0 300 900 177

Bosch
VW

1 234 332 426
021 905 225 C



Volkswagen

1.000 Ω



EVL 178 nicht entstört¹¹⁹ NVL 038
0 300 900 178

Delco-Remy DN 420
GM 3470 093
Opel 17 84 228



Opel, Volvo

5.000 Ω

EVL 184 ~~PKAT~~ EVL 077
0 300 900 184

Bosch 1 234 332 217
Mercedes Benz 000 158 28 31



Mercedes Benz

5.000 Ω, 5.300 r.p.m., Polyester¹⁴⁶

EVL 180 nicht entstört¹¹⁹ NVL 106
0 300 900 180

Hitachi 44A2 - 16001



Datsun, Honda, Subaru

5.000 Ω

EVL 185 ~~PKAT~~ EVL 029
0 300 900 185

Bosch 1 234 332 288
Lancia 82 357 741



Lancia

5.000 Ω, 6.400 r.p.m., Polyester¹⁴⁶

EVL 181
0 300 900 181

Lucas AUU 1641, GRA 2285
Rover
Unipart GRA 2285



Rover

1.000 Ω

EVL 186 ~~PKAT~~ EVL 077
0 300 900 186

Bosch 1 234 332 293
Porsche 928602 90404



Porsche

5.000 Ω, 6.200 r.p.m., Polyester¹⁴⁶

EVL 182
0 300 900 182

Lucas DRB 149
Lucas 54 404 224



Austin, MG, Rover

1.000 Ω

EVL 188
0 300 900 188

Marelli 711 016 03
Fiat 999 25 845



Fiat-Commercial



5.500 r.p.m., 5.000 Ω

EVL 183
0 300 900 183

Bosch 1 234 332 408, 422
Doduco 3572 5905 01 20
Mercedes-Benz 119 158 03 31
Mercedes-Benz 119 158 02 31
Mercedes-Benz 119 158 01 31

Mercedes Benz (8 Zyl.), 2 Stück/Fzg.²²⁸

1.000 Ω, Epoxy

EVL 190 ~~PKAT~~ EVL 104
0 300 900 190

Bosch 1 234 332 316
Alfa Romeo 705 403

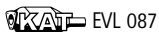


Alfa Romeo

1.000 Ω, 6.800 r.p.m., Polyester¹⁴⁶



EVL 191
0 300 900 191



Bosch 1 234 332 276



Mercedes-Benz



1.000 Ω, 6.650 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶

EVL 197
0 300 900 197

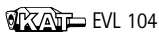
Bosch 1 234 332 424
Mercedes Benz 120 158 00 31



Mercedes Benz

1.000 Ω

EVL 192
0 300 900 192



Bosch 1 234 332 315



Volkswagen



1.000 Ω, 6.350 r.p.m.,
Polyester¹⁴⁶

EVL 194
0 300 900 194

PAL 443 930 235 160
Skoda 114 911 070
Skoda 115 911 401



Skoda

1.000 Ω

EVL 195
0 300 900 195

Bosch 1 234 332 382
Mercedes Benz 000 158 40 31



Mercedes Benz

1.000 Ω

EVL 196
0 300 900 196

Bosch 1 234 332 406,
1 234 332 427
Mercedes Benz 104 158 02 31



Mercedes Benz

1.000 Ω

**NVL 009**
0 300 920 009

Auto Lite 4-301
Chrysler/Mopar 18 385 16
Chrysler/Mopar 20 987 70



Chrysler, Dodge, Lancer, Plymouth

NVL 022 entstört²¹¹ EVL 4/6-V
0 300 920 022

Bosch 1 234 332 101
VW 113 905 225



Mercedes-Benz, Volkswagen

NVL 010 entstört²¹¹ EVL 4/6-G
0 300 920 010

PAL 402-8416-15
Skoda 101-911-070
Bosch 1 234 332 026
VW 111 905 225
VW 211 905 225



Skoda

NVL 023 entstört²¹¹ EVL 4/6-F
0 300 920 023

Bosch 1 234 332 076
VW 111 905 225 G



NSU, Volkswagen

NVL 016 entstört²¹¹ EVL 027
0 300 920 016

Bosch 1 234 332 028
Bosch ZVT 53 Z 9 Z
Mercedes 000 1580 631
Opel 1212 205
Volvo 76 977-8



Alfa Romeo, BMW, Borgward, DAF, Fiat, Ford, Mercedes, Opel, Porsche, Volvo

NVL 026 entstört²¹¹ EVL 015
0 300 920 026

Bosch 1 234 332 197



Mercedes-Benz, Peugeot, Porsche, Volvo

Polyester¹⁴⁶**NVL 017** entstört²¹¹ EVL 4/6-Z
0 300 920 017

Bosch 1 234 332 029
Bosch 1 234 332 030
Bosch ZVT 53 Z 10 Z
VW 111 905 225 B



DAF, Mercedes, Porsche, Volvo, Volkswagen

NVL 028 entstört²¹¹ EVL 4/6-D
0 300 920 028

Ducellier 16903,49423,611723
DAF 224 885
Citroën 5442 421 W
Peugeot 5937,05
Renault 8541 206



Alfa Romeo, Austin, Autobianchi, Citroën, Dacia, DAF, Fiat, Hillman, Matra, Paykan, Peugeot, Renault, Seat, Talbot-Simca, Volvo

NVL 020 entstört²¹¹ EVL 4/6-O
0 300 920 020

Bosch 1 234 332 033
Ford (D) 1451 676
Ford (USA) DIFZ-12 200 A



Alfa Romeo, Renault Alpine, BMW, Citroën, DAF, Ford (D), Ford Pinto (USA), Lancia, Opel, Renault, Saab, Skoda, Steyr-Daimler-Puch, Volkswagen, Volvo

NVL 029 entstört²¹¹ EVL 4/6-X
0 300 920 029

Ducellier 72192
Renault 8547 200
S.E.V. 402 60 103



Renault



NVL 030 entstört²¹¹ EVL 4/6-C
0 300 920 030

Ducellier 608389
Ducellier 93477
Citroën GX 06-18 101 A



Citroën, Peugeot

NVL 057 entstört²¹¹ EVL 051
0 300 920 057

Marelli 701 895 01
Fiat 9911 960
Fiat 9908 418
Fiat 9902 725



Abarth, Autobianchi, Automotores Franco (RCH), Fasa (E), Fiat, Motor Iberica, Samafa (RCH), Seat, Zastava

NVL 033
0 300 920 033

Delco-Remy D 400, D 415,
D 418, 820 445
Delco-Remy 1847 291,
Delco-Remy 1849 955, 1883 500
Delco-Remy 1905 590, 1909 590



Allis Chalmers (USA), Bedford, Triumph, Vauxhall

NVL 058 entstört²¹¹ EVL 025
0 300 920 058

Marelli 711 214 01
Marelli 710 640 01/02
Marelli 711 323 01
Fiat 9915 910/9919 348
Fiat 9913 856/9921 508



Authi (E), Autobianchi, Motores (CO), Chrysler de Venezuela C.A., Constructora Venezolana (YV), Emssa (RCH), Fabrica Industrial Automotor (YV), Fasa, Fiat, Lada, Lancia

NVL 037
0 300 920 037

Delco-Remy D 411
Delco-Remy 680 926
Delco-Remy 830 595
Delco-Remy 1945 369
Saab 830 595



Opel, Saab, Triumph, Vauxhall

NVL 060 entstört²¹¹ EVL 033
0 300 920 060

Marelli 711 713 01



Fiat, Fiat Polski

NVL 038 entstört²¹¹ EVL 178
0 300 920 038

Delco-Remy DR 400
GM 3470 056
Opel 1212 208
S.E.V. 402 61 103



Opel, Volvo

NVL 074 entstört²¹¹ EVL 017
0 300 920 074

Lucas 405 468
Lucas 410 610
Lucas 418 250
Ford YE-12200-B
Motorcraft EDR 2



Austin, Ford (GB), Hillman, Leyland, MG, Morris, Reliant, Rover, Triumph, Vandensplas

NVL 054 entstört²¹¹ EVL 037
0 300 920 054

Marelli 705 224 01
Marelli 711 151 01
Marelli 711 151 03
Fiat 9909 708
Fiat 9911 241,4077 883



Alfa Romeo, Fiat, Fiat Polski, Lancia

NVL 079 entstört²¹¹ EVL4/6-E
0 300 920 079

Ford C 7 AH-12200-A
Ford DORY-12200-A
Ford DOAH-12200-A
Ford DORY-12200-B
Motorcraft EDR 3



Ford (D), Ford (GB), Ford (USA), Meteor (CDN)



NVL 082 entstört²¹¹ EVL 034
0 300 920 082

Lucas 5442 2803
S.E.V. 402 60 903



Austin, Hillman, Humber, Jaguar, MG,
Morris, Reliant, Rover, Triumph, Vanden-
plas, Wolseley

NVL 103 entstört²¹¹ EVL 026
0 300 920 103



Audi, Mercedes, Volvo, Volkswagen

NVL 091
0 300 920 091

SEV 402 10 403
S.E.V. 50 040
Citroën 709 178
Peugeot 5937.03
Renault 8021 216



Citroën, Peugeot, Renault, Talbot-Simca

NVL 105 entstört²¹¹ EVL 062
0 300 920 105

Ducellier 661371
Renault 7701 020 357
Citroën 7901 593722
Peugeot 5937 22
S.E.V. 402 60 203



Citroën, Peugeot, Renault

Bohrung¹⁰⁷ Ø 8 mm

NVL 094 entstört²¹¹ EVL 4/6-R
0 300 920 094

SEV 402 11 203
S.E.V. 27 610
Renault 8549 133



Renault

NVL 106 entstört²¹¹ EVL 180
0 300 920 106

Nissan/Datsun 22157-U 6001
Nissan/Datsun 22157-N 3602
Honda 30103-657-005



Datsun, Honda, Subaru

NVL 096
0 300 920 096

SEV 30776
S.E.V. 40210303
S.E.V. 5 4501
Renault 8556 679
Bosch 1 234 332 858



Citroën, Renault

NVL 107
0 300 920 107

Marelli 703 880 03
Fiat 9924 394



Fiat

NVL 102 entstört²¹¹ EVL 061
0 300 920 102

SEV 414 00 823
Renault 7701 026 412



Renault

NVL 108 entstört²¹¹ EVL 083
0 300 920 108

Paris Rhone 90 383 T
Peugeot 90 383
5937 20



Peugeot



NVL 110
0 300 920 110

Ducellier 660 433
Ducellier 618 737
Peugeot 5937 14



Peugeot, Renault

NVL 120
0 300 920 120

Denso 029180-0660
Toyota 19102-15021
Toyota 19102-38210



Isuzu, Daihatsu, Toyota

NVL 111
0 300 920 111

Lucas 408 355
Lucas DRB 126



Ferguson, Ford, Lotus, Morgan

NVL 121 entstört²¹¹ EVL 023
0 300 920 121

Denso 029180-0241
Toyota 19102-33012



Daihatsu, Isuzu, Mitsubishi, Suzuki, Toyota

NVL 113
0 300 920 113

Paris Rhone 91 307 Z
Citroën 79 01 593 723



Citroën

NVL 122
0 300 920 122

Marelli 712 121 01
Alfa Romeo 701 703



Alfa-Romeo, Datsun



6.800 r.p.m.

NVL 116
0 300 920 116

Honda 30103-PA1-732
Honda 30103-PB9-601



Honda, Rover, Triumph

NVL 123
0 300 920 123

Moskvitch
RUS 3824 A



Moskvitch, Zaz

NVL 117
0 300 920 117

Lucas 418 726
Ford EOTTA-12200-A



Aston Martin, Austin, Commer, Daimler,
Dodge, Humber, Jaguar, Rover, Triumph,
Wolseley

NVL 124
0 300 920 124

Denso
Toyota 19102-43060
Toyota 19102-43110
Toyota 19102-61102
Toyota 19102-70010



Toyota

**NVL 125**
0 300 920 125

Denso
Toyota 19102-73020
Toyota 19102-63010
Toyota 19102-16020
Toyota 19102-73021



Toyota

NVL 130
0 300 920 130

Marelli
Fiat 713 053 01
9939 790, 9944 407,
9946 356



Citroën, Fiat, Lancia, Peugeot

schwarz¹⁰²**NVL 126**
0 300 920 126

Chrysler
Talbot 520 6990
Volvo 520 6990
133 2125-2



Volvo

Polypropylen²³³**NVL 131**
0 300 920 131

Ford
Ford 16 25 633
E4EE-12200AA
Ford 16 43 693
Motorcraft DR 332 C



Ford

NVL 127
0 300 920 127

Ducellier
Alfa Romeo 661 012
700 945



Alfa Romeo



6.800 r.p.m.

NVL 132
0 300 920 132

Ford
Ford E6FZ-12200 A
Ford 1 643 692
Motorcraft E6EE-12200AA
DR 375 A



Ford

NVL 128
0 300 920 128

Ducellier
Ducellier 665852
Volvo 2524261
Renault 3342863-2
Renault 77 01 029 972
Renault 77 00 727 261



Renault, Volvo

NVL 133 einbaugleich²¹² NVL 134
0 300 920 133

Delco-Remy
GM D 436
Opel 1 988 515
12 12 221



Opel

NVL 129
0 300 920 129

Femsa
Femsa 28994-1
Renault 28994-1J
77 02 124 320



Metalurgica Santa Ana (E), Renault, Renault-Fasa

NVL 134 einbaugleich²¹² NVL 133
0 300 920 134

Delco-Remy
Delco Remy 104 69 006
GM D 453
Opel 104 69 006
12 12 203



Opel, Vauxhall



NVL 135
0 300 920 135

Ducellier 2553 499
Renault 77 01 033 622
Renault 77 00 743 290
Renault 77 00 743 602



Renault

NVL 145 entstört²¹¹ EVL 029,
0 300 920 145 EVL 104

Bosch



Alfa Romeo, Mercedes, Talbot

NVL 138 (VL138)
0 300 920 138

Mitsubishi T 17371
Bosch 1 987 234 038
Nissan 22157-27M15
Nissan 22157-17B10



Nissan

NVL 146 entstört²¹¹ EVL 036,
0 300 920 146 EVL 088

Bosch 1 234 332 285



Audi, Citroën, Opel, Peugeot, Renault,
Saab, Volkswagen

Bohrung¹⁰⁷ Ø 7,9 mm

NVL 139 (VL139)
0 300 920 139 ersetzt²⁶³ EVL 106

Delco-Remy 1 986 109
GM 1 986 109
Opel 12 12 218
SEV 414 50 903



Opel (D), Vauxhall (GB)

Polypropylen²³³

NVL 149
0 300 920 149

Delco-Remy D-444, 10 467 546,
10 495 408/411
Daewoo 10 495 411
GM 10 467 546,
10 470 200
Isuzu 8-10 495-411-0



Daewoo, GM (USA), Isuzu, Holden (AUS)

NVL 143
0 300 920 143

Bosch 1 234 332 176
Bosch 1 234 332 178
Bosch GB 502
Repcó BH 79
Mitsubishi 342 84 72



Holden, Fairlane, Falcon

NVL 150
0 300 920 150

Denso 029 180 0920
Denso 029 180-1310
Daihatsu 19102-87102-000
Suzuki 33310-63B10
Suzuki 33310-82610



Daihatsu, Suzuki, Holden (AUS)

NVL 144 entstört²¹¹ EVL 030
0 300 920 144

Bosch



Daf, NSU, Porsche, Volkswagen

NVL 151 entstört²¹¹ EVL 022
0 300 920 151

Denso 029180-0040
Denso 029180-0170
Toyota 19102-10010
Toyota 19102-22010



Daihatsu, Toyota

**NVL 152**
0 300 920 152Denso 029180-0160
Toyota 19102-41010

Toyota

NVL 158 entstört²¹¹ EVL 140
0 300 920 158

Ducellier 660855



Renault

NVL 154
0 300 920 154Denso 029 180-0910
Denso 029 180-0930
Daihatsu 19102-87703-000
Toyota 19102-11010
Isuzu

GM, Toyota, Isuzu

NVL 159 entstört²¹¹ EVL 016
0 300 920 159Ducellier 593 709
Ducellier 600 548
Lucas DRB 233
Lucas RA 30

Peugeot

NVL 155
0 300 920 155Denso 029 180-1130
GM 96 052 016
GM 96 055 178
Suzuki 33310-82010

GM, Isuzu

NVL 160 entstört²¹¹ EVL 094
0 300 920 160Ducellier 664203, 663869
Talbot 004321 2900
Renault 7701 026 824

Citroën, Peugeot, Renault-Fasa (E), Talbot, Simca

NVL 156
0 300 920 156Honda 30103-PM5-A04
Honda 30103-PR3-006
Rover GRA 2287

Acura, Honda, Rover

NVL 161
0 300 920 161Ducellier 2537260
Ducellier D 936
Peugeot 5937.44

Citroën, Peugeot

NVL 157
0 300 920 157Honda 30103-PL2-006
Honda 30103-PL2-732
Rover GRA 2262
Rover GRA 2263

Acura, Honda, Rover

NVL 162
0 300 920 162

Nissan/Datsun 22157-Q 1700



Datsun



NVL 163

0 300 920 163

Nissan/Datsun 22157-W0400
 Datsun/Nissan 22157-W0401
 Datsun/Nissan 22157-W01



Datsun/Nissan

NVL 168

0 300 920 168

Hitachi 43J83-16001
 Subaru 22157 KA000
 Subaru 49101 5501



Subaru

NVL 164

0 300 920 164

Nissan/Datsun 22157-06W03
 Datsun/Nissan 22157-80W00



Datsun (USA)

NVL 169

0 300 920 169

Hitachi 43S85-16001
 Subaru 22157 KA010
 Subaru 22157 KA030
 Mazda B 601 18 V05



Subaru, Mazda

NVL 165

0 300 920 165

Nissan/Datsun 22157-B9500
 Datsun/Nissan 22157-P9500



Datsun

NVL 170

0 300 920 170

Hitachi Nissan
 22157-01B04,
 22157-17M01,
 22157-27M00,
 22157-27M01



Nissan

NVL 166

0 300 920 166

Toyota 19102-45191



Toyota

NVL 171

0 300 920 171

Hitachi 44P84-16001
 Hitachi 44P86-16001
 Isuzu 8-94114-847-0
 Isuzu 8-94172-203-0
 Nissan 22157-AA000



Isuzu, Subaru

NVL 167

0 300 920 167

Nissan 22157-03P00
 Nissan 22157-03P01



Nissan

NVL 172

0 300 920 172

Hitachi Isuzu 8-94174-468-0
 GM 94 238 982



Isuzu

**NVL 173**
0 300 920 173**Hitachi**
Bosch
Nissan1 987 234 040
22 157-12E06

Nissan

NVL 178 entstört²¹¹ EVL 141
0 300 920 178**Lucas**
Lucas
Unipart54 403 899
DRB 147
GRA 143, GRA 2143

Austin, Austin/Morris- Commercial

NVL 174
0 300 920 174**Hitachi**
Nissan
Nissan22 157-18F00
22 157-20R00

Nissan

NVL 180 entstört²¹¹ EVL 105
0 300 920 180**Marelli**

Autobianchi, Fiat, Lancia

NVL 175
0 300 920 175**Honda**
Honda
Honda30103-PM0-B01
30103-PM3-015
30103-PM3-025

Honda

NVL 181
0 300 920 181**Marelli**Alfa Romeo 9950 142
Fiat 9943 506
Renault 7701 034 947
Renault 7701204 070Alfa Romeo, Fiat, Fiat Commercial,
Innocenti, Lancia, Renault**NVL 176**
0 300 920 176**Hitachi**
Mazda
MazdaB 3C7 18 V05
F S05 18 V05

Mazda

NVL 182 entstört²¹¹ EVL 075
0 300 920 182**Marelli**
Fiat711 424 02
9928 247

Autobianchi, Citroën, Fiat, Seat

NVL 177
0 300 920 177**Lucas**
Lucas
Land Rover54 402 689
DRB 139
RTC 3618

Land Rover, Rover, MG

NVL 183 entstört²¹¹ EVL 086
0 300 920 183**Lada**

Alfa Romeo, Fiat, Seat, Maserati



NVL 185 entstört²¹¹ EVL 058
0 300 920 185

Mitsubishi T 880 T 12 271
Mitsubishi MD 602 758
Mazda 0 324 24 312
Hyundai 27132-11000



Hyundai (ROK), Mazda, Mitsubishi

NVL 191
0 300 920 191

Mitsubishi T 15573
Bosch 1 987 234 039
Nissan 22 157-D 3315



Nissan

NVL 186
0 300 920 186

Mitsubishi T 15771
Bosch 1 987 234 034
Mazda B 612 18V05



Ford, Mazda

NVL 192
0 300 920 192

Mitsubishi T 880 T 21572
Mazda B 61-V 18-V 05
Kia 0 BP 05 18-V 05
Nissan 22 157-55 K 10
Suzuki 33 310-60 C 30



Ford (AUS), Mazda, Subaru, Suzuki

NVL 187
0 300 920 187

Mitsubishi T 16971
Bosch 1 987 234 032
Mazda FEH5-16V05
Mazda FEH5-18V05



Mazda, Mitsubishi

NVL 193 solange Vorrat reicht²⁰
0 300 920 193

S.E.V. 30562
Renault 8549 102



Citroën, Renault

NVL 188
0 300 920 188

Mitsubishi T 880 T 14371
Mazda 8 245 24 303 A



Mazda

NVL 194
0 300 920 194

Chrysler 520 6304, CH 319 L
S.E.V. 414 50 203



Talbot, Hillmann/Talbot (GB)

NVL 190
0 300 920 190

Mitsubishi T 17671
Bosch 1 987 234 033
Mazda F 220 18V05



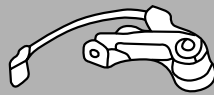
Mazda

NVL 195 entstört²¹¹ EVL 019
0 300 920 195

Hitachi 1 987 234 014
Bosch 22 157-78 599,
Nissan/Datsun 22 157-H 1000



Daihatsu, Datsun, Honda, Isuzu, Mazda,
Mitsubishi, Subaru

**KS 009 V**

0 340 100 010

Auto-Lite 1-21
Auto-Lite IGW-3028 BS

ventiliert¹⁰¹

John Bean, Chrysler, Desoto, Massey-Ferguson, Oliver, Studebaker, Willys

KS 069

0 340 100 069

Bosch 1 237 013 026
Bosch 1 237 013 038
VW SP 185
VW 111 998 057/058



Karmann-Ghia, VW

KS 015 V

0 340 100 016

Auto-Lite 1-20
Auto-Lite IGW-3028 AS

ventiliert¹⁰¹

John Beaver, Dodge, Massey-Ferguson, Oliver, Studebaker, Willys

KS 082

0 340 100 082

Bosch 1 237 013 039/015
VW SP 186
VW 111 998 059



Karmann-Ghia, VW

KS 033

0 340 100 033

solange Vorrat reicht²⁰

Auto-Lite 1-51
Auto-Lite 1-301
Auto-Lite 1-303
Chrysler (Mopar) 1838 643
Chrysler (Mopar) 2098 057/244



Barracuda, Challenger, Charger, Chrysler, Dart, Dodge, Imperial, Lancer, Plymouth, Valiant

KS 091

0 340 100 091

DKW (Auto-Union)
8861-31090-01 000



Auto-Union (DKW)

3 Stück = 1 Satz²⁰⁵**KS 039**

0 340 100 039

Bosch 1 237 013 000
Bosch 1 237 013 060
Ford G 509 193
VW SP 181

Alfa Romeo, Borgward, Dolmar, Ford, Hanomag, NSU-Fiat, Porsche, VW, Simson **KS 113**

0 340 100 113

Delco-Remy 1931 988
Delco-Remy 1948 671
Delco-Remy 1949 838
Delco-Remy 1966 289
Delco-Remy D 106 P



American Mtrs., Buick, Cadillac, Checker Motors, Chevrolet, Oldsmobile, Opel, Pontiac, Studebaker, Willys

KS 045

0 340 100 045

Bosch 1 237 013 008/027
Bosch 1 237 013 041/047
Ford G-516 302, 544 116
Mercedes Benz 000 158 2090



Ford, Mercedes Benz, Tempo, Volvo

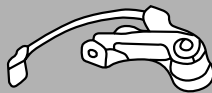
KS 115

0 340 100 115

Delco-Remy 1954 557
Delco-Remy 1962 640
Delco-Remy D 108 P



Buick Special, Checker Motors, Chevrolet, John Deere, F-85, GMC, Gary Marine, Massey-Ferguson, Pontiac, Studebaker



KS 117
0 340 100 117

Delco-Remy 1945 376
Delco-Remy D 107 P
Fiat 9911453
Marelli 70519701, 71059501



Fiat (PL), Seat, Zastava (YU), Samafa (RCH)

KS 144 V
0 340 100 145

Ford C6CH-1217-A
Ford 682F-12107-AA
Ford 1 458 945
Motorcraft EDP 2



Ford

ventiliert¹⁰¹

KS 119
0 340 100 119

Delco-Remy 7953 383



Triumph, Vauxhall

KS 146
0 340 100 146

Lucas 407 050, CS14
Ford YE-12199
Rover 260 073
Vauxhall 10 39 559



Austin, Daimler, Ford(GB), Hillman, Humber, Jaguar, M.G., Morgan, Morris, Riley, Rover, Vauxhall, Wolseley

KS 121
0 340 100 121

Delco-Remy 7953 448
Saab 830 598



Bedford, Saab, Triumph, Vauxhall

KS 166
0 340 100 166

Scinner Union AUA 6022



Benzinpumpe: AUF 200, 201, 204, 206, 301

KS 140 V
0 340 100 141

Ford B 7 A-12171-A
Ford B 8 Q-12171-A



Fairlane, Falcon, Ford (USA), Ford Tractor (USA), Lincoln, Mercury

ventiliert¹⁰¹

KS 170 M
0 340 100 171

Lucas CS-54 419 946
Lucas CS-423 153
Ford EOTA-12199-C
Rover 269 987
Vauxhall 71 39 364



Austin, B.M.C., Hillman, Humber, Innocenti-Leyland, Jaguar, M.G., Morris, Plymouth (USA), Rover, Sunbeam, Triumph

KS 142 V
0 340 100 143

Ford C6AH-12171-A
Ford 681F-12107-AA
Ford 1 458 944
Motorcraft EDP 1



Ford

ventiliert¹⁰¹

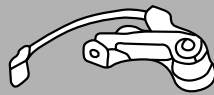
KS 183
0 340 100 183

Marelli 710 067 01
Fiat 9908 329
Fiat 9911 552
Fiat 9909 413
Fiat 9903365



Automotores Franco-Chilenos, Fiat, Fiat (PL), Samafa (Rch), Seat, Zastava

Buchse²⁰⁴ 14,3 mm



KS 185 solange Vorrat reicht²⁰
0 340 100 185

Marelli S 69/33 A
Marelli S 69/40 A
Marelli 710 069 01
Fiat 9903366



Fiat, Lancia, O.M., Seat

KS 281
0 340 100 281

Marelli
Fiat 9918269
Lada P-125-3706-800
Porsche 901 602 932 00



Fiat, Lada, Porsche (Marelli-Vert.)

Anschlussleitung¹⁹⁴ 72 mm

KS 200
0 340 100 200

SEV 54 285,908 089 (V)
SEV 908 088, 907 975(V)
SEV 400 00 403,
400 01 703
SEV 400 00 503
Renault 8543 773, 8537 221



Berliet, Citroen, Dyna-Panhard, Ford
Vedette, Peugeot, Renault (F), Simca (F),
Talbot (F)

KS 283
0 340 100 283

Marelli 711 185 01
Femsa 12146-3
Fiat 9919 623
Renault 77 02 124 314



Authi, Autobianchi, Fiat, Renault (E), Seat,
Zastava

Anschlussleitung¹⁹⁴ 108 mm

KS 215
0 340 100 215

Ducellier 71134
Ducellier 48 750
SEV 400 10 403



Citroen (F)

KS 285
0 340 100 285

Marelli 711 116 01
Marelli 711 116 02
Fiat 9919346, 9920036
Fiat 9921099



Alfa Romeo, Autobianchi, Fiat, Lancia, Seat

KS 221
0 340 100 221

Ducellier 61 516
Peugeot 5933.02
Simca 98 103
SEV 400 10 203



Peugeot, Talbot-Simca

Anschlussleitung¹⁹⁴ 55 mm

KS 290
0 340 100 290

Marelli 710 650 01
Femsa 12 146-1
Fiat 9913862
Lada 2101-37068-00/-10
Seat 121461.06



Authi, Autobianchi, Auto-motores Franco-Chilenos, Chrysler (CO, RCH, YV), Constructora Venezolana, Emssa (RCH), Fabrica Industrial Automotivo (YV), Fiat, Lada (SU), Fiat (RCH), Seat (E)

Anschlussleitung¹⁹⁴ 86 mm

KS 223 V
0 340 100 224

Ducellier 71129 (V)
Ducellier 16 930
Fiat 9919 038 (V)
Fiat 9919 040 (V)
SEV 400 10 103



Autobianchi, Fiat, Renault

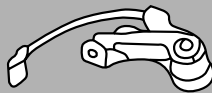
ventiliert¹⁰¹

KS 330
0 340 100 330

IKA (IFA) 0 397 007 6250
IKA (IFA) 8320.3/7



Barkas, Trabant, Wartburg



KS 337
0 340 100 337

solange Vorrat reicht²⁰

Denso/Toyota 04191-40010
Denso/Toyota 0-29300-005
Daihatsu 993-29641-01100



Daihatsu, Toyota

KS 391
0 340 100 391

Ducellier 608 640
Simca-Chrysler 000 45192 00
Simca-Chrysler 45 192 Q



Talbot-Simca

Anschlussleitung¹⁹⁴ 825 mm

KS 339
0 340 100 339

Nissan 22145-18005
Nissan-Datsun 22145-78506
Hitachi 4461-3330 A, AY
Hitachi 89146-4111
Mitsubishi MD 607394



Datsun, Honda, Isuzu, Mitsubishi, Subaru

KS 393
0 340 100 393

solange Vorrat reicht²⁰

Ducellier 608 757
Peugeot 5927.33



Peugeot

Anschlussleitung¹⁹⁴ 365 mm

KS 361
0 340 100 361

Denso/Honda 30202-028-004
Honda 30202-107-004
Honda 30202-216-004



Honda, Yamaha

KS 395
0 340 100 395

Ducellier 608 514
Simca-Chrysler 001 36151 00
Simca-Chrysler 37 989 P
Simca-Chrysler 98 104



Peugeot, Talbot-Simca

Anschlussleitung¹⁹⁴ 475 mm

KS 381
0 340 100 381

KS 381 V/0 340 100 382

Ducellier 71974 (V)
Renault 8547 256 (V)
SEV 400 10 503



Renault

KS 399
0 340 100 399

Ducellier 609 473
Citroën GX 06-18 201 A



Citroën, Olteit (RO)

Anschlussleitung¹⁹⁴ 135 mm

KS 387
0 340 100 387

Ducellier 23 263
Citroen AZ 211-17
SEV 400 10 003



Citroen

KS 401
0 340 100 401

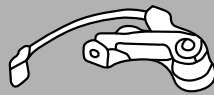
solange Vorrat reicht²⁰

Ducellier 611 103
Simca-Chrysler 000 38889 00
Simca-Chrysler 38 889 U
Simca-Chrysler 98 105



Talbot-Simca

Anschlussleitung¹⁹⁴ 600 mm

**KS 403**

0 340 100 403

Ducellier 611 228
 Simca-Chrysler 001 35125 00
 Simca-Chrysler 45 467 T
 Simca-Chrysler 98 107



Talbot-Simca

Anschlussleitung¹⁹⁴ 520 mm**KS 436**

0 340 100 436

Bosch 1 217 013 012
 Bosch 1 217 013 001/002
 Bosch 1 217 013 003/015/
 103



Agria, As-Motor, Bucher, Dolmar, Fichtel & Sachs, Hako, Ilo, Kreidler, NSU, Simplex, Solo, Steyr-Daimler-Puch, Stihl, Zündapp

KS 405

0 340 100 405

Ducellier 608 969
 Simca-Chrysler 000 38882 00
 Simca-Chrysler 38 882 M



Talbot-Simca

Anschlussleitung¹⁹⁴ 430 mm**KS 448**

0 340 100 448

Bosch 1 237 013 081/063
 Motorcraft EDP 53
 Volvo 0 245 664-2



Ford, Volvo, Münch, Volvo Penta

KS 409

0 340 100 409

Ducellier 618 015
 Peugeot 5927.44



Citroen, Peugeot

Anschlussleitung¹⁹⁴ 330 mm**KS 458**

0 340 100 458

Bosch 2 207 013 005
 Bosch 2 207 110 007
 Bosch 01.180



AS Motor, Batavus, Claeys-Flandria, DKW, Dolmar, Fantic, Garelli, Hercules, Holder, Husquarna, Ilo, Jobu, Kreidler, Laura, Maico, Minarelli, Morini, FM, Moto Morini, Moto, Becane, Rixe, Sachs, Solo, Sparta, Stihl, SWM, Zündapp

KS 411

0 340 100 411

PAL 402-88-486



Skoda

KS 459

0 340 100 459

Bosch 1 237 013 078



Volvo

KS 426

0 340 100 426

Bosch 1 217 013 016
 Bosch 1 217 013 102



Batavus, DKW, Kreidler

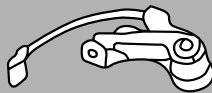
KS 465

0 340 100 465

Bosch 1 217 013 021



Agria, As Motor, Batavus, Betamotor, Claeys-Flandria, DKW, Garelli, Goericke, Gutbrod, Hako, Hercules, Hirth, Holder, Ilo, Irus, Kreidler, KTM, Laura, Lloyd, MAG, Moto Guzzi, Odyssey, Rixe, Rotax, Sachs, Solo, Sparta, Steyr, Stihl, SWM, Tomos, Valment, Zündapp



KS 466

0 340 100 466

Bosch 1 217 013 020

Agria, Batavus, Cyrus, DKW, Fichtel & Sachs, Garelli, Goebel, Hercules, Hirth, Husquarna, Kreidler, Laura, Maico, Rockwell-Ilo, Tomos, Zündapp



KS 492

0 340 100 492

Marelli 711 975 02
Marelli 711 972 02
Fiat 9929188
Fiat 9928255

Autobianchi, Citroen (Marelli-Vert.), Fiat, Seat



KS 467

0 340 100 467

Ducellier 612 011
Alfa Romeo 700 324

Alfa Romeo, Fiat



Anschlussleitung¹⁹⁴ 265 mm

KS 496

0 340 100 496

Lucas 5442 3769
Lucas DSB108, CS8

Oldtimer - Austin, Hillman, Humber, Jaguar, M.G., Mini (BLMC), Morris, Paykan, Princess, Reliant, Rover, Sunbeam, Triumph, Vanden Plas, Wolseley



KS 469

0 340 100 469

Bosch 1 237 013 092
Bosch 1 237 013 099, 127

Alfa Romeo, Lancia



KS 519

0 340 100 519

SEV 412 10 003
Peugeot 5927.31
Renault 7701 020 057

Citroen, Peugeot, Renault, Talbot



KS 479

0 340 100 479

Ducellier 660050
Ducellier 618 642
Fiat 9927 097

Fiat (USA)



Anschlussleitung¹⁹⁴ 105 mm

KS 561

0 340 100 561

Mitsubishi T 100 T 20872
Mitsubishi MD 607 101
Mazda 0 494 24 314

Hyundai, Mazda, Mitsubishi



KS 481

0 340 100 481

Ducellier 618 431
Citroen 5465 605 A

Citroen



Anschlussleitung¹⁹⁴ 135 mm

KS 574

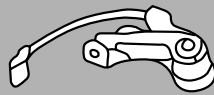
0 340 100 574

Ducellier 582 018
Renault 7701 200 739
SEV 400 12 203

Citroen, Renault Alpine, Renault, Volvo



Anschlussleitung¹⁹⁴ 63 mm

**KS 576**

0 340 100 576

Ducellier 618 451
Chrysler 7506 6006

Anschlussleitung¹⁹⁴ 205 mm

Oldtimer - Austin, Austin/Morris Com., Hillman, Mini, Paykan

KS 650

0 340 100 428

Bosch 1 237 013 052/061/
062/082
Bosch 1 237 013 113/129/
151
Mercedes Benz 000 158 2290
VW 059 998 051
Opel 16 12 467, 16 12 471



Audi, BMW, Ford, Lancia, Mercedes Benz, Opel, Penta, Peugeot, Renault, VW

KS 650 S/0 340 100 429
KS 650 P/0 340 100 625
KS 650 PS/0 340 100 627

KS 578

0 340 100 578

Ducellier 582 017
Renault 7701 020 362
SEV 400 12 103

Anschlussleitung¹⁹⁴ 230 mm

Renault

KS 653 P

0 340 100 653

Bosch 1 237 013 130
VW 059 998 051 B



Audi NSU, DAF, Porsche, Saab, VW-Porsche, Volkswagen

Polyimid-Nocken¹⁰⁸**KS 579 V**

0 340 100 802

Argelite DZE 647
Argelite CA 2224R
Argelite A 948 097

ventiliert¹⁰¹

Renault (RA), Peugeot (RA)

KS 664

0 340 100 664

Toyota 19145-41010
Denso/Toyota 19145-41020 (V)
Denso/Toyota 029350-0200
Denso/Toyota 029350-0270 (V)
Bosch 1 987 231 000



Daihatsu, Suzuki, Toyota, Innocenti

KS 600

0 340 100 041

Bosch 1 237 013 007
BMW 12 11 8 630 235
Mercedes Benz 000 158 0790/1690
VW 111 998 053
VW SP 183



BMW, Borgward, DAF, Holden, Karmann-Ghia, Mercedes Benz, NSU, Opel, VW, Volvo

KS 700

0 340 100 417

Bosch 1 237 013 044/066/083
Bosch 1 237 013 117/119/145
Mercedes-Benz 000 158 2390/2890
VW 311 998 063,SP 189
Opel 16 12 011, 16 12 468



Alfa Romeo, Audi, BMW, Ford, Lancia, Mercedes Benz, Nissan, Datsun, NSU, Opel, Peugeot, Saab, Porsche, Vauxhall, VW

KS 700 S/0 340 100 418
KS 700 P/0 340 100 621
KS 700 PS/0 340 100 622

KS 615

0 340 100 615

Ducellier 618 431
Ducellier 582 028
Citroen 5485 737

Anschlussleitung¹⁹⁴ 295 mm

Citroën

KS 701

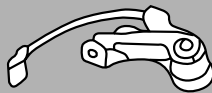
0 340 100 701

Ducellier 582130
Peugeot 5927.73
SEV 400 12 703



Peugeot

Anschlussleitung¹⁹⁴ 365 mm



KS 702
0 340 100 702

Mitsubishi T 100 T 21272
Mitsubishi MD 607 394
Mazda 3823-24-314
Nissan 22145-89900



Mazda, Mitsubishi

KS 713 S
0 340 100 713

Paris Rhone 92 821 H
Bosch 1 237 013 844
Peugeot 5927.80



Peugeot

mit Schraube¹⁰⁰

KS 709
0 340 100 709

Ducellier 582160
VW 036 998 051 B



Audi, Volkswagen

Anschlussleitung¹⁹⁴ 80 mm

KS 714 S
0 340 100 714

Paris Rhone 92 820 G
Bosch 1 237 013 845
Peugeot 5927.82



Peugeot

mit Schraube¹⁰⁰

KS 710
0 340 100 710

Bosch 1 217 013 025



Batavus, BCS, Benelli, Betamotor, DKW, Garelli, Gutbrod, Hercules, Ilo, Kreidler, KTM, MAG, Metalurgia Casal, Rixe, Rotax, Sachs, Sparta, Steyr, Stihl, Tomos, Zündapp

KS 716
0 340 100 716

Ducellier 582156
Peugeot 5927.92
SEV 400 12 803



Peugeot

Anschlussleitung¹⁹⁴ 716 mm

KS 711
0 340 100 711

Denso 997-998
Isuzu 89420-84080
Toyota 19145-10020
Toyota 19145-14010



Isuzu, Toyota

KS 719
0 340 100 719

Lucas 5440 2221
Lucas 5440 0071
Lucas DSB 191, P161CS19



Austin, Morris, Princess, Renault, Rover

KS 712 S
0 340 100 712

Paris Rhone 92 786 G
Bosch 1 237 013 843
Peugeot 5927.77



Peugeot

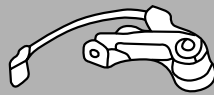
KS 724
0 340 100 724

Ducellier 582199
Fiat 9936 677



Fiat

Anschlussleitung¹⁹⁴ 290 mm

**KS 727**

0 340 100 727

Ducellier
Peugeot 582133
5927.83

Citroen, Peugeot

Anschlussleitung¹⁹⁴ 300 mm**KS 734**

0 340 100 734

PAL
023 3131
113 911 401

Skoda

KS 729

0 340 100 729

Marelli
Fiat 712 533 01
9936798
Lancia 82361 917
Renault 77 01 025 242

Fiat, Lancia, Renault

KS 736

0 340 100 736

Ducellier
Renault 582482
77 01 031 149

Renault

Anschlussleitung¹⁹⁴ 225 mm**KS 730**

0 340 100 730

Marelli
Fiat 712 779 02
9938276
Peugeot 5945.10

Autobianchi, Fiat

Kassette²⁰⁶**KS 750**

0 340 100 437

Bosch
Peugeot 1 237 013 057/107
5927.30
VW 111 998 063

Karmann-Ghia, Peugeot, Renault, VW

KS 750 S/0 340 100 438**KS 732**

0 340 100 732

Ducellier
Renault 582279
77 01 027 380

Renault

Anschlussleitung¹⁹⁴ 125 mm**KS 800**

0 340 100 657

Delco-Remy
DR 100
GM 3470 026
Opel RP 1212 154
Opel 16 12 229
Opel 16 12 465,
T8316 12 469

Opel, Volvo, Vauxhall

KS 800 S/0 340 100 123**KS 733**

0 340 100 733

Ducellier
Fiat 582309
9938573

Fiat, Seat

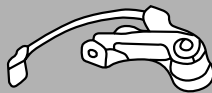
Anschlussleitung¹⁹⁴ 300 mm**KS 808**

0 340 100 808

Ducellier
Renault 582 476
77 01 031 411

Renault

Anschlussleitung¹⁹⁴ 230 mm



KS 815

0 340 100 815

Cajavec Rudj
Zastava

46 600 891



Zastava, Yugo 55

Anschlussleitung¹⁹⁴ 85 mm

KS 825

0 340 100 825

Ducellier
Peugeot

582 342
5945.07



Peugeot

Anschlussleitung¹⁹⁴ 450 mm

KS 819

0 340 100 819

Femsa
Femsa
Renault

33924-4
33924-4J
77 02 163 081



Renault (E)

KS 826

0 340 100 826

Ducellier
Peugeot

582 424
5945.12



Peugeot

Anschlussleitung¹⁹⁴ 540 mm

KS 820

0 340 100 820

Marelli
Fiat

712 779 05
9 940 569



Fiat Panda 750S, L, CL(Fire) 86-, Panda 1000 (Fire)

Kassette²⁰⁶

KS 827

0 340 100 827

Ducellier
Fiat

582 518
9940 105



Fiat

Anschlussleitung¹⁹⁴ 275 mm

KS 821

0 340 100 821

Marelli
Renault

712 934 01
7701 030 506



Renault R 4 GTL 84-, R 9 C, TC, GTC 84-85, R 11 TC 84-85

Kassette²⁰⁶

KS 829

0 340 100 829

Ducellier
Valeo
Fiat
Peugeot

582 417
D 326
9939 445
5945.11



Fiat, Peugeot

Anschlussleitung¹⁹⁴ 720 mm

KS 822

0 340 100 822

Marelli
Renault

712 934 02
7701 031 989
7701 209 068



Renault Super 5 C, TC(956) 86-, Super 5 L, TL, GTL (1108) 86-

Kassette²⁰⁶

KS 830

0 340 100 830

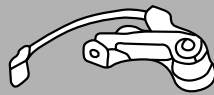
Ducellier
Fiat

582 292
9 938 266



Fiat

Anschlussleitung¹⁹⁴ 280 mm

**KS 850**

0 340 100 204

SEV 908 247
SEV 400 015 03
SEV 400 015 13
Renault 8549 215
Renault 77 01 003 813



Renault

KS 900

0 340 100 219

Ducellier 71133, 608012
Talbot-Simca 20099 Z



Citroen, Dacia (R), DAF, Dyna Panhard, Fiat,
Peugeot, Renault, Talbot-Simca, Volvo

Anschlussleitung¹⁹⁴ 55 mm

Original Beru Markenprodukte werden nach strengsten Qualitätsvorgaben hergestellt. Um eine einwandfreie Funktion zu gewährleisten, beachten Sie bitte folgende Montagehinweise.

Original Beru Brand Products are Manufactured in Compliance with strict quality-control requirements. Please heed the following mounting instructions to ensure proper functioning of the products.

Les produits d'origine de marque Beru sont fabriqués sur selon des directives de qualité les plus sévères. Veuillez observer les instructions de montage suivantes, pour garantir un fonctionnement impeccable.

Zündmodule

1. Zündung abschalten
Vor dem Ausbau des Zündmoduls 15 Minuten warten. Damit werden Spannungsspitzen, die zur Zerstörung von Steuergeräten führen können, vermieden
2. Defektes Zündmodul ausbauen
3. Die Auflagefläche an der Karosserie bzw. am Zündverteiler von Schmutzpartikeln und Oxidationen befreien
4. Auflagefläche, nur wenn beigelegt, mit Wärmeleitpaste bestreichen
5. Neues Zündmodul einbauen
6. Stecker auf Oxidation prüfen und ggf. reinigen

I prodotti originali di marca Beru vengono realizzati secondo i più severi criteri di qualità. Al fine di poter garantire una funzione perfetta, si prega di osservare le seguenti istruzioni per il montaggio.

Ignition Modules

1. Switch off the ignition
Wait for 15 min before demounting the regulator. This prevents voltage peaks that could destroy control devices
2. Remove the defective ignition module
3. Remove dirt particles and oxidation from the bearing areas of the car body and the ignition distributor
4. Apply heat-conductive paste to the bearing areas, provided this paste is included in the scope of delivery
5. Install the new ignition module
6. Check the plugs for oxidation and clean it, if necessary

Оригинальные детали марки Beru производятся по самым строгим предписаниям качества. Чтобы гарантировать безупречное их функционирование, соблюдайте пожалуйста следующие указания по монтажу.

Modules d'allumage

1. Coupez l'allumage
Attendez 15 minutes avant de démonter le module d'allumage. Ceci permet d'éviter les crêtes de tension qui pourraient entraîner la destruction des boîtiers électroniques de commande.
2. Démontez le module d'allumage défectueux
3. Nettoyez la surface d'appui sur la carrosserie ou sur le distributeur d'allumage de toute particule de poussière et de tout agent oxydant.
4. Enduisez la surface d'appui – seulement si jointe – avec la pâte thermoconductrice
5. Montez le nouveau module d'allumage
6. Vérifiez la présence d'agents oxydants sur le connecteur et, le cas échéant, nettoyez-les

Oryginalne produkty BERU są produkowane według najostrejszych kryteriów jakości. Aby zapewnić niezawodne ich funkcjonowanie prosimy bezwzględnie przestrzegać poniższej instrukcji montażu!

Moduli d'accensione

1. Disinserire l'accensione
Prima di montare il regolatore attendere almeno 15 minuti. In tal modo si preven- gono picchi di tensione, che possono avere la conseguenza di una distruzione delle unità di controllo
2. Smontare il modulo d'accensione difettoso
3. Eliminare le particelle di impurità e di ossidazione dalla superficie d'appoggio alla carrozzeria e del distributore d'accensione
4. Pennellare la superficie d'appoggio con della pasta termoconduttiva, solo se disponibile
5. Montare il nuovo modulo d'accensione
6. Controllare la connessione per la presenza di ossidazione, pulirla all'occorrenza

Модули зажигания

1. Выключите зажигание
Подождите 15 минут перед тем как демонтировать модуль зажигания. В результате исключаются пики напряжения, которые могут привести к поломке приборов управления.
2. Демонтируйте неисправный модуль зажигания
3. Очистите поверхность прилегания в кузове и распределителя зажигания от грязи и окислений
4. Намажьте поверхность прилегания теплопроводящей пастой, только если она прилагается
5. Смонтируйте новый модуль зажигания
6. Проверьте не окислился ли штекер, при необходимости очистите его

Moduły zapłonowe

1. Wyłączyć zapłon.
Przed wymontowaniem modułu zapłonowego odczekać 15 min. W ten sposób zapobiegnie się szczytkowym przepięciom, które mogą uszkodzić urządzenia elektroniczne.
2. Wymontować uszkodzony moduł zapłonowy.
3. Powierzchnie na karoserii lub rozdzielaczu zapłonu, do której jest przykręcony moduł oczyścić z brudu i śniedzi.
4. Powierzchnie przylegania modułu pokryć pastą przewodzącą ciepło tylko wtedy, gdy jest ona w komplecie.
5. Zamontować nowy moduł zapłonowy.
6. Sprawdzić, czy wtyczka nie jest zaśniedziała, jeśli potrzeba – oczyścić.

Originele Beru-merkproducten worden vervaardigd volgens uiterst strenge kwaliteitseisen. Neem de volgende montagevoorschriften in acht om een probleemloze werking te waarborgen.

Ontstekingsmodules

1. Schakel de ontsteking uit.
Wacht 15 minuten voor het demonteren van de ontstekingsmodule. Daarmee voorkomt u spanningspieken die kunnen leiden tot onherstelbare beschadiging van besturingsapparaten.
2. Demonteer de defecte ontstekingsmodule.
3. Verwijder vuildeeltjes en oxidatie van het steunvlak op de carrosserie of op de ontstekingsverdeler.
4. Bestrijk het steunvlak met warmtegeleidingspasta (alleen indien meegeleverd).
5. Monteer de nieuwe ontstekingsmodule.
6. Controleer de stekker op oxidatie en reinig deze indien nodig.

Az eredeti Beru márkájú termékeket a legszigorúbb minőségi előírások szerint állítjuk elő. Hogy a kifogástalan működést garantálhassuk, kérjük figyelmesen olvassa el a következő összeszerelési tanácsokat.

Gyújtómodul

1. A gyújtás kikapcsolása
A gyújtómodul kiszérése előtt 15 percet várjunk. Ezáltal elkerülhetjük a feszültségfölség képződését, mely a vezérlőkészülék meghibásodásához vezethet.
2. Szerelje ki a hibás gyújtómodult
3. Válassza el a karosszériát a tartófelülettől, ill. tisztítsa meg a gyújtáselosztót a pizsokdarabkáktól és rozsdától.
4. A tartófelületet, ha szükséges kenje meg hővezető krémmel
5. Építse be az új gyújtómodult
6. A vizsgálja meg a csatlakozó oxidációját és tisztítsa meg ezektől

Los productos originales de la marca Beru se fabrican según las normas más estrictas de calidad. Para garantizar un funcionamiento impecable, observe las siguientes indicaciones para el montaje.

Módulos de encendido

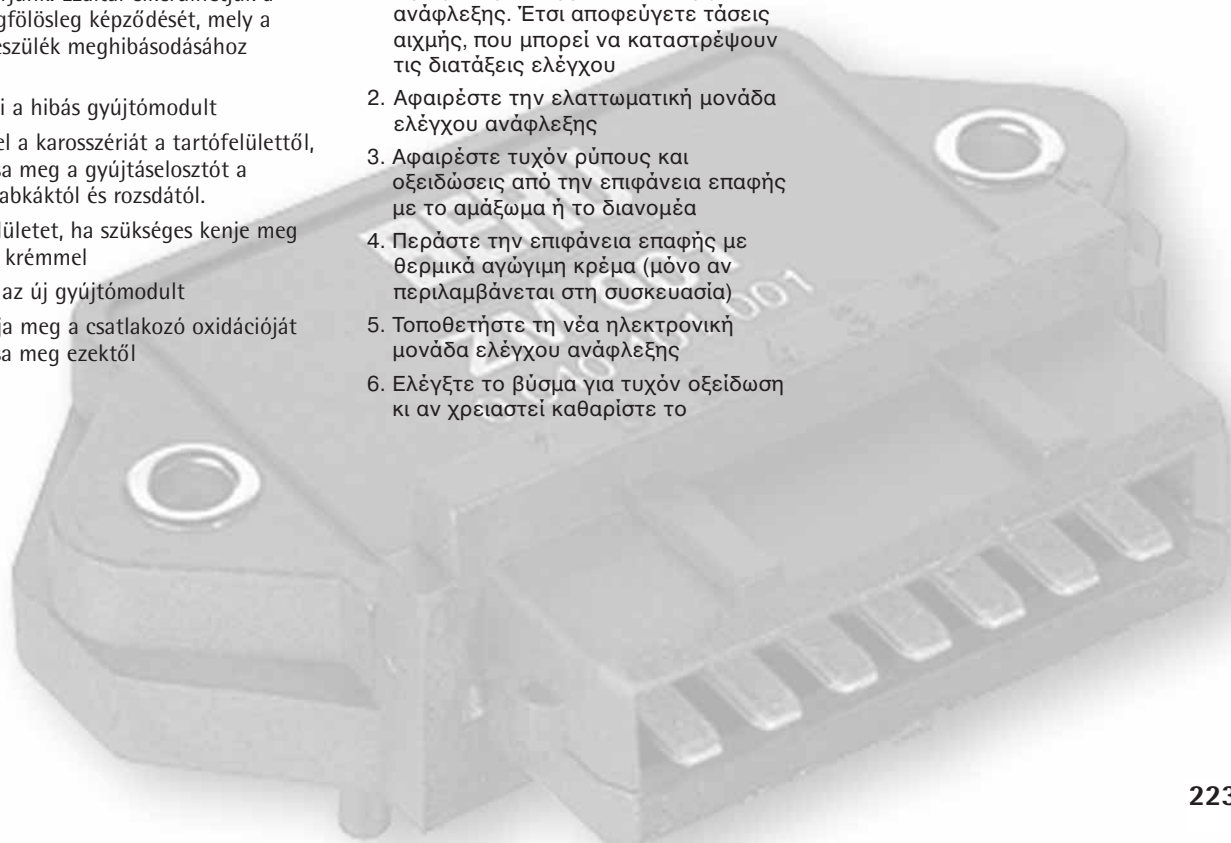
1. Desconecte el encendido.
Espere 15 minutos antes de desmontar el regulador. De esta forma se evitan picos de tensión que puedan dar lugar al deterioro de los aparatos de control.
2. Desmunte el módulo de encendido defectuoso.
3. Limpie las partículas de suciedad y oxidaciones de la superficie de apoyo de la carrocería o del distribuidor de encendido.
4. Aplique la pasta calorífera (si la tiene) sobre la superficie de apoyo.
5. Instale el nuevo módulo de encendido.
6. Compruebe los enchufes con respecto a oxidaciones y límpielos, si es necesario.

Τα γνήσια προϊόντα του εργοστασίου Beru κατασκευάζονται με βάση τις αυστηρότερες προδιαγραφές ποιότητας. Για να εξασφαλίσετε άψογη λειτουργία τους, πρέπει να λαμβάνετε υπόψη τις ακόλουθες οδηγίες τοποθέτησης.

Ηλεκτρονικές μονάδες ελέγχου ανάφλεξης

1. Απενεργοποιήστε την ανάφλεξη
Περιμένετε 15 λεπτά πριν αφαιρέσετε την ηλεκτρονική μονάδα ελέγχου ανάφλεξης. Έτσι αποφεύγετε τάσεις αιχμής, που μπορεί να καταστρέψουν τις διατάξεις ελέγχου
2. Αφαιρέστε την ελαττωματική μονάδα ελέγχου ανάφλεξης
3. Αφαιρέστε τυχόν ρύπους και οξειδώσεις από την επιφάνεια επαφής με το αμάξωμα ή το διανομέα
4. Περάστε την επιφάνεια επαφής με θερμικά αγωγή κρέμα (μόνο αν περιλαμβάνεται στη συσκευασία)
5. Τοποθετήστε τη νέα ηλεκτρονική μονάδα ελέγχου ανάφλεξης
6. Ελέγξτε το βύσμα για τυχόν οξειδωση κι αν χρειαστεί καθαρίστε το

Zündmodule





ZM 001
0 040 401 001

Bosch
Bosch 0 227 100 102
Ducellier 521008
Magneti Marelli 64833020
Peugeot 5945.48
Volvo 1 298 429



induktiv²⁰⁷
7 Anschlüsse¹⁷⁰

Alfa Romeo, BMW, Fiat, Lancia, Mercedes Benz, Peugeot, Porsche, Renault, Seat, Saab, Talbot, Volvo, Zastava

ZM 005
0 040 401 005

Delco
Delco Remy D 1906
Fiat/Lancia 4419 628
Lucas DAB 125
Magneti Marelli BKL 1A
Renault 7701 021 955



induktiv²⁰⁷
2+2 Anschlüsse¹⁷⁰

Alfa Romeo, Austin Rover, Fiat, GM, Jaguar, Lancia, Leyland, Peugeot, Renault, Seat

ZM 002
0 040 401 002

Bosch
Bosch 0 227 100 103,
0 227 100 118,
0 227 100 137,
0 227 100 139
Opel 12 08 033
Volvo 1 317 809
VW 211 905 351A, B, D, E



Hall²⁰⁸
7 Anschlüsse¹⁷⁰

Alfa Romeo, Audi, Bedford, Lada, Nissan, Opel, Peugeot, Porsche, Saab, Mercedes Benz, Seat, Vauxhall, VW, Volvo, Yugo

ZM 006
0 040 401 006

Delco
Delco Remy D 1959
AMC 8134117
GM / Vauxhall 1978 778
Lucas DAB 700
Opel 12 11 560



induktiv²⁰⁷
2+2 Anschlüsse¹⁷⁰

Bedford, Opel, Vauxhall

ZM 003
0 040 401 003

Bosch
Bosch 0 227 100 140,
1 137 010 025
Citroën 9453130480
Lucas DAB 401
Peugeot 5945.45



induktiv²⁰⁷
2+3 Anschlüsse¹⁷⁰

Citroën, Ford, Italtit (RO), Peugeot, Reliant

ZM 007
0 040 401 007

Delco
Delco Remy D 1951, 7033103
GM 1985 703
Opel 12 11 561



induktiv²⁰⁷
3+3 Anschlüsse¹⁷⁰

Bedford, Opel, Vauxhall

ZM 004
0 040 401 004

Bosch
Bosch 0 227 100 114,
0 227 100 115
Mercedes Benz 002 545 18 32,
002 545 58 32,
002 545 90 32



induktiv²⁰⁷
2+4 Anschlüsse¹⁷⁰

Mercedes Benz

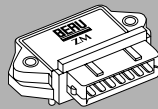
ZM 008
0 040 401 008

Lucas
Delco Remy 16 010 888
Bosch 1 227 022 003
Ford 81SF-12K059-AB,
60 86 506
Lucas DAB 101



induktiv²⁰⁷
4 Anschlüsse¹⁷⁰

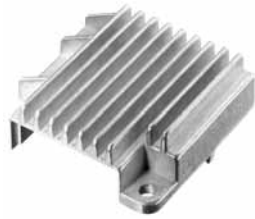
Ford, Morgan, Reliant

**ZM 009**

0 040 401 009

Marelli

Marelli BKL 4A, 648 330 40
 Fiat 9940095
 Lucas DAB 800

induktiv²⁰⁷
5 Anschlüsse¹⁷⁰

Autobianchi, Fiat

ZM 014

0 040 401 014

Bosch

Bosch 1 227 030 049
 Marelli 940 038 507
 VW 867 905 351

Hall²⁰⁸
6 Anschlüsse¹⁷⁰

VW

ZM 010

0 040 401 010

Lada

Lada 2108-03734-910-70,
 2108-33734-910-10,
 2108-37349-108-0,
 2108-37349-108-9

Lucas DAB 953

Hall²⁰⁸
7 Anschlüsse¹⁷⁰

Lada

ZM 015

0 040 401 015

Bosch

Bosch 0 227 100 124,
 1 227 010 003,
 1 227 010 005,
 1 227 010 006
 Citroën 96 048 807 080
 Ford 86AB-12K064-AA
 Opel 12 08 038, 12 08 243
 Saab 402 3149

Endstufe¹²³
6 Anschlüsse¹⁷⁰

Citroën, Ford, Opel, Peugeot, Porsche, Saab, Seat

ZM 012

0 040 401 012

Bosch

Bosch 0 227 100 142,
 0 227 100 143,
 0 227 100 147
 Lucas DAB 402
 VW 191 905 351, -A, -B, -C

Hall²⁰⁸
7 Anschlüsse¹⁷⁰

Audi, VW, Wartburg

ZM 016

0 040 401 016

Delco

Delco Remy D 1957, D 1961,
 1977 958, 1979 107,
 1979 571
 AMC 898 350 1087
 GM 1615 8829, 1641 0049
 Isuzu 80 1979 5710
 Opel 12 11 582, 12 11 591

induktiv²⁰⁷
4+3 Anschlüsse¹⁷⁰

Opel, Vauxhall

ZM 013

0 040 401 013

Bosch

Bosch 1 227 030 030
 Lucas DAB 954
 VW 867 905 352
 Seat 867 905 352

Endstufe¹²³
2+3 Anschlüsse¹⁷⁰

Audi, Seat, VW

ZM 017

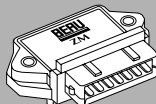
0 040 401 017

Valeo

Valeo CD 605, 73 502 602
 Ducellier 252 8001 A, 245 509
 Fiat 9942040
 Marelli 940 038 518
 Lucas DAB 202

induktiv²⁰⁷
2 Anschlüsse¹⁷⁰

Fiat, Lancia



ZM 018
0 040 401 018

Lucas
Lucas DAB 126, 549 87 086
GM 90243618, 90360315
Opel 12 37 334, 12 37 464



Endstufe¹²³
4 Anschlüsse¹⁷⁰

Opel, Vauxhall

ZM 022
0 040 401 022

Mitsubishi
Mitsubishi MD 607 364, DYE 923,
J 106
Chrysler MD 607478
Lucas DAJ 204
Mazda 8574-24-910,
8174-24-910



induktiv²⁰⁷
4 Anschlüsse¹⁷⁰

Chrysler, Mazda, Mitsubishi

ZM 019
0 040 401 019

Ford
Ford E5RF-12A297-BA,
E43Z-12A297-A,
1629456
Lucas DAB 750
Marelli 940 038 542
Motorcraft EDY 7, DY 425



Hall²⁰⁸
6+3 Anschlüsse¹⁷⁰

Ford

ZM 023
0 040 401 023

Nippon Denso
Honda 30120-PM5-A01,
06302-PT2-A00,
06302-PT2-000
Lucas DAJ 904
NEC NEC-8132
Oki MINE-301/-302/-303,
MC-8132



induktiv²⁰⁷
4 Anschlüsse¹⁷⁰

Acura (USA), Honda

ZM 020
0 040 401 020

Lucas
Lucas DAB 118, DAB 127,
DAB 129, DAB 135,
84403
Ford 6153380,
845F-12K057-AA,
845F-12K059-AA
Marelli 940 038 544
Rover RTC 5089



induktiv²⁰⁷
2+3 Anschlüsse¹⁷⁰

Ford, Morgan, Reliant, Rover

ZM 024
0 040 401 024

Mitsubishi
Mitsubishi J 117, J007X00871
Ford E 92Z-12A297-A
Mazda F 829 18V20
Motorcraft DYE 524, DYE 539,
DYE 589



induktiv²⁰⁷
4 Anschlüsse¹⁷⁰

Ford, Mazda, Nissan

ZM 021
0 040 401 021

Ford
Ford 83BB-12A199-B3A,
6109051
Lucas DAB 752
Marelli 940 038 540
Motorcraft EDY 4



induktiv²⁰⁷
6 Anschlüsse¹⁷⁰

Ford

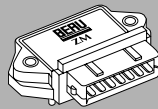
ZM 025
0 040 401 025

Mitsubishi
Mitsubishi J 120, J 170,
J 170-9910A
Mazda B541-18-V20



induktiv²⁰⁷
5 Anschlüsse¹⁷⁰

Ford, Mazda

**ZM 026**

0 040 401 026

Bosch

Bosch 0 227 100 200
 BMW 1214 1461 441
 GM 90 44 650
 Opel 12 08 074



Endstufe¹²³
 7 Anschlüsse¹⁷⁰

BMW Citroën, Fiat, Lancia, Opel,
 Peugeot, Porsche

ZM 030

0 040 401 030

Hitachi

Hitachi CM1T204A, CM1T204C



VW / Audi 443 905 105 C,
 443 905 105 D,
 443 905 105 E,
 4A0 905 105,
 893 905 105



Audi

Endstufe¹²³
 2+3 Anschlüsse¹⁷⁰

ZM 027

0 040 401 027

Hitachi

Hitachi DIS4-05
 VW / Audi 4A0 905 351



Endstufe¹²³
 4 Anschlüsse¹⁷⁰

Audi

ZM 031

0 040 401 031

Bosch

Hitachi CM1T204B, CM1T204D,
 CM1T204E
 VW / Audi 440 905 105,
 443 905 105 B



Bosch 0 221 600 050,
 0 221 600 51



Audi

Endstufe¹²³
 2+3 Anschlüsse¹⁷⁰

ZM 028

0 040 401 028

Hitachi

Hitachi DIS4-08
 VW / Audi 8D0 905 351



Endstufe¹²³
 5 Anschlüsse¹⁷⁰

Audi, VW

ZM 032

0 040 401 032

Bosch

Bosch 1 227 022 024
 GM 90273966
 Opel 12 08 247



Opel, Vauxhall

Endstufe¹²³
 2+4 Anschlüsse¹⁷⁰

ZM 029

0 040 401 029

Bosch

Lucas DAB 421
 Saab 7538796



Bosch 0 221 600 055



Endstufe¹²³
 2+4 Anschlüsse¹⁷⁰

Saab

ZM 033

0 040 401 033

Bosch

Volvo 3433338, 3460220,
 433346, 460220



Bosch 0 221 600 056,
 0 221 600 066




Volvo

Endstufe¹²³
 2+4 Anschlüsse¹⁷⁰



ZM 034
0 040 401 034

Bosch
Bosch 1 227 022 028
GM 90241775, 90296502,
90297486, 90320586,
90350987, 90279786,
90297786
Opel 12 08 040, 12 08 045,
12 08 057, 12 37 306

 **Bosch**
0 221 600 053,
0 221 600 057,
0 221 600 060

Opel



Endstufe¹²³
2+4 Anschlüsse¹⁷⁰

ZM 038
0 040 401 038

Bosch
BMW 12 14 1 287 757,
12 14 1 705 607,
12 14 1 705 608,
12 14 1 706 439
Siemens 6116, 5WK6
Telefunken 337179

BMW



induktiv²⁰⁷
2+5 Anschlüsse¹⁷⁰

ZM 035
0 040 401 035

Bosch
Bosch 0 227 100 207
Alfa Romeo 605722910
Fiat/Lancia 60572291
Hyundai 27360-22010

Alfa Romeo, Hyundai



Endstufe¹²³
4 Anschlüsse¹⁷⁰

ZM 039
0 040 401 039

Bosch
Bosch 0 227 100 120
Lada/ 363734,
Shiguli 2108373491010
Volvo/DAF 285230, 3501922

Volvo, Lada




Hall²⁰⁸
7 Anschlüsse¹⁷⁰

ZM 036
0 040 401 036

Bosch
Bosch 1 227 022 034
Renault 7401275174
Volvo 1275174, 1367777,
3507934

Volvo, Renault

 **Bosch**
0 221 601 005,
0 221 601 012,
0 221 601 452



Endstufe¹²³
2+4 Anschlüsse¹⁷⁰

ZM 040
0 040 401 040

Bosch
Bosch 0 227 100 145
Fiat/Lancia 7612955, 9612955
Volvo 3501921, 3501921-5

Volvo, Lancia




Endstufe¹²³
6 Anschlüsse¹⁷⁰

ZM 037
0 040 401 037

Bosch
Alfa Romeo 116975607900,
195360507902
Fiat/Lancia 60513319

Alfa Romeo

 **Bosch**
0 221 600 054



Endstufe¹²³
2+4 Anschlüsse¹⁷⁰

ZM 041
0 040 401 041

Lucas
Lucas DAB 126, DAB 134,
80334 A, 8490 D
GM 90360314, 90360315,
90243618, 90243630
Opel 12 37 334, 12 37 464,
62 37 777
Siemens 5 WKG 6208,
5 WKG 222

Opel, Vauxhall



Endstufe¹²³
4 Anschlüsse¹⁷⁰

**ZM 042**

0 040 401 042

ChryslerChrysler 5 206 390, 5 220 9060
Talbot 5 206 390, 5 220 9060induktiv²⁰⁷
5 Anschlüsse¹⁷⁰

Chrysler/Talbot

ZM 046

0 040 401 046

HitachiGM 94243344
Hitachi E1261, E1288
Honda 30120-PA0-661,
30120-PH4-005,
32120-PA0-661
Isuzu 8942433440
Lucas DAJ 106
Nissan 22020-15M00,
22020-15M20,
22020-P4005
Subaru 49146-7401induktiv²⁰⁷
2 Anschlüsse¹⁷⁰

Subaru

ZM 043

0 040 401 043

DelcoDelco 1798617, 1976908,
1977907, 1987744,
D1948, D1952, D1956,
D1963A
Ford E2FS12A297B,
ESFZ12Z297
GM 1976908, 1977907,
1978617, 1987744
Opel 16 05 130induktiv²⁰⁷
2+5 Anschlüsse¹⁷⁰Cadillac (USA), Fiat, Chevrolet (USA),
GMC (USA), Oldmobile (USA), Pontiac
(USA)**ZM 047**

0 040 401 047

LucasLucas 54 896, 80 428, 84
193, 84 453, 84 453B,
84 504B, 84 567,
84 567B, 84 896,
DAB 119, DAB 120,
DAB 121, DAB 127,
DAB 135
Rover BAU5100, BAU5538,
RTC5089induktiv²⁰⁷
2 Anschlüsse¹⁷⁰

Aston Martin, Ford, Rover, TVR

ZM 044

0 040 401 044

HitachiHonda 30120-POA-A01
Lucas DAB 140
Rover NJW100120Endstufe¹²³
4 Anschlüsse¹⁷⁰

Rover

ZM 048

0 040 401 048

Lucas84987, 84988,
DAB 132, DAB 133
Ford F3XY12D 072A
Nissan 22020-0B000,
22020-53J120,
22020-55Y00,
22020-53J10,
22020-53J20,
22020-56E11,
22020-56E16,
22020-56E17,
22020-70J00,
22020-71J00, PRW1A,
PRW2, PRW2A, PRW3Endstufe¹²³
3 Anschlüsse¹⁷⁰

Nissan

ZM 045

0 040 401 045

HitachiHitachi E12302, E12303
Honda 30130-P06-006induktiv²⁰⁷
4 Anschlüsse¹⁷⁰

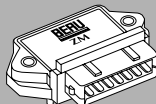
Honda

ZM 049

0 040 401 049

MitsubishiBosch 9 222 067 034
Chrysler MD112479, MD164475
Hyundai 27360-32800,
96056317, 96067829
Mitsubishi 112955, 132243,
2371771, J007X00971,
J007X01271,
J009T02071, J121,
MD112479, MD129550,
MD1312243,
MD164475, MD611384,
MD618268induktiv²⁰⁷
3 Anschlüsse¹⁷⁰

Hyundai, Mitsubishi



ZM 050
0 040 401 050

Mitsubishi
Ford F0BZ12A297A
Mazda BP01-18-251
Mitsubishi J701



induktiv²⁰⁷
3 Anschlüsse¹⁷⁰

Mazda

ZM 054
0 040 401 054

Nippon Denso
Austin-Rover BNP 3661, CKP 7061
Honda 30550-689-003,
30550-692-004,
30550-692-014,
30550-692-2014



induktiv²⁰⁷
5 Anschlüsse¹⁷⁰

Honda, Triumph

ZM 051
0 040 401 051

Mitsubishi
Mitsubishi MD618293, J153



induktiv²⁰⁷
4 Anschlüsse¹⁷⁰

Mitsubishi

ZM 055
0 040 401 055

Nippon Denso
Honda 30550-PH3 004



induktiv²⁰⁷
5 Anschlüsse¹⁷⁰

Honda

ZM 052
0 040 401 052

Mitsubishi
Mitsubishi 5201A, J007X03471,
J304
Nissan 22020-D0210



induktiv²⁰⁷
6 Anschlüsse¹⁷⁰

Nissan (USA), Renault

ZM 056
0 040 401 056

Nippon Denso
Honda 30120-PA6-921,
30120-PB1-006,
30120-PH7-006,
30120-PJ7-003



induktiv²⁰⁷
4 Anschlüsse¹⁷⁰

Honda

ZM 053
0 040 401 053

Mitsubishi
Chrysler MD607814, MD611384
Hyundai 27120-21020,
27120-21050
Mazda AM15-18-V20,
E730-12-491 0
Mitsubishi EJN902, J152,
MD607814, MD611384



induktiv²⁰⁷
2 Anschlüsse¹⁷⁰

Daihatsu, Hyundai, Mitsubishi

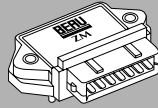
ZM 057
0 040 401 057

Nippon Denso
GM 9404544
Isuzu 8944045440
Mitsubishi CY-GS 065 A
Nippon Denso 131300-0033,
131300-0072,
131300-033,
131300-0330
Toyota 89620-10090,
89620-10120,
89620-12340,
89620-16070,
CY-GS 065 A



induktiv²⁰⁷
2+2 Anschlüsse¹⁷⁰

Toyota

**ZM 058**

0 040 401 058

Nippon Denso

GM 94840126
 Nippon Denso 131000-0511, 131000-0920, 131000-511, 131000-920, 131300-0511, 131300-0920
 Toyota 16080-12320, 78512-12310, 89612-12310, 89612-12320, 89612-16080, 89620-12290, 89620-12310, 89620-12320, 89620-16080, 89620-26080



Toyota

induktiv²⁰⁷
2+2 Anschlüsse¹⁷⁰**ZM 059**

0 040 401 059

Nippon Denso

Hitachi L130-5046
 Honda 30120-PA-921
 Nippon Denso 131000-0011, 131300-0011, 131300-0120, 131300-0121
 Toyota 89620-14210, 89620-32020, L1305046



Toyota

induktiv²⁰⁷
3+2 Anschlüsse¹⁷⁰**ZM 060**

0 040 401 060

Lada

Magneton-Pal TZP 443 213 221 020
 Skoda 115915080
 VW/Audi 115 915 080



Skoda

induktiv²⁰⁷
4 Anschlüsse¹⁷⁰**ZM 061**

0 040 401 061

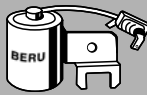
Marelli

Lucas DAB 801
 Magneti Marelli 64833031, 64833036, 940038535, 64833031010, 64833036010, 581701010000, 581701020000, BKL 3B, BKL 3BD



Ferrari, Fiat, Lancia

Endstufe¹²³
6(7) Anschlüsse¹⁷⁰



ZK 100
0 030 100 100

Bosch 1 237 330 037
Fichtel & Sachs 665 080



Abmessung²²² Ø 18 x 31,5 mm
Kapazität²²⁴ 0,25 µF

Oldtimer - BMW, DKW, Hercules, Kreidler, Maico, Steyr-Daimler-Puch, Zündapp, Agria, Fichtel & Sachs, Ilo, NSU

ZK 113
0 030 100 113

Bosch 1 237 330 137
VW 059 905 295



Abmessung²²² Ø 18 x 26,0 mm
Kapazität²²⁴ 0,2 µF

Oldtimer - Audi NSU, Citroën, DAF, Karmann-Ghia, Volkswagen

ZK 106
0 030 100 106

Bosch 1 237 330 067
Audi NSU 8920-315-60-00-000
Saab 783 468



Abmessung²²² Ø 18 x 31,5 mm
Kabellänge²²³ 110 mm
Kapazität²²⁴ 0,25 µF

Alfa Romeo, Audi NSU, BMW, Mercedes-Benz, NSU, Porsche, Renault, Saab, Steyr-Daimler-Puch

ZK 115
0 030 100 115

Bosch 1 237 330 150
Opel 1212 238



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
Kabellänge²²³ 560 mm
Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Opel

ZK 107
0 030 100 107

Bosch 1 237 330 096
VW 311 905 295 D



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
Kabellänge²²³ 270 mm
Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Karmann-Ghia, Volkswagen

ZK 118
0 030 100 118

Bosch 1 237 330 170
VW 311 905 295 B



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
Kabellänge²²³ 440 mm
Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Oldtimer - Karmann-Ghia, Volkswagen, VW-Porsche

ZK 110
0 030 100 110

Bosch 1 237 330 110
VW 311 905 295



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
Kabellänge²²³ 600 mm
Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Volkswagen

ZK 122
0 030 100 122

Bosch 1 237 330 133
Mercedes-Benz 000 156 9001



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
Kabellänge²²³ 760 mm
Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Mercedes-Benz

ZK 111
0 030 100 111

Bosch 1 237 330 116
Alfa Romeo 14020 0501 100/02
BMW 1211 1351 448



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
Kabellänge²²³ 70 mm
Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Oldtimer - Alfa Romeo, BMW, Hanomag, Mercedes-Benz, Porsche, Steyr-Daimler-Puch, Volvo

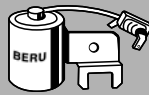
ZK 123
0 030 100 123

Bosch 1 237 330 204
Bosch 1 237 330 168
Bosch 1 237 330 169
VW 113 905 295 C



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
Kabellänge²²³ 220 mm
Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Karmann-Ghia, Volkswagen, VW-Porsche

**ZK 125**

0 030 100 125

Bosch 1 237 330 220
 VW 311 905 255 C



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
 Kabellänge²²³ 440 mm
 Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Volkswagen

ZK 135

0 030 100 135

Bosch 1 237 330 290



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
 Kabellänge²²³ 670 mm
 Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Volkswagen

ZK 127

0 030 100 127

Bosch 1 237 330 230
 Opel 1212 242
 Opel 1212 240



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
 Kabellänge²²³ 570 mm
 Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Opel, Volkswagen

ZK 136

0 030 100 136

Bosch 1 237 330 229
 Alfa Romeo 700 222



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
 Kabellänge²²³ 150 mm
 Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Alfa Romeo

ZK 128

0 030 100 128

Bosch 1 237 330 232



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
 Kabellänge²²³ 770 mm
 Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Audi NSU

ZK 137

0 030 100 137

Delco Remy DR 200
 GM 3474 521
 Opel 12 12 235
 SEV 430 41 503



Abmessung²²² Ø 17 x 29,5 mm
 Kabellänge²²³ 60 mm
 Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Opel, Vauxhall, Volvo

ZK 131

0 030 100 131

Bosch 1 237 330 295
 Bosch 1 237 330 296
 BMW 1211 1267 413



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
 Kabellänge²²³ 70 mm
 Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Alfa Romeo, BMW, Volvo

ZK 138

0 030 100 138

Ducellier 1203, 1203 B
 Ducellier 607453
 DAF 224 887
 Peugeot 5948.06
 Renault 8537 125



Abmessung²²² Ø 17 x 47,5 mm
 Kabellänge²²³ 80 mm
 Kapazität²²⁴ 0,25 µF

Citroën, DAF, Fiat, Peugeot, Renault, Talbot-Simca, Volvo

ZK 132

0 030 100 132

Bosch 1 237 330 271
 Bosch 1 237 330 167



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
 Kabellänge²²³ 220 mm
 Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Volkswagen, VW-Porsche

ZK 141

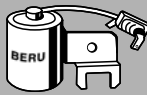
0 030 100 141

Ducellier 605310
 Citroën AZ 211-8
 SEV 430 40 203



Abmessung²²² Ø 17 x 38,5 mm
 Kabellänge²²³ 60 mm
 Kapazität²²⁴ 0,25 µF

Citroën



ZK 142

0 030 100 142

Ducellier 608460
Alfa Romeo 700 299
Peugeot 5948.11
Renault 7701 020 079



Abmessung²²² Ø 17 x 38,5 mm
Kabellänge²²³ 95 mm
Kapazität²²⁴ 0,25 µF

Alfa Romeo, Citroën, Hillmann, Matra,
Peugeot, Renault, Talbot-Simca

ZK 157

0 030 100 157

Bosch 1 237 330 284



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
Kabellänge²²³ 450 mm
Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Ford (D)

ZK 145

0 030 100 145

einbaugleich ZK 220

Marelli 561 811 28
Bosch 1 237 330 808
Fiat 9920 578
Autobianchi 98 080 036
SEV 430 40 903



Abmessung²²² Ø 18 x 31,5 mm
Kabellänge²²³ 63 mm
Kapazität²²⁴ 0,25 µF

Alfa Romeo, Autobianchi, Automotores
Franco (RCH), FASA, Fiat, Fiat Polski,
Samafa (RCH), Zastava

ZK 159

0 030 100 159

Bosch 1 237 330 243
Ford 72TF-12300-FA
Motorcraft EDC 97



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
Kabellänge²²³ 520 mm
Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Ford (D)

ZK 146

0 030 100 146

Marelli CE 29 B,710 337 01
Marelli 561 811 02
Marelli 710 271 12
Fiat 9913 848
RUS 2101 - 3706 400



Abmessung²²² Ø 18 x 31,5 mm
Kabellänge²²³ 90 mm
Kapazität²²⁴ 0,25 µF

Authi (E), Autobianchi, Automotores
Franco (RCH), Colmotores (CO),
Constructora Venezolana (YV), Fasa (E),
Fabrica Industrial Automotores (YV),
Fiat (I), Seat, Lada, Motor Iberica,
Samafa (RCH)Lada, Motor Iberica,
Samafa (RCH)

ZK 160

0 030 100 160

Bosch 1 237 330 318
Bosch 1 237 330 276
Mercedes 001 156 1801,
...5301, ...5401



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
Kabellänge²²³ 400 mm
Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Mercedes-Benz

ZK 148

0 030 100 148

SEV 27 630, 27 631
SEV 430 02 403
SEV 430 00 103,
430 02 403
Renault 8540 233
Renault 8549 233



Abmessung²²² Ø 17 x 38,5 mm
Kabellänge²²³ 130 mm
Kapazität²²⁴ 0,28 µF

Peugeot, Renault

ZK 173

0 030 100 173

Delco Remy D 200
Delco Remy 829 111, 829 593
Delco Remy 1855.968, 1869.704
Delco Remy 1861.709, 1956.007
Delco Remy 1865.972, 1866.049



Abmessung²²² Ø 17 x 31,5 mm
Kabellänge²²³ 80 mm
Kapazität²²⁴ 0,25 µF

Allis Chalmers, Bedford, J.I. Case (Tractor),
Divco, (Trucks), G.M.C. Coach, Rambler,
Studebaker, Triumph, Vauxhall

ZK 154

0 030 100 154

Bosch 1 237 330 289
VW 055 905 295



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
Kabellänge²²³ 670 mm
Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Volkswagen (USA)

ZK 174

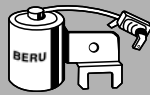
0 030 100 174

Lucas DCB 101
Lucas 419 022, 419 774
Lucas 420 303, 421 487
Ford EOTTA-12 300 C
Motorcraft EDC 50



Abmessung²²² Ø 17 x 21,5 mm
Kapazität²²⁴ 0,22 µF

Austin, Daimler, Ford (GB), Hillman,
Humber, Jaguar, Lotus, M.G., Morris,
Reliant, Rover, Singer, Sunbeam, Triumph,
Vandenplas, Wolseley

**ZK 177**

0 030 100 177

PAL 02-8489-24
 PAL 119-4071
 Skoda 103 91 1060
 Skoda 103 91 1061



Abmessung²²² Ø 18 x 35,0 mm
 Kabellänge²²³ 90 mm
 Kapazität²²⁴ 0,25 µF

Skoda

ZK 197

0 030 100 197

Denso 949 520-1800
 Toyota 90099-52 050



Abmessung²²² Ø 15 x 21,5 mm
 Kabellänge²²³ 90 mm
 Kapazität²²⁴ 0,22 µF

Daihatsu, Holden (AUS), Isuzu, Subaru, Suzuki, Toyota

ZK 183

0 030 100 183

Ford C 6 AH-12300-A
 Ford C 6 CH-12127
 Ford DORY-12300-A
 Ford 1 575 222
 Motorcraft EDC 2



Abmessung²²² Ø 17 x 31,5 mm
 Kabellänge²²³ 55 mm
 Kapazität²²⁴ 0,25 µF

Ford (D), Ford (GB), Ford (USA)

ZK 201

0 030 100 201

Marelli CE 36 G
 Marelli 56181130
 Fiat 9921 499
 SEV 430 40 803



Abmessung²²² Ø 18 x 31,5 mm
 Kabellänge²²³ 80 mm
 Kapazität²²⁴ 0,25 µF

Autobianchi, Fiat, Lancia, Motor Iberica, Seat

ZK 187

0 030 100 187

Denso 949 520-0211
 Bosch 1 987 232 000
 Toyota 19 133-100 10



Abmessung²²² Ø 17 x 29,5 mm
 Kabellänge²²³ 80 mm
 Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Daihatsu, Toyota

ZK 204

0 030 100 204

Marelli CE 29 Q
 Marelli 561 811 13
 Fiat 9915 441
 Alfa Romeo 10502 0501 100/09



Abmessung²²² Ø 18 x 31,5 mm
 Kabellänge²²³ 70 mm
 Kapazität²²⁴ 0,25 µF

Alfa Romeo, Fiat, Fiat Polski, Lancia

ZK 191

0 030 100 191

Bosch 1 237 330 244
 Bosch 1 237 330 333



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
 Kabellänge²²³ 630 mm
 Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Saab

ZK 208

0 030 100 208

Mitsubishi MD 602 122
 Mitsubishi T 20 173
 Mazda 0 324 24 345 A
 Mazda 0 419 24 322
 Mazda 0 419 24 360



Abmessung²²² Ø 17 x 25,0 mm
 Kabellänge²²³ 80 mm
 Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Datsun, Mazda

ZK 196

0 030 100 196

Hitachi 4461-1340
 Isuzu 8231-1718
 Nissan/Datsun 22 102-00 800
 Nissan/Datsun 22 102-00 801



Abmessung²²² Ø 17 x 20,5 mm
 Kabellänge²²³ 110 mm
 Kapazität²²⁴ 0,22 µF

Datsun, Honda, Isuzu, Subaru

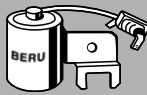
ZK 210

0 030 100 210

Bosch 1 237 330 316

Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
 Kabellänge²²³ 63 mm
 Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Audi NSU, Volkswagen



ZK 211

0 030 100 211

Bosch 1 237 330 310
VW 060 905 295



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
Kabellänge²²³ 63 mm
Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Audi NSU, Porsche, Volkswagen

ZK 226

0 030 100 226

Bosch 1 237 330 216



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
Kabellänge²²³ 520 mm
Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Ford (D)

ZK 213

0 030 100 213

Bosch 1 237 330 035



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
Kapazität²²⁴ 0,22 µF

Agria, AS Motor, Batavus, DKW, Dolmar, Fichtel & Sachs, Hercules, Kreidler, Metalurgia Motoguzzi, NSU, Puch, Solo, Stihl

ZK 230

0 030 100 230

Lucas 5442 5179
Lucas 5442 6655
Lucas DCB 104
Chrysler 7506 3766
SEV 430 41 303



Abmessung²²² Ø 17 x 20,0 mm
Kabellänge²²³ 150 mm
Kapazität²²⁴ 0,22 µF

Austin, Daimler, Hillman, Humber, Jaguar, M.G., Morris, Reliant, Sunbeam, Triumph, Vandenplas, Wolseley

ZK 217

0 030 100 217

Bosch 1 237 330 305
Opel 1212 251



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
Kabellänge²²³ 90 mm
Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Opel, Vauxhall

ZK 231

0 030 100 231

Bosch 1 237 330 039



Abmessung²²² Ø 18 x 23,0 mm
Kapazität²²⁴ 0,12 µF

Agria, AS Motor, Batavus, DKW, Dolmar, Fichtel & Sachs, Hercules, Kreidler, Metalurgia Motoguzzi, NSU, Puch, Solo, Stihl

ZK 219

0 030 100 219

Bosch 1 237 330 159
BMW 12 111 351 564



Abmessung²²² Ø 18 x 26,5 mm
Kapazität²²⁴ 0,2 µF

BMW, JAWA

ZK 232

0 030 100 232

Bosch 1 237 330 340
Bosch 1 237 330 353
GM 90 009 490
Opel 12 12 259
Opel 12 12 260



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
Kabellänge²²³ 250 mm
Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Opel, Vauxhall

ZK 220

0 030 100 220

einbaugleich²¹² ZK 145

Marelli CE 36 E, 561 811 28
Bosch 1 237 330 821
Fiat 9920 578
Autobianchi 98 080 036
SEV 430 40 903



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
Kabellänge²²³ 80 mm
Kapazität²²⁴ 0,25 µF

Alfa Romeo, Autobianchi, Automotores Franco (RCH), FASA, Fiat, Fiat Polski, Samafa (RCH), Zastava

ZK 235

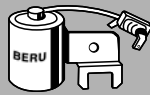
0 030 100 235

Bosch 2 207 330 050



Abmessung²²² Ø 18 x 23,5 mm
Kapazität²²⁴ 0,2 µF

Kreidler, Solo, Zündapp

**ZK 237**

0 030 100 237

Bosch 1 237 330 240, ...326Abmessung²²² Ø 18 x 31,5 mm
Kabellänge²²³ 700 mm
Kapazität²²⁴ 0,2 µF

Ford (D)

ZK 245

0 030 100 245

ersetzt²⁶³ ZK 284**Mitsubishi** MD 607 228Abmessung²²² Ø 15 x 21,5 mm
Kabellänge²²³ 120 mm
Kapazität²²⁴ 0,22 µF

Mitsubishi

ZK 239

0 030 100 239

Bosch 1 237 330 320
Bosch 1 237 330 329
Ford 15 84 306
Ford 78 BF-12300-AA
Motorcraft EDC 188Abmessung²²² Ø 18 x 31,5 mm
Kabellänge²²³ 400 mm
Kapazität²²⁴ 0,25 µF

Ford (D)

ZK 249

0 030 100 249

Mitsubishi MD 602 940,
MD 607 118
Hyundai 27180-11010Abmessung²²² Ø 15 x 21,5 mm
Kabellänge²²³ 70 mm
Kapazität²²⁴ 0,22 µF

Hyundai, Mitsubishi

ZK 241

0 030 100 241

Bosch 1 237 330 336
Opel 12 12 258Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
Kabellänge²²³ 90 mm
Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Opel

ZK 250

0 030 100 250

Mitsubishi
Mazda E303 24 322Abmessung²²² Ø 15 x 21,5 mm
Kabellänge²²³ 120 mm
Kapazität²²⁴ 0,22 µF

Mazda

ZK 242

0 030 100 242

Bosch 1 237 330 339
Volvo 1306 223-7Abmessung²²² Ø 18 x 31,5 mm
Kabellänge²²³ 54 mm
Kapazität²²⁴ 0,25 µF

Volvo

ZK 251

0 030 100 251

Marelli 561 811 82 / CE 39 P
SEV 430 90 903Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
Kabellänge²²³ 190 mm
Kapazität²²⁴ 0,25 µF

Fiat

ZK 243

0 030 100 243

Mitsubishi
Mazda 3823 24 322
Mazda 8254 24 322Abmessung²²² Ø 15 x 21,5 mm
Kabellänge²²³ 110 mm
Kapazität²²⁴ 0,22 µF

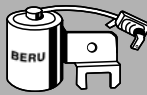
Mazda

ZK 252

0 030 100 252

Marelli CE 39 R
Marelli 561 811 83
Fiat 9938 269Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
Kabellänge²²³ 190 mm
Kapazität²²⁴ 0,25 µF

Autobianchi, Fiat, Seat



ZK 255
0 030 100 255

Bosch 1 237 330 252
VW 028 905 295 B



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
Kabellänge²²³ 540 mm
Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Volkswagen

ZK 270
0 030 100 270

Ducellier 662949
VW 036 905 292 A
SEV 430 90 203



Abmessung²²² Ø 17 x 38,5 mm
Kapazität²²⁴ 0,22 µF

Volkswagen

ZK 256
0 030 100 256

Bosch 1 237 330 091, ...275
Volvo 243 795



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
Kapazität²²⁴ 0,21 µF

BMW, Mercedes-Benz, Volvo

ZK 271
0 030 100 271

Ducellier 661566
VW 052 905 295 A



Abmessung²²² Ø 17 x 38,5 mm
Kapazität²²⁴ 0,22 µF

Audi NSU, Volkswagen

ZK 258
0 030 100 258

Bosch 1 237 330 303
BMW 1211 1361 761



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
Kapazität²²⁴ 0,21 µF

BMW, Volkswagen-Transporter

ZK 273
0 030 100 273

Ducellier 450005
Ducellier 664706
Fiat 9936 7349938 166
SEV 430 90 403
Seat 000 9936 734



Abmessung²²² Ø 17 x 38,5 mm
Kapazität²²⁴ 0,23 µF

Autobianchi, Fiat, Seat

ZK 261
0 030 100 261

Bosch 1 237 330 315,
1 237 330 344
Ford 82BF-12300-AA
Ford 6 119 780
Motorcraft EDC 237
Motorcraft EDC 244



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
Kabellänge²²³ 615 mm
Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Ford

ZK 276
0 030 100 276

Hitachi
Nissan/Datsun 22102-U 6001
Honda 30108-657-005



Abmessung²²² Ø 15 x 21,5 mm
Kabellänge²²³ 80 mm
Kapazität²²⁴ 0,22 µF

Datsun, Honda

ZK 269
0 030 100 269

Ducellier 660501
Peugeot 5948.17
SEV 430 90 303



Abmessung²²² Ø 17 x 38,5 mm
Kapazität²²⁴ 0,25 µF

Alfa Romeo, Citroën, Fiat-Commercial,
Hillmann/Talbot (GB), Paykan, Peugeot,
Renault, Rover, Volvo

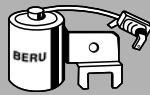
ZK 284 solange Vorrat reicht²⁰,
0 030 100 284 Ersatz²²⁷ ZK 245

Mitsubishi MD 607 406
Unipart GSC 231



Abmessung²²² Ø 15 x 21,5 mm
Kapazität²²⁴ 0,22 µF

Mitsubishi

**ZK 286**

0 030 100 286

Paris Rhone 90 505
Bosch 9 231 460 010
Peugeot 5948.14



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
 Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Peugeot

ZK 299

0 030 100 299

Marelli CE 39 A
 Marelli 561 811 68
 Fiat 9928 245
 SEV 430 41 003
 SEV 430 41 103



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
 Kapazität²²⁴ 0,25 µF

Autobianchi, Citroën, Fiat, Seat

ZK 287

0 030 100 287

Paris Rhone 90 772
 Paris Rhone 92 714
 Citroën 7901 594 819
 Peugeot 5948.19



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
 Kabellänge²²³ 240 mm
 Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Citroën, Peugeot

ZK 303

0 030 100 303

Marelli CE 22 C, CE 39 G
 Marelli 561 811 76
 Marelli 561 812 03
 Alfa Romeo 116 5505 011 0109
 Citroën 75 531 089



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
 Kapazität²²⁴ 0,25 µF

Alfa Romeo

ZK 294

0 030 100 294

Bosch 1 237 330 236



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
 Kabellänge²²³ 500 mm
 Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Mercedes-Benz

ZK 304

0 030 100 304

Bosch 1 237 330 348
 VW 036 905 295B



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
 Kapazität²²⁴ 0,23 µF

Volkswagen

ZK 295

0 030 100 295

Bosch 1 237 330 288
 Saab 8 365 553



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
 Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Saab

ZK 309

0 030 100 309

Femsa 10249-43
 Femsa 10249-43 J
 Renault 77 02 124 317
 SEV 430 90 703



Abmessung²²² Ø 18 x 31,5 mm
 Kapazität²²⁴ 0,25 µF

Metalurgica Santa Ana (E), Renault Fasa (E)

ZK 296

0 030 100 296

Bosch 1 237 330 302
 Opel 1212 252



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
 Kapazität²²⁴ 0,21 µF

Opel

ZK 312

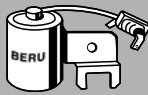
0 030 100 312

Marelli CE 39 V
 Renault 77 01 031 990



Abmessung²²² Ø 18 x 25,0 mm
 Kapazität²²⁴ 0,25 µF

Renault



ZK 313

0 030 100 313

SEV 430 60 803
 SEV 430 60 823
 Renault 7701 007 680
 Renault 7701 013 223



Abmessung²²² Ø 17 x 38,5 mm
 Kapazität²²⁴ 0,23 µF

Peugeot, Renault

ZK 316

0 030 100 316

Denso
 Toyota A 90099 52068



Abmessung²²² Ø 15 x 25,0 mm
 Kapazität²²⁴ 0,25 µF

Toyota

ZK 317

0 030 100 317

Denso
 Toyota 70 90099 52076



Abmessung²²² Ø 15 x 25,0 mm
 Kapazität²²⁴ 0,25 µF

Toyota

ZK 319

0 030 100 319

Lucas 54 429 551
 Lucas DCB 112
 Lucas 54 424 987
 Lucas 54 427 390



Abmessung²²² Ø 17 x 20,0 mm
 Kapazität²²⁴ 0,22 µF

Innocenti, Morris, Rover

WU 30/15

0 110 020 015

Mercedes-Benz 000 158 37 45



Mercedes Benz S-Klasse (W140) – für Zusatzlüfter Stufe 2¹⁰⁴

0,2 Ω Anschlussart¹⁷⁰ M 4

WZ 18-2

0 110 520 001

Bosch
Mercedes Benz 0 227 901 014
000 158 17 45
000 158 18 45



Mercedes Benz

1,8 Ω Anschlussart¹⁷⁰ M 4

WU 45/15

0 110 020 016

Mercedes-Benz 000 158 32 45
000 158 39 45



Mercedes Benz C-Klasse (W202), S-Klasse (W140) – für Zusatzlüfter Stufe 1¹⁰⁵

0,3 Ω Anschlussart¹⁷⁰ M 4

WZ 18-2 F

0 110 520 005

solange Vorrat reicht²⁰

Bosch 0 227 901 015,
0 227 900 001



Oldtimer - VW K 70, Porsche 924-Lüfter¹⁹⁰

1,8 Ω Anschlussart¹⁷⁰ ⓐ A 6,3 x 8,8 mm

WZ 02-2

0 110 510 030

Bosch
Mercedes Benz 000 158 25 45



Mercedes Benz W126 für Klimaanlage¹⁹²

0,2 Ω Anschlussart¹⁷⁰ M 4

WZ 045-2

0 110 510 035

Auf Anfrage²¹

Porsche 993 616 521



Porsche 911 (993) - Lüfter¹⁹⁰

0,45 Ω

WZ 04-2

0 110 510 007

Bosch 0 227 901 012,
0 227 901 013



Mercedes Benz (Transistorzündung¹⁴)

0,4 Ω Anschlussart¹⁷⁰ M 4

WZR 09 K

0 110 510 004

Bosch
VW 0 227 900 005
423 959 493 A



Audi 50 GL, 80, 100, VW Passat

0,9 Ω Anschlussart¹⁷⁰ M 4

WZ 09-2

0 110 510 008

Bosch
Mercedes Benz 000 158 08 45



Mercedes Benz

0,9 Ω Anschlussart¹⁷⁰ M 4

WZR 09 KF

0 110 510 010

Bosch 0 227 900 006,
0 227 900 005



VW Golf, Scirocco

0,9 Ω Anschlussart¹⁷⁰ ⓐ A 6,3 x 8,8 mm

ZA 500

0 040 200 500

Bosch 2204210013



Anschlussleitung¹⁹⁴ 70 mm

Batavus, Claeys, Moto-Guzzi, Steyr-Daimler-Puch, Tomos

ZA 509

0 040 200 509

Bosch 2204211045



Anschlussleitung¹⁹⁴ 80 mm

Kreidler, KTM, Hercules

ZA 501

0 040 200 501

Bosch 2204211030



Anschlussleitung¹⁹⁴ 70 mm

Claeys, DKW, Hercules, Kreidler, Steyr-Daimler-Puch, Zündapp

ZA 510

0 040 200 510

Bosch 2204211043



Anschlussleitung¹⁹⁴ 40 mm

Agrati-Garelli, Batavus, Claeys, Flandria, DKW, Hercules, Solo, Kreidler, Rixe, Zündapp

ZA 502

0 040 200 502

Bosch 2204211035



Anschlussleitung¹⁹⁴ 70 mm

Kreidler, Steyr-Daimler-Puch

ZA 503

0 040 200 503

Bosch 2212940001



Agrati-Garelli, Batavus, Cyrus, DKW, Hercules, Kreidler, Laverda, Maico, Metalurgia Casal, Motobecane, Odysee, Steyr-Daimler-Puch, Tomos, Zündapp

ZA 506

0 040 200 506

Bosch 2204211069



Anschlussleitung¹⁹⁴ 60 mm

Kreidler, Solo

Original Beru Markenprodukte werden nach strengsten Qualitätsvorgaben hergestellt. Um eine einwandfreie Funktion zu gewährleisten, beachten Sie bitte folgende Montagehinweise.

Regler für Lichtmaschinen

1. Zündung abschalten
Vor dem Ausbau des Reglers 15 Minuten warten. Damit werden Spannungsspitzen, die zur Zerstörung von Steuergeräten führen können, vermieden
2. Vor Abklemmen der Batterie das Fahrzeug auf eventuell vorhandene Speicherfunktionen prüfen! Gespeicherte Daten in Diebstahlwarnanlagen, Radios, Memorysitzen usw. können verloren gehen. Tipp: Die Einstellungen können durch einen mobilen Speicher-Akku gesichert werden!
3. Minuskabel an der Batterie abklemmen
4. Defekten Regler aus der Lichtmaschine ausbauen und mit dem neuen Beru Regler vergleichen
5. Neuen Regler in Lichtmaschine einbauen. Vor dem Einbau ggf. den Sicherungsstift an den Kohlebürsten entfernen.
6. Minuskabel an der Batterie ankleben
7. Ladestrom überprüfen

I prodotti originali di marca Beru vengono realizzati secondo i più severi criteri di qualità. Al fine di poter garantire una funzione perfetta, si prega di osservare le seguenti istruzioni per il montaggio.

Regolatore per alternatori

1. Disinserire l'accensione
Prima di smontare il regolatore attendere almeno 15 minuti. In tal modo si preven- gono picchi di tensione, che possono avere la conseguenza di una distruzione delle unità di controllo
2. Prima di scollegare la batteria, controllare l'autoveicolo per la presenza di eventuali funzioni di memoria! I dati memorizzati per esempio in impianti antifurto, autora- dio, sedili provvisti di sistema di memoria, ecc., possono andare perduti. Suggestione: Queste impostazioni possono essere salvate per mezzo di un accumulatore mobile!
3. Staccare il cavo negativo dalla batteria
4. Smontare il regolatore difettoso dall'alter- natore e confrontarlo con il nuovo regolatore Beru
5. Montare il nuovo regolatore nell'alterna- tore. Rimuovere eventualmente la spina di sicurezza dei carboncini prima del montaggio.
6. Collegare il cavo negativo alla batteria
7. Controllare la corrente di carica

Original Beru Brand Products are Manu- factured in Compliance with strict qua- lity-control requirements. Please heed the following mounting instructions to ensure proper functioning of the products.

Regulators for Alternators

1. Switch off the ignition
Wait for 15 min before demounting the regulator. This prevents voltage peaks that could destroy control devices.
2. Before disconnecting the battery, check the vehicle for any storage functions. Stored data in alarm systems, radios, memory seats etc. may be lost. Tip: The settings can be stored using a mobile memory accumulator!
3. Disconnect the cable for the negative battery pole
4. Remove the defective regulator from the alternator and check it against the new Beru regulator
5. Install the new regulator in the alterna- tor. If applicable, remove the locking pin of the carbon brushes before installing it
6. Connect the cable for the negative battery pole
7. Check the charge current

Оригинальные детали марки Beru производятся по самым строгим предписаниям качества. Чтобы гарантировать безупречное их функционирование, соблюдайте пожалуйста следующие указания по монтажу.

Регулятор для генераторов

1. Выключите зажигание
Подождите 15 минут перед тем как демонтировать регулятор. В результате исключаются пики напряжения, которые могут привести к поломке приборов управления.
2. Перед отсоединением батареи проверьте транспортное средство на наличие функций памяти! Сохраненные данные в системе сигнализации на случай кражи, в настройке радио, в памяти по установке сидений и т.д могут быть потеряны. Указание: Настройки можно сохранить при использовании мобильной памяти-аккумулятора!
3. Отсоедините минус кабеля от батареи
4. Демонтируйте испорченный регулятор из генератора и сравните его с новым Beru регулятором
5. Смонтируйте новый регулятор в генератор. Перед монтажом удалите при необходимости защитный штифт угольных щеток.
6. Подсоедините минус кабеля к батарее
7. Проверьте зарядный ток

Les produits d'origine de marque Beru sont fabriqués sur selon des directives de quali- té les plus sévères. Veuillez observer les instructions de montage suivantes, pour garantir un fonctionnement impeccable.

Régulateur pour les alternateurs

1. Coupez l'allumage
Attendez 15 minutes avant de démonter le régulateur. Cela permet d'éviter les crêtes de tension qui pourraient entraîner la destruction des boîtiers électroniques de commande.
2. Avant de débrancher la batterie du véhi- cule, vérifiez la présence d'éventuelles fonctions de mémorisation! Les données mémorisées dans les appareils anti-vol, les radios, sièges à mémoire, etc. peuvent être effacées. Conseil: Les réglages peuvent être sauvegardés au moyen d'un accumulateur mobile!
3. Débranchez le câble négatif de la batterie
4. Démontez le régulateur défectueux de l'alternateur et comparez-le avec le régulateur Beru neuf.
5. Montez le régulateur neuf dans l'alterna- teur. Avant le montage, enlevez éventuel- lement la goupille de sécurité placée au niveau de balais de charbons.
6. Branchez le câble négatif de la batterie
7. Vérifiez le courant de charge

Oryginalne produkty BERU są produkowane według najostrożniejszych kryteriów jakości. Aby zapewnić niezawodne ich funkcjonowanie prosimy bezwzględnie przestrzegać poniższej instrukcji montażu!

Regulatory napięcia alternatora

1. Wyłączyć zapłon.
Przed wymontowaniem regulatora napięcia odczekać 15 min. W ten sposób zapobiegnie się szczytkowym przepięciom, które mogą uszkodzić urządzenia elektroniczne.
2. Przed odłączeniem akumulatora sprawdź, czy będą zachowane pamięci urządzeń elektronicznych. (alarm, radio, ustawienia foteli lusterek, itp.). Rada: Ustawienia zachować stosując przenośny akumulator-pamięć!
3. Odłączyć „minusowy” przewód akumula- tora.
4. Wymontować uszkodzony regulator napięcia i porównać go z nowym regu- latorem BERU.
5. Zamontować nowy regulator BERU. Przed zamontowaniem wyjąć, jeśli jest, bolec zabezpieczający szczotki.
6. Podłączyć „minusowy” przewód do akumulatora.
7. Sprawdzić napięcie ładowania.

Originele Beru-merkproducten worden vervaardigd volgens uiterst strenge kwaliteitseisen. Neem de volgende montagevoorschriften in acht om een probleemloze werking te waarborgen.

Regelaars voor dynamo's

- Schakel de ontsteking uit.
Wacht 15 minuten voor het demonteren van de regelaar. Daarmee voorkomt u spanningspieken die kunnen leiden tot onherstelbare beschadiging van besturingsapparaten.
- Controleer het voertuig op een eventueel aanwezige memoryfunctie voordat u de klemmen van de accu losmaakt. Opgeslagen gegevens in diefstalalarminstallaties, radio's, stoelen met instelmemory etc. kunnen verloren gaan. Tip: Deze instellingen kunnen worden opgeslagen met een mobiele geheugenaccu!
- Maak de minkabelklem van de accu los.
- Demonteer de defecte regelaar uit de dynamo en vergelijk deze met de nieuwe Beru-regelaar.
- Monteer de nieuwe regelaar in de dynamo. Verwijder voor de montage eventueel de borgpen van de koolborstels.
- Maak de minkabelklem aan de accu vast.
- Controleer de laadstroom.

Az eredeti Beru márkájú termékeket a legszigorúbb minőségi előírások szerint állítjuk elő. Hogy a kifogástalan működést garantálhassuk, kérjük figyelmesen olvassa el a következő összeszerelési tanácsokat.

Szabályozók az áramfejlesztőkhöz

- A gyújtás kikapcsolása
A szabályozó kiszervezése előtt várjunk 15 percet. Ezáltal elkerülhetjük a feszültségfölség képződését, mely a vezérlőkészülék meghibásodásához vezethet.
- A telep beszerítése előtt az akkumulátor esetleges működését ellenőriznünk kell! A riasztóberendezésben, rádióban, ülésbeállításban, stb. tárolt adatok eltűnhetnek. Tipp: A beállításokat biztosíthatja hordozható akku-tárolóval!
- Húzza ki a mínuskábelt a telepből
- Vegye ki a hibás szabályozót az áramfejlesztőből és cserélje ki az új Beru fejlesztővel
- Építse be az új szabályozót az áramfejlesztőbe. A beépítés előtt a biztonsági csoport a szénkefére el kell távolítani.
- A mínuskábelt nyomja be a telepbe
- Ellenőrizze az áramot

Los productos originales de la marca Beru se fabrican según las normas más estrictas de calidad. Para garantizar un funcionamiento impecable, observe las siguientes indicaciones para el montaje.

Regulador para dínamos

- Desconecte el encendido.
Espere 15 minutos antes de desmontar el regulador. De esta forma se evitan picos de tensión que puedan dar lugar al deterioro de los aparatos de control.
- Antes de desconectar la batería, ¡compruebe el vehículo con respecto a funciones de memoria eventualmente existentes! Los datos memorizados en instalaciones de alarmas contra robos, radios, asientos con memoria, etc. pueden perderse. Consejo: ¡Los ajustes pueden asegurarse mediante un acumulador móvil!
- Desconecte el cable negativo de la batería.
- Desmonte el regulador defectuoso del dínamo y compárelo con el nuevo regulador de Beru.
- Monte el nuevo regulador en el dínamo. Antes del montaje, retire el pasador de seguridad en las escobillas de carbón si es necesario.
- Conecte el cable negativo de la batería.
- Compruebe la corriente de carga.

Τα γνήσια προϊόντα του εργοστασίου Beru κατασκευάζονται με βάση τις αυστηρότερες προδιαγραφές ποιότητας. Για να εξασφαλίσετε άψογη λειτουργία τους, πρέπει να λαμβάνετε υπόψη τις ακόλουθες οδηγίες τοποθέτησης.

Ρυθμιστές τάσης για γεννήτριες

- Απενεργοποιήστε την ανάφλεξη
Περιμένετε 15 λεπτά πριν αφαιρέσετε το ρυθμιστή. Έτσι αποφεύγετε τάσεις αιχμής, που μπορεί να καταστρέψουν τις διατάξεις ελέγχου
- Πριν αποσυνδέσετε τη μπαταρία, ελέγξτε τις λειτουργίες αποθήκευσης στη μνήμη που τυχόν διαθέτει το όχημά σας! Μπορεί να χάσετε αποθηκευμένα στοιχεία για το αντικλεπτικό σύστημα, το ραδιόφωνο, τις ρυθμίσεις των καθισμάτων κ.λπ. Συμβουλή: Μπορείτε να διαφυλάξετε τις ρυθμίσεις Βε μια κινητή επαναφορτιζόμενη Βαταρία διατήρησης ΒνήΒης!
- Αποσυνδέστε το αρνητικό καλώδιο από τη μπαταρία
- Αφαιρέστε από τη γεννήτρια το χαλασμένο ρυθμιστή και συγκρίνετέ τον με τον καινούριο ρυθμιστή Beru
- Τοποθετήστε το νέο ρυθμιστή στη γεννήτρια. Πριν από την τοποθέτηση, απομακρύνετε εάν χρειαστεί την περόνη ασφαλείας από τις ψήκτρες άνθρακα.
- Επανασυνδέστε το αρνητικό καλώδιο στη μπαταρία
- Ελέγξτε το ρεύμα φόρτισης

Regler für Lichtmaschinen



GER 001

0 190 005 001

Regelspannung¹¹¹ 14,0 V
Schleifring¹⁸⁶ Ø 32 mm
Regelung¹¹³ — negativ



Bosch

Bosch 028 903 803 A, 049 903 803 B, 049 903 803 E, 049 903 803 F
BMW 1231 1268 387, 1231 1286 073, 1231 1356 063, 1231 1710 732
Bosch 0 192 052 001, 0 192 052 002, 0 192 052 003, 0 192 052 004
Fiat/Lancia 4 474 755, 4 475 269
Ford 71BB10316AA, 74GB10316AA
Opel 12 04 244, 12 04 246
Mercedes-Benz 002 154 0606, 002 154 1806

Alfa Romeo, Audi, BMW, Fiat, Fiesta, Mercedes; Porsche, Saab, Volvo, VW

GER 002

0 190 005 002

Regelspannung¹¹¹ 14,5 V
Schleifring¹⁸⁶ Ø 32 mm
Regelung¹¹³ — negativ



Bosch

wie GER 001, jedoch mit erhöhter Regelspannung¹¹⁰

GER 003

0 190 005 003

Regelspannung¹¹¹ 14,2 V
Schleifring¹⁸⁶ Ø 28 mm
Regelung¹¹³ — negativ



Bosch

Alfa Romeo 116.1005.060.08, 116.1005.060.11, 119.1305.060.00, 119.1305.060.23, 705.6848.000.00
Audi/VW 068 903 803, 068 903 803B, 068 903 803 D, J2700004010
BMW 1231 1726 002
Bosch 1 192 052 015, 192 052 016, 1 192 052 020, 1 192 052 021
Opel 12 04 252, 2 04 253
Seat 00 3899919

Alfa Romeo, Audi, BMW, Porsche, Mercedes-Benz, Opel, Ford, VW, Seat

GER 004

0 190 005 004

Regelspannung¹¹¹ 14,5 V
Schleifring¹⁸⁶ Ø 28 mm
Regelung¹¹³ — negativ



Bosch

Alfa Romeo 11610050600811
Audi/VW 034 903 803
BMW 1231 1726 022, 1726022
Bosch 1 197 311 026, 1 197 311 027, 1 197 311 028, 1 197 311 035, 1 197 311 038, 1 197 311 040, 1 197 311 041, 9 191 337 303
Fiat/Lancia 60743997, 60752016, 9941761, 9947100, 9950116, 9947100
Ford 6165056, 86GB10316AA
GM 90 349 704, 90 349 907

Alfa Romeo, Audi, BMW, Fiat, Lancia, Mercedes-Benz, Opel, Porsche, Volvo, VW

GER 005

0 190 005 005

Regelspannung¹¹¹ 14,1 V
Schleifring¹⁸⁶ Ø 28 mm
Regelung¹¹³ — negativ



Bosch


Audi/VW 068 903 803, 068 903 803 A
BMW 1231 1279 548, 1232 1271 644, 1232 1711 399, 1 711 391
Bosch 1 197 311 003, 1 197 311 007, 1 197 311 009, 1 197 311 023
Citroën 94 057 615 58
Saab 855 9619, 857 1846
Seat 00 3980592
Volvo 00 3980592

Audi, BMW, Citroën, Mercedes-Benz, VW, Peugeot, Saab, Seat, Volvo, VW

**GER 006****0 190 005 006**

Regelspannung¹¹¹ 27,5 V
 Schleifring¹⁸⁶ Ø 28 mm
 Regelung¹¹³ — negativ



Renault, Scania, Ford, Mercedes, MAN,
 VW 

Bosch

Bosch 0 192 053 005, 0 192 053 006, 0 192 053 011,
 0 192 053 013, 0 192 053 016, 0 192 053 017,
 0 192 053 018, 0 192 053 022, 0 192 053 023
 Mercedes-Benz 002 154 3806, 002 154 3906, 002 154 4706,
 002 154 4906
 MAN 81 25601 6024
 Motorcraft EGR 315
 Renault 5000 297 997

GER 007**0 190 005 007**

Regelspannung¹¹¹ 28,0 V
 Schleifring¹⁸⁶ Ø 28 mm
 Regelung¹¹³ — negativ



Fiat, MAN, Mercedes, Scania,
 Volvo/DAF 

Bosch

Bosch 1 197 311 300, 197 311 301, 1 197 311 305,
 1 197 311 306, 1 197 311 307
 Fiat 8198422
 Mercedes-Benz 000 154 1905, 000 154 1705, 002 154 9906,
 002 1549 406
 MAN 81 256016014, 81 256016016, 81 256016033
 Scania 305160, 138 7616
 Volvo/DAF 68353

GER 008**0 190 005 008**

Regelspannung¹¹¹ 28,1 V
 Schleifring¹⁸⁶ Ø 28 mm
 Regelung¹¹³ — negativ



Fiat, MAN, Mercedes, Kässbohrer, Renault,
 Volvo /Busse

Bosch

Bosch 0 192 053 003, 0 192 053 009, 0 192 053 012,
 0 192 053 014, 0 192 053 025, 197 311 315
 Fiat 93157259
 Kässbohrer 747 133 003, 742 133 6001
 Mercedes-Benz 002 154 6806
 MAN 81 25601 6015, 81 25601 6021
 Renault 5000 820 869, 5001 830 093

GER 009**0 190 005 009**

Regelspannung¹¹¹ 27,5 V
 Schleifring¹⁸⁶ Ø 32 mm
 Regelung¹¹³ — negativ



Fiat, Magirus-Deutz, MAN, Kässbohrer,
 Volvo

Bosch

Bosch 0 192 052 010, 0 192 053 001, 0 192 053 002,
 0 192 053 004, 0 192 053 007, 0 192 053 008,
 0 192 053 027
 Fiat 4 701 484, 7 902 2473, 9 988 935
 Kässbohrer 742 302 6000
 MAN 81 25601 6013, 81 25601 6017
 Magirus-Deutz 0 470 1484

GER 010**0 190 005 010**

Regelspannung¹¹¹ 14,0 V
 Schleifring¹⁸⁶ Ø 14 mm
 Regelung¹¹³ — negativ



Audi, VW

Bosch

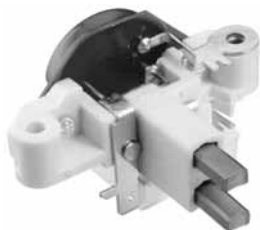
Audi/VW 028 903 803 D, 028 903 803
 Bosch 1 197 311 500, 1 197 311 523, 1 197 311 530,
 1 197 311 548



GER 011

0 190 005 011

Regelspannung¹¹¹ 14,5 V
Schleifring¹⁸⁶ Ø 14 mm
Regelung¹¹³ — negativ



Bosch
Audi/VW
Bosch

028 9038 03 E, 028 903 803 G
1 197 311 511

Audi, VW

GER 012

0 190 005 012

Regelspannung¹¹¹ 14,5 V
Schleifring¹⁸⁶ Ø 14 mm
Regelung¹¹³ — negativ



Bosch
Audi/VW

021 903 803 B, 028 903 803 B, 028 903 803 C,
028 903 803 G, 030 905 241 A, 054 903 803,
078 903 803
1231 1247 892, 1231 1739 365, 1231 7739 365
1 197 311 212, 1 197 311 214
9 943 986, 9 944 423
002 154 8502
23215-72J00
5716.97, 5761.86

Audi, Fiat, Lancia, Mercedes-Benz, Nissan,
Opel, Peugeot, Volvo, VW

GER 013

0 190 005 013

Regelspannung¹¹¹ 14,0 V
Schleifring¹⁸⁶ Ø 14 mm
Regelung¹¹³ — negativ



Bosch
Audi/VW
Bosch

054 903 803 A
1 197 311 232, 1 197 311 239, 1 197 311 234,
1 197 311 513
Opel 90540408, 12 04 275
Saab 473151
Volvo/DAF 9130110, 9130518

Audi, Opel, Saab, Volvo, VW

GER 014

0 190 005 014

Regelspannung¹¹¹ 14,5 V
Schleifring¹⁸⁶ Ø 14 mm
Regelung¹¹³ — negativ



Bosch
Audi/VW
Bosch

00A 903 803, 00A 903 803 A
1 197 311 211, 1 197 311 213, 1 197 311 217,
1 197 311 219, 1 197 311 242, 1 197 311 541
Citroën 95644488, 95644494
Fiat/Lancia 9 944 423, 9 950 401
Mercedes-Benz 002 154 8106, 002 154 8206, 002 154 8506,
002 154 8706, 002 154 9206
Volvo/DAF 3 544 570

Audi, Citroën, Fiat, Lancia, Peugeot,
Mercedes-Benz, Volvo, VW

GER 015

0 190 005 015

Regelspannung¹¹¹ 14,5 V
Schleifring¹⁸⁶ Ø 14 mm
Regelung¹¹³ — negativ



Bosch
Bosch
Citroën
Peugeot

1 197 311 240, 1 197 311 512, 1 197 311 551
576196
576196

Peugeot, Citroën

**GER 016**

0 190 005 016

Regelspannung¹¹¹ 14,4 V
Regelung¹¹³ — negativ

Renault

Valeo (Paris-Rhone)Paris Rhone YH 1649, YH 1652, YH 1654, YL 122, YL 129, YL 149,
YL 152, YL 154
Renault 7701 028 400, 7701 029 095, 7701 031 737,
7701 033 171, 7701 036 654, 7701 348 589
Valeo 92860, 92927, 182046, 300668, 300795, 300806, 300894,
300901**GER 017**

0 190 005 017

Regelspannung¹¹¹ 14,6 V
Regelung¹¹³ — negativCitroën, Fiat, Lancia, Mitsubishi, Peugeot,
Renault, Rover, Volvo**Valeo (Paris-Rhone)**Citroën 95 619 712, 95 619 717
Fiat/Lancia 9 945 589
Mitsubishi 33429051
Paris Rhone YH 1925, YH 1933
Peugeot 5761.45, 5761.56, 5761.67, 5761.74
Renault 7701 039 518
Rover YLW 1006
Valeo 92897, 92902
Volvo 3 343 913**GER 018**

0 190 005 018

Regelspannung¹¹¹ 14,4 V
Regelung¹¹³ — negativ

Fiat, Lancia

Magneti MarelliFiat/Lancia 83 600 151, 9 939 826, 9 941 193
Lucas 21222127, UCB 808
Magneti Marelli 581 200 22, 797 071 61, 797 074 81, RTT 119 A, RTT 119
AAC, RTT 119 AC, 581 200 22 0000**GER 019**


0 190 005 019

Regelspannung¹¹¹ 14,1 V
Regelung¹¹³ — negativ

Audi, VW

MotorolaAudi/VW 026 903 015 E, 036 903 803 A, 037 903 803,
037 903 803 X, 049 903 803 H
Motorola 2 94 0022, 2 94 0030, 2 94 0305, 2940305A, 2 94 0318,
9RC 2018, 9 RC 7104**GER 020**

0 190 005 020

Regelspannung¹¹¹ 14,1 V
Schleifring¹⁸⁶ Ø 28 mm
Regelung¹¹³ — negativClaas, Fendt, IHC, Mercedes Benz, Renault,
Scania, Vovo/DAF **Bosch**Bosch 0 192 052 015, 0 192 052 016, 0 192 052 020,
0 192 052 021
3079412R92
IHC 000 154 1805, 002 154 3706, 002 154 4006
Mercedes-Benz 5000820870
Renault 280 942
Scania 244489, 244612, 696702
Volvo/DAF



GER 021

0 190 005 021

Regelspannung¹¹¹ 14,5 V
Schleifring¹⁸⁶ Ø 28 mm
Regelung¹¹³ — negativ



Bosch
Bosch
Renault

9 191 337 302, 9 191 337 306, 9 191 337 307
7702 163 220

Renault

GER 022

0 190 005 022

Regelspannung¹¹¹ 14,5 V
Schleifring¹⁸⁶ Ø 28 mm
Regelung¹¹³ — negativ



Bosch

Bosch
Citroën
Saab
Volvo/DAF

1 197 311 008, 1 197 311 050
576155, 9405761558
859 0549
1 323 467, 1 348 322, 3 523 710, 3 523 7106

Citroën, Saab, Volvo

GER 023

0 190 005 023

Regelspannung¹¹¹ 28,5 V
Schleifring¹⁸⁶ Ø 28 mm
Regelung¹¹³ — negativ



Bosch

Bosch
Magirus-Deutz
Mercedes-Benz
Renault
Scania
Volvo/DAF

1 197 311 304
9 315 8421
002 154 8406
5001831960
117253, 362645
1 606 935, 1 625 880

DAF, Magirus-Deutz, Mercedes Benz,
Renault, Scania, Volvo 

GER 024

0 190 005 024

Regelspannung¹¹¹ 14,4 V
Regelung¹¹³ + positiv



Bosch

Alfa Romeo
Audi/VW
BMW
Bosch
Mercedes-Benz

105.3665.028.00, 530 165
021 903 803 A, 028 903 803, 043 903 803 B,
059 903 803 A, 411 903 803 A
1 244 409, 1 350 052, 1 355 456, 8 708 000
0 190 062 001, 0 190 062 002
001 154 6806, 001 154 6906, 001 154 8406,
001 154 8506
Opel 12 04 226, 12 04 229, 12 04 239, 12 04 254

Alfa Romeo, Audi, BMW, Citroën, Fiat,
Lancia, Mercedes-Benz, Opel, Porsche,
Saab, VW, Volvo

GER 025

0 190 005 025


Regelspannung¹¹¹ 28,3 V
Regelung¹¹³ + positiv



Bosch

Bosch
Ford
KHD
MAN
Massey Ferguson
Scania

0 192 033 001, 0 192 033 002, 0 192 033 004
11635831
B25 N92 117J, N92 117 TI, S1H 7615
51 25601 7029, 51 25601 7036
294 5680 M1
225662

Kässbohrer, MAN, Massey Ferguson,
Mercedes-Benz, Renault, Steyr, Scania,
Volvo 

**GER 026**

0 190 005 026

Regelspannung¹¹¹ 28,3 V
Regelung¹¹³ + positivDAF, Faun, Liebherr, Magirus-Deutz, MAN,
Mercedes-Benz, Kässbohrer, Komatsu,
Steyr, Volvo **Bosch**Bosch 0 192 033 003, 0 192 033 005
Cummins 300586
Faun 171 3071
KHD S4H 7615
Komatsu 6102617
Magirus-Deutz 0 116 2829
Volvo/DAF 241630 , 3 304 042, 4 785 003**GER 027**

0 190 005 027

Regelspannung¹¹¹ 14,8 V
Regelung¹¹³ - negativ

AMC, Opel, GM

DelcoAMC 8125176
Delco 1116380, 1116384, 1116385, 1116387, 1116387H,
1116392, 1116423, 13003652, 13472406, 3472004,
3472014, 3472022, 3472406, 4372008, 7896932, D668
GM 03 472 406
Opel 12 04 236, 12 04 155**GER 028**

0 190 005 028

Regelspannung¹¹¹ 14,2 V
Regelung¹¹³ - negativ

Opel, Vauxhall

DelcoDelco 1116411, 1116429, 1116436, 1116437, 13120469, D677,
D685, D698, DE111, DVR111**GER 029**

0 190 005 029

Regelspannung¹¹¹ 14,7 V
Regelung¹¹³ + positiv

Opel, Vauxhall

Delco

Delco 1116424

GER 030

0 190 005 030

Regelspannung¹¹¹ 14,8 V
Regelung¹¹³ - negativ

Opel

DelcoDelco 03493030, 03493080, 3493029, 3493030, 3493079
Opel 12 04 257, 12 04 258, 12 04 263, 12 04 264



GER 031

0 190 005 031

Regelspannung¹¹¹ 14,5 V
 Regelung¹¹³ — negativ



Delco

Delco 13472557, 3472557, 3493050
 GM 03 474 557, 03 472 558
 Opel 12 04 248

Opel, Vauxhall

GER 032

0 190 005 032

Regelspannung¹¹¹ 14,0 V
 Regelung¹¹³ — negativ



Delco

Delco 10475019, 10479914, 10479923, 10479947, 10479955,
 1204270, 19009701
 GM 1404 75 019, 1900 97 01
 Opel 12 04 270

Opel Vectra

GER 033

0 190 005 033

Regelspannung¹¹¹ 14,2 V
 Regelung¹¹³ — negativ



Lucas

Jaguar 37H 6911, 520076, 607687, AAU 4842, ABU 9969,
 BAU 4443, JS 485
 Lucas 37 534, 37 538, 37 541, 37 555
 Leyland 017-0077, 37H 6911, 520 076, 607 687
 Massey Ferguson 188 7416 M1, 189 7383 M1

Jaguar, Leyland, Massey Ferguson

GER 034

0 190 005 034

Regelspannung¹¹¹ 14,3 V
 Regelung¹¹³ — negativ



Lucas

Ford 1591687, 81DB10316CA
 Jaguar AEU 1526, AEU 1669, AEU 1915, AEU 2750, AEU 4007A,
 BBU 2117
 Lucas 37 621, 37 624, 37 636, 37 640, 37 659, 37 661
 Massey Ferguson 187266M1, 189 7294 M1

Ford, Jaguar, Massey Ferguson

GER 035

0 190 005 035

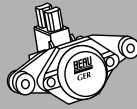
Regelspannung¹¹¹ 14,8 V
 Regelung¹¹³ — negativ



Lucas

Case K262266
 Ford 6133746, 84AB10316AA
 Lucas 37 701, 37 703, 37 705, 37 707, 540 48 473, 540 486 00,
 542 05 986, 542 06 177, 542 06 448, 542 06 467,
 542 06 645, 542 06 688, 542 07 336, 542 084 17,
 UCB 148, UCB 148X, UCB 150, UCB 150X, UCB 151,
 UCB 151X, UCB 152
 Massey Ferguson 186 5974 M1, 189 7699 M91, 345 773M 91, 347 4604
 M91, 347 6714 M91
 Motorcraft EGR356
 Nissan 23133-Q9000

Case, Ford, Massey Ferguson, Nissan

**GER 036**

0 190 005 036

Regelspannung¹¹¹ 14,2 V
 Regelung¹¹³ — negativ



Fiat, Lancia

Magneti Marelli

Fiat/Lancia
 Magneti Marelli

4 475 112, 4 721 593
 648 081 06, 648 081 40, 648 081 43, RTT 114 A,
 581 200 26 0000

GER 037

0 190 005 037

Regelspannung¹¹¹ 28,0 V
 Regelung¹¹³ — negativ



Fiat, Lancia

Magneti Marelli

Fiat/Lancia
 Magneti Marelli

9 959 694, 9983355
 648 081 41, 812 002 70, RTT 114 B, RTT 110 B

GER 038

0 190 005 038

Regelspannung¹¹¹ 28,5 V
 Regelung¹¹³ — negativ



Fiat, Lancia

Magneti Marelli

Fiat/Lancia
 Magneti Marelli

8 190 407
 797 074 41, RTT 119 B, 581 200 20 0100

GER 039

0 190 005 039

Regelspannung¹¹¹ 14,4 V
 Regelung¹¹³ — negativ



Renault

Magneti Marelli

Magneti Marelli

648 081 82, 648 081 84, 648 082 41, 648 082 43, 836
 070 41, 836 071 11, RTT 118 C, RTT 118 E, RTT 118 J,
 581 200 350 0000

GER 040

0 190 005 040

Regelspannung¹¹¹ 14,4 V
 Regelung¹¹³ — negativ



Fiat, Lancia

Magneti Marelli

Magneti Marelli

581 200 5300, 581 200 5600, 836 113 61, 855 612 91,
 855 612 91010, RTM 121 A



GER 041

0 190 005 041

Regelspannung¹¹¹ 14,2 V
 Regelung¹¹³ — negativ



Magneti Marelli

Fiat/Lancia
 Magneti Marelli

9 946 618, 9 950 586, 9 946 065
 000 280 01, 24-TR, 24TRB, 542 093 05, 836 142 51,
 836 142 51010, RTT121A

Fiat, Lancia

GER 042

0 190 005 042

Regelspannung¹¹¹ 14,0 V
 Regelung¹¹³ — negativ



Motorola

Mercedes-Benz
 Motorola

000 150 0255
 2 54 1141, 592-792

Mercedes Benz

GER 043

0 190 005 043

Regelspannung¹¹¹ 14,0 V
 Regelung¹¹³ — negativ



Motorola

Audi/VW
 BMW

028 903 803 F, 078 903 803 A, 078 903 803 B
 1231 1437 340, 1231 1735 788, 1231 22 44,
 1231 2244 342

Citroën
 Mercedes-Benz
 Opel
 Peugeot
 Motorola

95 644 49 83 A
 002 154 9106
 12 04 272
 5761.87, 5761.90
 9 RC 2054

Audi, BMW, Citroën, Mercedes Benz,
 Peugeot, VW

GER 044

0 190 005 044

Regelspannung¹¹¹ 14,0 V
 Regelung¹¹³ — negativ



Motorola

Motorola
 Renault

105-121, 8 RF 2003
 7701 203 873

Renault

GER 045

0 190 005 045

Regelspannung¹¹¹ 14,0 V
 Regelung¹¹³ — negativ



Motorola

Motorola
 Renault

105-130, 105-135, 105-137, 105-138, 8 RD 2014,
 8 RD 2033
 7701 203 872

Renault

**GER 046**

0 190 005 046

Regelspannung¹¹¹ 14,0 V
 Regelung¹¹³ + positiv

**Motorola**

Audi/VW 055 903 803, 055 903 804, 171 903 803
 Ford 6048270, 77BB10316AA
 Mercedes-Benz 002 154 4206
 Peugeot 5761.39
 Motorola 9 RC 7073, 9 RC 7065, 9 RC 7073, 9 RC 7093

VW

GER 047

0 190 005 047

Regelspannung¹¹¹ 14,4 V
 Regelung¹¹³ - negativ

**Ducellier**

Citroën 95 546 007
 Ducellier 511 008 , 511 010, 581 255, 581 256, 690 587, 690645,
 690 686, 691 253, 691 292 , 691 428, 691 486
 Peugeot 5761.46 , 5761.63
 Renault 7701 024 524, 7701 027 713

Citroën, Peugeot, Renault

GER 048

0 190 005 048

Regelspannung¹¹¹ 14,3 V
 Regelung¹¹³ - negativ

**Ducellier**

Citroën 94 057 616 18 , 94 057 616 48
 Ducellier 511 015, 511 023, 581 257, 592 991, 691 112 ,
 691 140, 691 183, 691 303, 691 338, 691 406, 691 617,
 694 4548, 694 617
 Peugeot 5761.48, 5761.49
 Renault 7701 027 714, 7701 031 152
 Seat 00 3981082

Citroën, Peugeot, Renault, Seat

GER 049

0 190 005 049

Regelspannung¹¹¹ 14,2 V
 Regelung¹¹³ + positiv

**Ducellier**

Chrysler 20 98 300
 Citroën 5 491 551, AK 5351
 Ducellier 510 002, 510 004, 510 005, 519 001
 Peugeot 5761.23, 5761.24, 5761.32, 5761.33
 Renault 7700 348 281, 7700 519 493, 7700 530 749,
 7700 544 686
 Volvo/DAF 1 215 477, 1 215 565

Chrysler, Peugeot, Renault, Volvo

GER 050

0 190 005 050

Regelspannung¹¹¹ 14,0 V
 Regelung¹¹³ + positiv

**Ducellier**

Citroën 5490702 , GX1110910A
 Ducellier 519003, 8366, 8379

Citroën



GER 051

0 190 005 051

Regelspannung¹¹¹ 14,6 V
 Regelung¹¹³ — negativ



Citroën

Valeo (Paris-Rhone)


Citroën 95561518
 Paris Rhone YL 123, YL 123B, YL 134, YL 143
 Valeo 92867, 300669, 00 92867

GER 052

0 190 005 052

Regelspannung¹¹¹ 28,0 V
 Regelung¹¹³ — negativ



IVECO, Pegaso, Scania 

Valeo (Paris-Rhone)

Iveco 9319 2395
 Paris Rhone ZL 126, ZL 128, ZV 3928
 Pegaso 175953
 Scania 118148
 Valeo 92901, 92962, 590640, 0 92962

GER 053

0 190 005 053

Regelspannung¹¹¹ 27,5 V
 Regelung¹¹³ — negativ



Volvo 

Valeo (Paris-Rhone)

Paris Rhone ZL 129, ZV 3902
 Valeo 300744, N C 184
 Volvo 6 212 856

GER 054

0 190 005 054

Regelspannung¹¹¹ 14,4 V
 Regelung¹¹³ — negativ



Citroën, Peugeot, Renault, Volvo

Valeo (Paris-Rhone)

Citroën 95 646 312
 Paris Rhone YH 1639, YH 2602, YH 2605, YH 2606, YL 126, YL 138
 Peugeot 5761.57
 Renault 7701 030 814
 Valeo 2590558, 0 92937, 092982, 0 92990
 Volvo/DAF 33 422 817

GER 055

0 190 005 055

Regelspannung¹¹¹ 28,0 V
 Regelung¹¹³ — negativ



Volvo 

Valeo (Paris-Rhone)

Paris Rhone ZV 3729, ZY 3729
 Valeo 590536
 Volvo/DAF 872368, 864 006, 872 023 , 6 212 856

**GER 056**

0 190 005 056

Regelspannung¹¹¹ 14,6 V
 Regelung¹¹³ — negativ

**Mitsubishi**

Ford
 Mazda
 Mitsubishi

E27Z-10316A
 8173-24-520, N221-24-520
 A 866 T 00470, A 866 T 00670, A 866 T 01970,
 A 866 T 02570, A 866 T 02770, A 866 T 03270,
 A866T04370, MD607372, MD607570

Ford, Mazda, Mitsubishi

GER 057

0 190 005 057

Regelspannung¹¹¹ 14,6 V
 Regelung¹¹³ — negativ

**Mitsubishi**

Mazda
 Mitsubishi

SE21-24-520
 A 866 T 03070, A 866 T 18270, A 866 T 03070,
 MD607619, MD618302

Mazda, Mitsubishi

GER 058

0 190 005 058

Regelspannung¹¹¹ 14,5 V
 Schleifring¹⁸⁶ Ø 28 mm
 Regelung¹¹³ — negativ

**Mitsubishi**

Mitsubishi

A 866 X 17170, A 866 X 17172, B36618W70

Mazda

GER 059

0 190 005 059

Regelspannung¹¹¹ 14,5 V
 Schleifring¹⁸⁶ Ø 28 mm
 Regelung¹¹³ — negativ

**Mitsubishi**

Ford
 Mazda
 Mitsubishi

E8GY10316B, E8GZ10316A
 B675-18-W70
 A 866 X 12770, A 866 X 12772, A 866 X 12782,
 B67518W70A

Ford, Mazda, Mitsubishi

GER 060

0 190 005 060

Regelspannung¹¹¹ 14,5 V
 Schleifring¹⁸⁶ Ø 43 mm
 Regelung¹¹³ — negativ

**Mitsubishi**

Mitsubishi

A 866 X 09171, MD611481

Mitsubishi



GER 061

0 190 005 061

Regelspannung¹¹¹ 14,5 V
 Regelung¹¹³ — negativ



Mitsubishi
 Mitsubishi

A 866 T 03870, A 866 T 05670, A 866 T 13370

Peugeot 405

GER 062

0 190 005 062

Regelspannung¹¹¹ 14,5 V
 Regelung¹¹³ — negativ



Mitsubishi
 Mitsubishi

A 866 X 05272, A 866 X 09071, A 866 X 09072, A 866 X 09771, A 866 X 09782, MD611432, MD611588, MD611710, MD618483, 23125-04P10, 23215-04P10

Nissan

Mitsubishi, Nissan

GER 063

0 190 005 063

Regelspannung¹¹¹ 14,3 V
 Regelung¹¹³ — negativ



Mitsubishi
 Mazda
 Mitsubishi
 Nissan

8574-24-520
 A 866 T 00870, A 866 T 02270, A 866 T 02970
 23215-P3017, 23215-W7110

Mazda, Mitsubishi, Nissan

GER 064

0 190 005 064

Regelspannung¹¹¹ 14,5 V
 Schleifring¹⁸⁶ Ø 28 mm
 Regelung¹¹³ — negativ



Mitsubishi
 Ford
 Mazda
 Mitsubishi
 Motorcraft

E7GZ10316A, F0BZ10316A
 BF1462, FE85-18-W70
 A 866 X 07570, A 866 X 07572
 GRE800

Ford, Mazda, Mitsubishi

GER 065

0 190 005 065

Regelspannung¹¹¹ 14,5 V
 Schleifring¹⁸⁶ Ø 32 mm
 Regelung¹¹³ — negativ



Mitsubishi
 Mazda
 Mitsubishi

B64J-18-W70, JE48-18-W70
 A 866 X 20472, A 866 X 20972, B64J18W70A

Mazda, Mitsubishi

**GER 066**

0 190 005 066

Regelspannung¹¹¹ 14,4 V
Regelung¹¹³ — negativ

Isuzu, Mazda, Nissan, Opel

HitachiHitachi L15023155, TR1Z-43, TR1Z-53, TR1Z-62, TR1Z-64
Isuzu 8 9423 7 7280, 8 9425 0 9640
Mazda RF01-24-520, S208-24-520
Nissan 23125-W1700, 23125-W1701, 23215-Q1700,
23215-Q1701
Opel 12 04 268**GER 067**

0 190 005 067

Regelspannung¹¹¹ 14,2 V
Regelung¹¹³ — negativ

Isuzu

HitachiGM 94167410
Hitachi L150-33155
Opel 12 02 55
Isuzu 8 9416 7 4100, 8 9411 2805 62**GER 068**

0 190 005 068

Regelspannung¹¹¹ 14,6 V
Regelung¹¹³ — negativ

GM, Opel, Isuzu

HitachiGM 97122643
Hitachi L170G-3319, L170G-6308, LR170G-7315
Isuzu 8 9712 2 6430
Opel 1204240, 12 04 280**GER 069**

0 190 005 069

Regelspannung¹¹¹ 14,4 V
Regelung¹¹³ — negativ

Daihatsu, GM, Honda, Isuzu, Toyota

Nippon DensoDaihatsu 27700-72040
GM 94 139 012, 94 840 314
Honda 31150-PD-1004, 31150-PD-2004, 31150-PD-J004
Isuzu 8 9410 9911 5, 8 9413 1357 2
Nippon Denso 126000-0340, 126000-0400, 126000-0510, 126000-0650,
126000-0700, 126000-0731
Toyota 27700 01010, 27700 63020, 27700 63021, 27700 72040**GER 070**

0 190 005 070

Regelspannung¹¹¹ 14,5 V
Regelung¹¹³ — negativ

Honda

Nippon DensoHonda 31150-PE-7661, 31150-PE-76620
Nippon Denso 126000-0570



GER 071

0 190 005 071

Regelspannung¹¹¹ 14,4 V
 Regelung¹¹³ — negativ



Nippon Denso

Daihatsu 27700-78301
 Subaru 23815KA080
 Suzuki 32500 85250
 Nippon Denso 126000-0550, 126000-0980
 Toyota 27700-10050, 27700-10080

Daihatsu, Subauru, Suzuki ,Toyota

GER 072

0 190 005 072

Regelspannung¹¹¹ 14,5 V
 Regelung¹¹³ — negativ



Nippon Denso

GM 96 52 000
 Honda 31500-PEQ-003
 Isuzu 9 9413 9012 0
 Subaru 32500 82610
 Suzuki 32500-82610, 32500 82611

GM, Honda, Isuzu, Suzuki, Subaru

GER 073

0 190 005 073

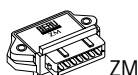
Regelspannung¹¹¹ 14,3 V
 Regelung¹¹³ — negativ



Nippon Denso

Daihatsu 27700-22011, 27700-36020, 27700-36010, 27700-38010
 Mitsubishi RLB2C
 Suzuki 32500-56010, 32500-65030
 Toyota 27700 10110, 27700 13010, 27700 15020, 27700 26020,
 27700 31011, 27700 36010, 27700 38020, 27700 40020,
 27700 41040, 27700 51010

Daihatsu, Mitsubishi, Suzuki, Toyota



ACURA

VL (EVL/NVL)	NVL 157
VK	VK 499
GER	GER 001

ALFA ROMEO

KS	KS 185, KS 285, KS 467, KS 469, KS 700, KS 900
ZM	ZM 001, ZM 003, ZM 005, ZM 035, ZM 037
ZK	ZK 111, ZK 131, ZK 136, ZK 138, ZK 142, ZK 204, ZK 256, ZK 303
VL (EVL/NVL)	EVL 029, EVL 036, EVL 037, EVL 040, EVL 075, EVL 078, EVL 085, EVL 086, EVL 087, EVL 094, EVL 104, EVL 105, EVL 112, EVL 128, EVL 134, EVL 190, EVL 4/6-D, EVL 4/6-O, NVL 122, NVL 127
VK	VK 106, VK 109, VK 117, VK 131, VK 154, VK 214, VK 273, VK 320, VK 321, VK 330, VK 339, VK 452, VK 516 S
GER	GER 001

ARO

KS	KS 900
ZK	ZK 138
VL (EVL/NVL)	EVL 4/6-D
VK	VK 109

AUDI

KS	KS 650 PS, KS 700, KS 709
ZM	ZM 002, ZM 012, ZM 013, ZM 014, ZM 027, ZM 028, ZM 030, ZM 031
ZK	ZK 210, ZK 211, ZK 270
VL (EVL/NVL)	EVL 029, EVL 036, EVL 080, EVL 082, EVL 085, EVL 088, EVL 090, EVL 096, EVL 104, EVL 134, EVL 138, EVL 192, NVL 161
VK	VK 106, VK 257, VK 292 P, VK 307, VK 321, VK 354, VK 354 S, VK 355, VK 355 S, VK 360, VK 385 S, VK 402, VK 407 S
GER	GER 001, GER 012, GER 019, GER 043

AUSTIN

KS	KS 170 M, KS 496, KS 576, KS 719
ZM	ZM 005
ZK	ZK 142, ZK 174, ZK 230, ZK 269
VL (EVL/NVL)	EVL 017, EVL 034, EVL 182, EVL 4/6-D, EVL 4/6-O, EVL 4/6-X, NVL 178
VK	VK 109, VK 128, VK 251, VK 303, VK 363, VK 452
GER	GER 001

AUTOBIANCHI → LANCIA

BMW

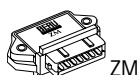
KS	KS 650, KS 700
ZM	ZM 001, ZM 038
ZK	ZK 111, ZK 131, ZK 154, ZK 256, ZK 258
VL (EVL/NVL)	EVL 015, EVL 028, EVL 040, EVL 067, EVL 085, EVL 087, EVL 092, EVL 095, EVL 097, EVL 110, EVL 115, EVL 131, EVL 151, EVL 173
VK	VK 117, VK 154, VK 155, VK 290 P, VK 290 S, VK 307, VK 321, VK 342 S, VK 355, VK 378 S, VK 403 S
GER	GER 001

CHRYSLER

KS	KS 700
VL (EVL/NVL)	EVL 027
VK	VK 164, VK 478

CITROËN

KS	KS 223 V, KS 387, KS 399, KS 409, KS 714 S
ZM	ZM 001, ZM 003, ZM 015, ZM 026
ZK	ZK 141, ZK 142, ZK 269, ZK 287
VL (EVL/NVL)	EVL 018, EVL 036, EVL 040, EVL 061, EVL 062, EVL 088, EVL 094, EVL 154, EVL 4/6-C, EVL 4/6-D, NVL 113, NVL 130, NVL 146, NVL 161, NVL160
VK	VK 106, VK 109, VK 124, VK 171, VK 265, VK 277, VK 278, VK 301, VK 313, VK 334, VK 359, VK 367, VK 377, VK 379, VK 380, VK 380 G, VK 452, VK 468, VK 474, VK 517 S



DACIA (RO)

KS	KS 900
ZK	ZK 138
VL (EVL/NVL)	EVL 4/6-D
VK	VK 109, VK 452

DAEWOO

VL (EVL/NVL)	NVL 149
VK	VK 445

DAIHATSU

KS	KS 339, KS 664, KS 711
ZM	ZM 053
ZK	ZK 187, ZK 196, ZK 197
VL (EVL/NVL)	EVL 019, EVL 022, EVL 023, NVL 125, NVL 150, NVL 154
VK	VK 122, VK 134, VK 153, VK 226, VK 280, VK 322, VK 323, VK 450

DATSUN → NISSAN

FERRARI

ZM	ZM 061
GER	GER 001

FIAT

KS	KS 045, KS 183, KS 223 V, KS 281, KS 283, KS 285, KS 290, KS 467, KS 469, KS 492, KS 700, KS 716, KS 724, KS 730, KS 733, KS 820, KS 827, KS 900
ZM	ZM 005, ZM 009, ZM 017, ZM 026, ZM 043, ZM 061
ZK	ZK 101, ZK 136, ZK 138, ZK 142, ZK 146, ZK 201, ZK 220, ZK 251, ZK 252, ZK 269, ZK 273, ZK 297, ZK 299
VL (EVL/NVL)	EVL 024, EVL 025, EVL 029, EVL 036, EVL 037, EVL 075, EVL 078, EVL 086, EVL 088, EVL 094, EVL 104, EVL 105, EVL 120, EVL 4/6-D, EVL 4/6-O, NVL 130, NVL 160, NVL 181
VK	VK 106, VK 109, VK 111, VK 112, VK 113, VK 114, VK 123, VK 126, VK 140, VK 218, VK 258, VK 273, VK 277, VK 278, VK 294, VK 295, VK 301, VK 321, VK 330, VK 331, VK 350, VK 351, VK 358, VK 377, VK 388, VK 452, VK 469, VK 470, VK 476
GER	GER 001, GER 036, GER 037

FIAT-POLSKI → FSM/FSO

FORD

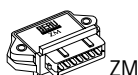
KS	KS 142 V, KS 144 V, KS 650, KS 650, KS 700, KS 719
ZM	ZM 003, ZM 008, ZM 019, ZM 020, ZM 021, ZM 047
ZK	ZK 152, ZK 157, ZK 183, ZK 261, ZK 226, ZK 280
VL (EVL/NVL)	EVL 015, EVL 029, EVL 036, EVL 063, EVL 087, EVL 104, EVL 115, EVL 118, EVL 119, EVL 132, EVL 133, EVL 134, EVL 141, EVL 143, EVL 150, EVL 175, EVL 177, EVL 4/6-E, EVL 4/6-O, EVL 4/6-Z, NVL 131, NVL 132, NVL 186
VK	VK 106, VK 117, VK 120, VK 127, VK 163, VK 164, VK 192, VK 203, VK 300, VK 303, VK 321, VK 326, VK 332, VK 348, VK 349, VK 361, VK 363, VK 366, VK 369, VK 405, VK 471
GER	GER 001, GER 046, GER 058, GER 059, GER 064, GER 065

FSO/FSM (FIAT-POLSKI)

KS	KS 117, KS 183
ZM	ZM 005
ZK	ZK 201, ZK 220, ZK 204
VL (EVL/NVL)	EVL 033, EVL 037
VK	VK 214, VK 140

HILLMAN

KS	KS 496, KS 576
ZK	ZK 230, ZK 269
VL (EVL/NVL)	EVL 034, EVL 036, EVL 4/6-D
VK	VK 251, VK 452



HOLDEN (AUS)

KS	KS 700, KS 800
ZK	ZK 137
VL (EVL/NVL)	EVL 178, NVL 149, NVL 150
VK	VK 110, VK 445, VK 448, VK 477, VK 480

HONDA

KS	KS 339
ZM	ZM 016, ZM 023, ZM 045, ZM 054, ZM 055, ZM 056
ZK	ZK 196, ZK 276
VL (EVL/NVL)	EVL 019, EVL 180, NVL 116, NVL 156, NVL 169, NVL 175
VK	VK 122, VK 156, VK 158, VK 193, VK 316, VK 337, VK 458, VK 460, VK 496, VK 500
GER	GER 069 , GER 070 , GER 072

HYUNDAI

KS	KS 339, KS 702
ZM	ZM 035, ZM 049, ZM 053
ZK	ZK 284
VL (EVL/NVL)	EVL 058, NVL 185
VK	VK 230, VK 472, VK 508
GER	GER 062

INNOCENTI-LEYLAND

KS	KS 496, KS 650, KS 664, KS 733
ZK	ZK 132, ZK 197, ZK 230, ZK 252, ZK 273
VL (EVL/NVL)	EVL 017, EVL 023, EVL 036, EVL 4/6-D, EVL 4/6-O, NVL 130, NVL 181
VK	VK 251, VK 258, VK 301, VK 322, VK 330, VK 469, VK 470

ISUZU

KS	KS 339, KS 711
ZK	ZK 196, ZK 197
VL (EVL/NVL)	EVL 019, EVL 023, NVL 125, NVL 149, NVL 154, NVL 155, NVL 171, NVL 172, NVL 195
VK	VK 122, VK 226, VK 314, VK 316, VK 345, VK 445, VK 447, VK 459
GER	GER 066 , GER 067 , GER 069 , GER 072

JAGUAR

KS	KS 170 M
ZM	ZM 005
ZK	ZK 230
VL (EVL/NVL)	EVL 034, EVL 087, NVL 082
VK	VK 117, VK 298, VK 464

KIA

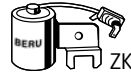
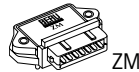
VL (EVL/NVL)	NVL 190
VK	VK 472
GER	GER 065

LADA

KS	KS 281, KS 283, KS 290
ZM	ZM 010
ZK	ZK 146, ZK 146
VL (EVL/NVL)	EVL 025, EVL 086, EVL 142
VK	VK 139, VK 365

LANCIA

KS	KS 285, KS 469, KS 479, KS 492, KS 730, KS 733
ZM	ZM 001, ZM 005, ZM 009, ZM 017, ZM 026, ZM 038, ZM 061
ZK	ZK 121, ZK 201, ZK 252, ZK 273, ZK 299, ZK 300
VL (EVL/NVL)	EVL 024, EVL 025, EVL 029, EVL 036, EVL 040, EVL 075, EVL 077, EVL 079, EVL 086, EVL 088, EVL 095, EVL 104, EVL 105, EVL 4/6-D, EVL 4/6-O, NVL 130, NVL 160, NVL 181
VK	VK 106, VK 112, VK 126, VK 258, VK 273, VK 294, VK 301, VK 307, VK 320, VK 327, VK 328, VK 330, VK 331, VK 351, VK 358, VK 377, VK 469, VK 470, VK 516 S
GER	GER 001



MASERATI

VL (EVL/NVL)	EVL 077
VK	VK 327

MATRA → TALBOT

MAZDA

KS	KS 561, KS 702
ZM	ZM 022, ZM 024, ZM 025, ZM 050
ZK	ZK 243, ZK 250
VL (EVL/NVL)	EVL 058, EVL 108, NVL 169, NVL 176, NVL 186, NVL 187, NVL 188, NVL 190, NVL 192
VK	VK 195, VK 230, VK 317, VK 374, VK 456, VK 471, VK 472, VK 473, VK 509
GER	GER 056, GER 057, GER 058, GER 059, GER 063, GER 064, GER 065, GER 066

MERCEDES

KS	KS 069, KS 283, KS 489, KS 650, KS 700
ZM	ZM 004
ZK	ZK 138, ZK 160, ZK 166, ZK 256, ZK 294
VL (EVL/NVL)	EVL 015, EVL 029, EVL 069, EVL 077, EVL 079, EVL 085, EVL 087, EVL 104, EVL 109, EVL 113, EVL 114, EVL 134, EVL 145, EVL 183, EVL 184, EVL 195, EVL 196, EVL 197
VK	VK 108, VK 191 S, VK 283 P, VK 284 P, VK 284 S, VK 309, VK 310 S, VK 311 S, VK 321, VK 343, VK 384, VK 441, VK 475 S, VK 522 S, VK 523 S, VK 524
GER	GER 001, GER 014, GER 042

MG

KS	KS 496, KS 170 M
ZK	ZK 174, ZK 230
VL (EVL/NVL)	EVL 017, EVL 034
VK	VK 247, VK 251

MINI (BLMC)

KS	KS 496, KS 576, KS 719
ZK	ZK 142, ZK 230, ZK 269
VL (EVL/NVL)	EVL 034, EVL 4/6-D, EVL 4/6-0
VK	VK 109, VK 251, VK 452

MITSUBISHI

KS	KS 339, KS 401, KS 561, KS 702
ZM	ZM 022, ZM 049, ZM 051, ZM 053
ZK	ZK 196, ZK 208, ZK 243, ZK 245, ZK 249, ZK 284
VL (EVL/NVL)	EVL 023, EVL 058, EVL 108, EVL 4/6-D, NVL 185, NVL 192
GER	GER 056, GER 057, GER 058, GER 059, GER 060, GER 061, GER 062, GER 063, GER 064, GER 065

MORRIS

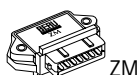
KS	KS 496, KS 576, KS 719
ZK	ZK 142, ZK 230, ZK 269
VL (EVL/NVL)	EVL 034, EVL 4/6-D
VK	VK 251, VK 452

NISSAN

KS	KS 185, KS 339, KS 467, KS 561, KS 700, KS 702
ZM	ZM 002, ZM 048
ZK	ZK 136, ZK 142, ZK 196, ZK 208, ZK 276, ZK 303
VL (EVL/NVL)	EVL 019, EVL 058, EVL 075, EVL 078, EVL 085, EVL 096, EVL 134, EVL 180, NVL 106, NVL 122, NVL 127, NVL 138, NVL 162, NVL 164, NVL 167, NVL 170, NVL 173, NVL 174, NVL 191, NVL 195
VK	VK 106, VK 109, VK 122, VK 278, VK 184, VK 230, VK 273, VK 288, VK 306, VK 316, VK 317, VK 320, VK 354, VK 355, VK 368, VK 385 S, VK 452, VK 456, VK 457, VK 491, VK 497, VK 498, VK 503
GER	GER 035, GER 062, GER 063, GER 066, GER 067

NSU

KS	KS 700
----	--------



OLTCIT (RO)

KS	KS 399
VL (EVL/NVL)	EVL 062, EVL 094
VK	VK 301

OPEL

KS	KS 121, KS 469, KS 650, KS 700, KS 800, KS 800 S
ZM	ZM 001, ZM 006, ZM 007, ZM 015, ZM 016, ZM 018, ZM 032, ZM 034, ZM 041
ZK	ZK 137, ZK 173, ZK 217, ZK 241, ZK 296
VL (EVL/NVL)	EVL 015, EVL 029, EVL 036, EVL 085, EVL 087, EVL 088, EVL 104, EVL 134, EVL 139, EVL 144, EVL 178, EVL 4/6-K, EVL 4/6-O, NVL 133, NVL 134, NVL 139
VK	VK 110, VK 118, VK 118 S, VK 120, VK 120 S, VK 125, VK 184, VK 333, VK 362, VK 372, VK 381, VK 383, VK 386, VK 387, VK 391, VK 401, VK 406
GER	GER 001, GER 032

PAYKAN (IR)

KS	KS 170 M, KS 496, KS 576
ZK	ZK 174, ZK 230, ZK 269
VL (EVL/NVL)	EVL 017, EVL 034, EVL 4/6-D
VK	VK 128, VK 251, VK 452

PEUGEOT

KS	KS 393, KS 395, KS 409, KS 650, KS 701, KS 712 S, KS 713 S, KS 714 S, KS 716, KS 724, KS 727, KS 730, KS 825, KS 826, KS 829, KS 900
ZM	ZM 001, ZM 003, ZM 005, ZM 015, ZM 026
ZK	ZK 138, ZK 142, ZK 269, ZK 282, ZK 286
VL (EVL/NVL)	EVL 029, EVL 036, EVL 040, EVL 062, EVL 077, EVL 085, EVL 088, EVL 094, EVL 104, EVL 114, EVL 154, EVL 4/6-D, EVL 4/6-F, NVL 108, NVL 110, NVL 130, NVL 161
VK	VK 104, VK 106, VK 109, VK 135, VK 171, VK 275, VK 277, VK 301, VK 313, VK 327, VK 331, VK 334, VK 367, VK 377, VK 379, VK 380, VK 380 G, VK 452, VK 468, VK 516 S

POLMO → FSM/FSO

POLSKI-FIAT → FSM/FSO

PORSCHE

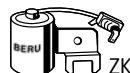
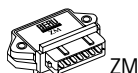
KS	KS 039, KS 650, KS 700
ZM	ZM 002, ZM 015
ZK	ZK 123, ZK 132, ZK 138, ZK 211
VL (EVL/NVL)	EVL 015, EVL 028, EVL 029, EVL 068, EVL 072, EVL 077, EVL 078, EVL 079, EVL 085, EVL 087, EVL 111, EVL 169, EVL 170, EVL 172, EVL 186, EVL 4/6-Z
VK	VK 102, VK 106, VK 117, VK 154, VK 177, VK 177 S, VK 311, VK 311 S, VK 321, VK 441, VK 442, VK 442 S, VK 515 S
GER	GER 001

PRINCESS

KS	KS 496, KS 719
ZK	ZK 230
VL (EVL/NVL)	EVL 034
VK	VK 251

RENAULT

KS	KS 069, KS 200, KS 381 V, KS 574, KS 578, KS 615, KS 700, KS 709, KS 714 S, KS 730, KS 732, KS 736, KS 750, KS 808, KS 822, KS 850, KS 900
ZM	ZM 001, ZM 005, ZM 036, ZM 052
ZK	ZK 136, ZK 138, ZK 142, ZK 148, ZK 269, ZK 286
VL (EVL/NVL)	EVL 018, EVL 021, EVL 029, EVL 036, EVL 040, EVL 062, EVL 077, EVL 094, EVL 140, EVL 176, EVL 181, EVL 4/6-D, EVL 4/6-F, EVL 4/6-O, EVL 4/6-R, EVL 4/6-X, NVL 028, NVL 105, NVL 108, NVL 110, NVL 128, NVL 129, NVL 135, NVL 160, NVL 181
VK	VK 104, VK 106, VK 109, VK 121, VK 123, VK 124, VK 129, VK 157, VK 159, VK 258, VK 275, VK 277, VK 301, VK 302, VK 313, VK 327, VK 331, VK 333, VK 359, VK 364, VK 367, VK 370, VK 370 G, VK 389, VK 390, VK 440, VK 452, VK 453, VK 454, VK 454 G, VK 455, VK 467, VK 516 S



ROVER

KS	KS 170 M, KS 496, KS 719
ZM	ZM 005, ZM 044, ZM 047, ZM 056
ZK	ZK 174, ZK 230, ZK 273
VL (EVL/NVL)	EVL 017, EVL 034, EVL 141, EVL 181, EVL 182, EVL 4/6-D, NVL 028, NVL 082, NVL 116, NVL 117, NVL 156, NVL 177
VK	VK 109, VK 128, VK 156, VK 251, VK 303, VK 349, VK 363, VK 464, VK 465, VK 500

SAAB

KS	KS 650, KS 700
ZM	ZM 002, ZM 012, ZM 015, ZM 029
ZK	ZK 191, ZK 210, ZK 295
VL (EVL/NVL)	EVL 029, EVL 036, EVL 088, EVL 091, EVL 134
VK	VK 106, VK 334
GER	GER 001

SEAT

KS	KS 283, KS 285, KS 290, KS 492, KS 700, KS 733, KS 821, KS 830
ZM	ZM 002, ZM 005, ZM 012, ZM 013
ZK	ZK 136, ZK 146, ZK 146, ZK 201, ZK 252, ZK 273, ZK 299
VL (EVL/NVL)	EVL 025, EVL 029, EVL 036, EVL 075, EVL 085, EVL 086, EVL 088, EVL 134, EVL 138, EVL 4/6-D, NVL 161
VK	VK 106, VK 112, VK 113, VK 126, VK 192, VK 258, VK 283 P, VK 292 P, VK 293, VK 294, VK 295, VK 301, VK 330, VK 331, VK 360, VK 382, VK 407 S, VK 444, VK 518, VK 519
GER	GER 001

SIMCA → TALBOT

SKODA

KS	KS 411, KS 734
ZM	ZM 013, ZM 060
ZK	ZK 177
VL (EVL/NVL)	EVL 029, EVL 088, EVL 134, EVL 194, EVL 4/6-G
VK	VK 252, VK 356, VK 382, VK 407 S, VK 519, VK 520

STEYR-DAIMLER-PUCH Nkw:

KS	KS 600
ZK	ZK 106, ZK 138
VL (EVL/NVL)	EVL 136, EVL 4/6-O

SUBARU

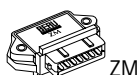
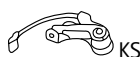
KS	KS 339, KS 711
ZM	ZM 046
ZK	ZK 196, ZK 197
VL (EVL/NVL)	EVL 019, EVL 023, EVL 180, NVL 121, NVL 154, NVL 168, NVL 169, NVL 192
VK	VK 122, VK 306, VK 375, VK 376

SUZUKI

KS	KS 664, KS 731
ZK	ZK 197
VL (EVL/NVL)	EVL 023, NVL 150, NVL 155, NVL 173, NVL 192
VK	VK 280, VK 322, VK 345, VK 368, VK 448, VK 461
GER	GER 072

TALBOT

KS	KS 200, KS 221, KS 281, KS 395, KS 401, KS 403, KS 405, KS 700, KS 701, KS 716, KS 727, KS 900
ZM	ZM 001, ZM 042
ZK	ZK 138, ZK 142, ZK 148, ZK 146, ZK 269, ZK 301
VL (EVL/NVL)	EVL 021, EVL 025, EVL 029, EVL 061, EVL 062, EVL 088, EVL 094, EVL 104, EVL 114, EVL 4/6-D
VK	VK 106, VK 109, VK 124, VK 139, VK 256, VK 258, VK 260, VK 274, VK 277, VK 282, VK 301, VK 321, VK 327, VK 334, VK 357, VK 452



TOYOTA

KS	KS 337, KS 664, KS 664 V, KS 700, KS 711
ZM	ZM 057, ZM 058, ZM 059
ZK	ZK 187, ZK 197
VL (EVL/NVL)	EVL 022, EVL 023, EVL 027, EVL 084, NVL 120, NVL 124, NVL 125, NVL 151, NVL 154, NVL 166
VK	VK 134, VK 153, VK 226, VK 230, VK 280, VK 314, VK 315, VK 325, VK 335, VK 336, VK 337, VK 353, VK 408, VK 409, VK 410, VK 411, VK 446, VK 447, VK 449, VK 462, VK 463, VK 478, VK 483, VK 502, VK 511
GER	GER 004 , GER 019 , GER 024 , GER 049 , GER 069 , GER 071 , GER 072

TRABANT

KS	KS 330
ZK	ZK 100
VL (EVL/NVL)	EVL 036
VK	VK 355

TRIUMPH

KS	KS 119, KS 121, KS 170 M, KS 496
ZM	ZM 054
ZK	ZK 173, ZK 174, ZK 230
VL (EVL/NVL)	EVL 034, NVL 116, NVL 117
VK	VK 158, VK 182, VK 184, VK 184, VK 251

UAZ

VL (EVL/NVL)	EVL 036
--------------	---------

VAUXHALL

KS	KS 119, KS 121, KS 650, KS 650, KS 700, KS 800
ZM	ZM 002, ZM 006, ZM 007, ZM 018
ZK	ZK 137, ZK 173, ZK 217, ZK 241, ZK 259, ZK 296
VL (EVL/NVL)	EVL 015, EVL 029, EVL 036, EVL 085, EVL 087, EVL 088, EVL 096, EVL 104, EVL 134, EVL 139, EVL 144, EVL 178, EVL 4/6-K, EVL 4/6-O, NVL 134, NVL 139
VK	VK 106, VK 110, VK 118, VK 118 S, VK 120, VK 120 S, VK 182, VK 184, VK 299, VK 321, VK 333, VK 362, VK 372, VK 381, VK 383, VK 386, VK 387, VK 401, VK 406
GER	GER 032

VOLKSWAGEN

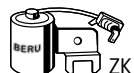
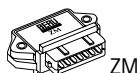
KS	KS 127, KS 650 P, KS 650 PS, KS 700, KS 709, KS 750
ZM	ZM 002, ZM 012, ZM 013, ZM 014, ZM 028
ZK	ZK 107, ZK 123, ZK 132, ZK 210, ZK 211, ZK 255, ZK 258, ZK 270
VL (EVL/NVL)	EVL 015, EVL 029, EVL 036, EVL 041, EVL 065, EVL 066, EVL 073, EVL 080, EVL 082, EVL 085, EVL 088, EVL 089, EVL 090, EVL 096, EVL 098, EVL 134, EVL 135, EVL 138, EVL 155, EVL 175, EVL 177, EVL 192, EVL 4/6-G
VK	VK 106, VK 117, VK 192, VK 257, VK 292 P, VK 321, VK 354, VK 354 S, VK 355, VK 355 S, VK 360, VK 382, VK 385 S, VK 407 S, VK 425, VK 444, VK 519
GER	GER 001, GER 012 , GER 019 , GER 043

VOLVO

KS	KS 650, KS 448, KS 600, KS 700, KS 800, KS 900
ZM	ZM 001, ZM 002, ZM 012, ZM 015, ZM 033, ZM 036, ZM 039, ZM 040
ZK	ZK 106, ZK 131, ZK 137, ZK 138, ZK 242, ZK 256
VL (EVL/NVL)	EVL 015, EVL 029, EVL 040, EVL 042, EVL 043, EVL 077, EVL 085, EVL 087, EVL 094, EVL 134, EVL 176, EVL 178, EVL 4/6-D, EVL 4/6-K, EVL 4/6-O, NVL 126, NVL 128
VK	VK 106, VK 109, VK 110, VK 117, VK 120, VK 150, VK 177 S, VK 327, VK 359, VK 370, VK 440, VK 452, VK 516 S

WARTBURG

KS	KS 330
ZM	ZM 012
VL (EVL/NVL)	EVL 088
VK	VK 355



WOLSELEY

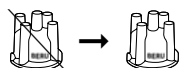
KS	KS 496, KS 170 M
ZK	ZK 174, ZK 230
VL (EVL/NVL)	EVL 017, EVL 034, NVL 117
VK	VK 128, VK 251

ZASTAVA

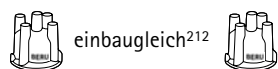
KS	KS 183, KS 283, KS 815
ZM	ZM 001, ZM 029
ZK	ZK 146, ZK 220
VL (EVL/NVL)	EVL 024, EVL 029, EVL 051, EVL 085
VK	VK 105, VK 106, VK 114, VK 213, VK 321, VK 330, VK 466

ZAZ

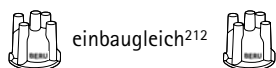
ZK	ZK 220
VK	VK 268



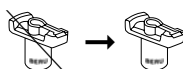
VK 115	○
VK 119	VK 108
VK 130	○
VK 131	○
VK 138	VK 117
VK 170	VK 123
VK 172	VK 278
VK 173	VK 123
VK 176	○
VK 201	○
VK 210	○
VK 217	VK 126
VK 228	○
VK 229	VK 122
VK 247	○
VK 264	○
VK 281	○
VK 285 P	○
VK 291 P	VK 284 P
VK 297	VK 293
VK 312	VK 135
VK 324	VK 288
VK 338	VK 332
VK 340	VK 330
VK 344	○
VK 346	VK 316
VK 347	VK 326
VK 352	○
VK 443	○
VK 451	○
VK 484	○
VK 489	○
VK 512	○



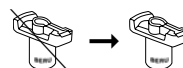
VK 101	VK 105, VK 154
VK 102	VK 155
VK 104	VK 135
VK 105	VK 101, VK 154
VK 106	VK 107, VK 321
VK 107	VK 106, VK 321
VK 109	VK 452
VK 118	VK 118 S, VK 299
VK 118 S	VK 118, VK 299
VK 120	VK 120 S
VK 120 S	VK 120
VK 122	VK 318
VK 124	VK 301
VK 135	VK 104
VK 154	VK 101, VK 105
VK 155	VK 102
VK 177	VK 177 S
VK 177 S	VK 177
VK 191	VK 191 S
VK 191 S	VK 191
VK 230	VK 508
VK 280	VK 344
VK 284 P	VK 284 S
VK 284 S	VK 284 P
VK 290 P	VK 290 S
VK 290 S	VK 290 P



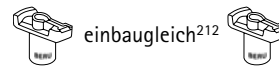
VK 299	VK 118, VK 118 S
VK 301	VK 124
VK 307	VK 355, VK 355 S
VK 310	VK 310 S
VK 310 S	VK 310
VK 311	VK 311 S
VK 311 S	VK 311
VK 320	VK 273
VK 321	VK 106, VK 107
VK 354	VK 354 S, VK 385 S, VK 425
VK 354 S	VK 354, VK 385 S, VK 425
VK 355	VK 307, VK 355 S
VK 355 S	VK 307, VK 355
VK 378	VK 378 S, VK 516 S, VK 517 S
VK 378 S	VK 378
VK 382	VK 407 S
VK 385 S	VK 425, VK 354, VK 354 S
VK 403	VK 403 S
VK 403 S	VK 403
VK 407 S	VK 382
VK 425	VK 354, VK 354 S, VK 385 S
VK 442 S	VK 442
VK 442	VK 442 S
VK 452	VK 109
VK 508	VK 230
VK 516 S	VK 378
VK 517 S	VK 378



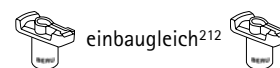
EVL 035	○
EVL 055	NVL 152
EVL 064	EVL 015
EVL 084	○
EVL 106	NVL 139 (VL139)
EVL 124	NVL 124
EVL 125	NVL 125
EVL 187	○
EVL 193	EVL 087
NVL 009	○
NVL 059	EVL 024
NVL 080	○
NVL 092	○
NVL 110	○
NVL 112	○
NVL 113	○
NVL 114	EVL 108
NVL 115	EVL 034
NVL 118	○
NVL 119	○
NVL 142	○
NVL 147	○
NVL 148	○
NVL 153	○
NVL 179	EVL 063
NVL 184	○



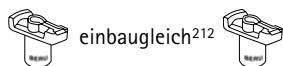
NVL 193	○
VL 138	NVL 138
VL 139	NVL 139



EVL 4/6-C	NVL 030
EVL 4/6-D	NVL 028
EVL 4/6-E	NVL 079
EVL 4/6-F	NVL 023
EVL 4/6-G	NVL 010
EVL 4/6-O	NVL 020
EVL 4/6-R	NVL 094
EVL 4/6-V	NVL 022
EVL 4/6-X	NVL 029
EVL 4/6-Z	NVL 017
EVL 015	NVL 026
EVL 016	NVL 159
EVL 017	NVL 074
EVL 019	NVL 062
EVL 022	NVL 151
EVL 023	NVL 121
EVL 024	NVL 059
EVL 025	NVL 058
EVL 026	NVL 103
* EVL 028	EVL 029
EVL 029	NVL 145
EVL 030	NVL 144
EVL 033	NVL 060
EVL 034	NVL 082
EVL 036	NVL 146
EVL 037	NVL 054
* EVL 041	EVL 015
* EVL 042	EVL 104
EVL 051	NVL 057
EVL 058	NVL 185
EVL 061	NVL 102
EVL 062	NVL 105
* EVL 065	EVL 029
* EVL 066	EVL 029
* EVL 067	EVL 015
* EVL 068	EVL 029
* EVL 069	EVL 015
* EVL 070	EVL 029
* EVL 071	EVL 029
* EVL 072	EVL 029
* EVL 073	EVL 029
EVL 075	NVL 182
* EVL 078	EVL 029
* EVL 079	EVL 077
* EVL 080	EVL 029
EVL 083	NVL 108
EVL 086	NVL 183
EVL 088	NVL 146
* EVL 089	EVL 104
* EVL 090	EVL 104
* EVL 091	EVL 029
* EVL 092	EVL 104
EVL 094	NVL 160
* EVL 095	EVL 104
* EVL 096	EVL 104
* EVL 097	EVL 087

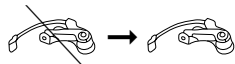


* EVL 098	EVL 104
EVL 104	NVL 145
EVL 105	NVL 180
EVL 108	NVL 114
* EVL 109	EVL 077
* EVL 110	EVL 015
* EVL 111	EVL 077
* EVL 112	EVL 015
* EVL 113	EVL 104
* EVL 115	EVL 087
* EVL 133	EVL 087
* EVL 135	EVL 036
* EVL 136	EVL 029
EVL 140	NVL 158
EVL 141	NVL 178
* EVL 143	EVL 104
* EVL 154	EVL 036
* EVL 155	EVL 036
* EVL 170	EVL 015
* EVL 171	EVL 015
EVL 178	NVL 038
EVL 180	NVL 106
* EVL 184	EVL 077
* EVL 185	EVL 029
* EVL 186	EVL 077
* EVL 190	EVL 104
* EVL 191	EVL 087
* EVL 192	EVL 104
NVL 010	EVL 4/6-G
NVL 016	EVL 027
NVL 017	EVL 4/6-Z
NVL 020	EVL 4/6-O
NVL 022	EVL 4/6-V
NVL 023	EVL 4/6-F
NVL 026	EVL 015
NVL 028	EVL 4/6-D
NVL 029	EVL 4/6-X
NVL 030	EVL 4/6-C
NVL 038	EVL 178
NVL 054	EVL 037
NVL 057	EVL 051
NVL 058	EVL 025
NVL 060	EVL 033
NVL 062	EVL 019
NVL 074	EVL 017
NVL 079	EVL 4/6-E
NVL 082	EVL 034
NVL 094	EVL 4/6-R
NVL 102	EVL 061
NVL 103	EVL 026
NVL 105	EVL 062
NVL 106	EVL 180
NVL 108	EVL 083
NVL 121	EVL 023
NVL 133	NVL 134
NVL 134	NVL 133
NVL 144	EVL 030
NVL 145	EVL 029, EVL 104
NVL 146	EVL 036, EVL 088
NVL 151	EVL 022
NVL 152	EVL 055
NVL 158	EVL 140
NVL 159	EVL 016
NVL 160	EVL 094

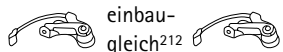


einbaugleich²¹²

NVL 178	EVL 141
NVL 180	EVL 105
NVL 182	EVL 075
NVL 183	EVL 086
NVL 185	EVL 058
NVL 195	EVL 019

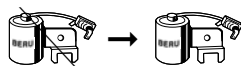


KS 033	○
KS 115	○
KS 127	○
KS 185	○
KS 221	○
KS 337	○
KS 353	○
KS 359	○
KS 361	○
KS 381 V	KS 381
KS 393	○
KS 397	○
KS 401	○
KS 403	○
KS 405	○
KS 426	○
KS 441	KS 436
KS 442	○
KS 445	KS 650
KS 451	○
KS 455	○
KS 459	○
KS 477	○
KS 481	KS 615
KS 549	○
KS 550	○
KS 582 P	○
KS 584	○
KS 588 P	○
KS 592	○
KS 611	○
KS 611 P	○
KS 654	○
KS 712 S	○
KS 713 S	○
KS 714 S	○
KS 718	○
KS 729	KS 820
KS 729	KS 820
KS 731	○

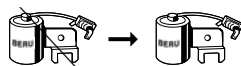


einbaugleich²¹²

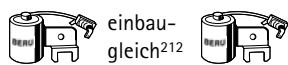
KS 650	KS 650 S, KS 650 P, KS 650 PS
KS 700	KS 700 S, KS 700 P, KS 700 PS
KS 750	KS 750 S
KS 800	KS 800 S



ZK 102	ZK 138
ZK 103	ZK 138
ZK 105	ZK 138
ZK 108	○
ZK 112	ZK 107
ZK 116	ZK 127
ZK 117	ZK 111
ZK 119	○
ZK 120	○
ZK 121	○
ZK 126	○
ZK 133	○
ZK 134	○
ZK 139	○
ZK 143	○
ZK 147	ZK 148
ZK 149	○
ZK 151	○
ZK 152	○
ZK 154	○
ZK 158	○
ZK 159	○
ZK 162	○
ZK 163	○
ZK 165	○
ZK 166	○
ZK 170	ZK 146
ZK 171	○
ZK 172	○
ZK 176	○
ZK 178	ZK 138
ZK 180	ZK 107
ZK 185	○
ZK 186	○
ZK 188	ZK 174
ZK 192	○
ZK 193	○
ZK 194	ZK 148
ZK 195	ZK 122
ZK 198	○
ZK 199	○
ZK 200	○
ZK 206	ZK 138
ZK 212	○
ZK 215	○
ZK 216	ZK 131
ZK 218	ZK 261
ZK 222	ZK 107
ZK 223	○
ZK 234	○
ZK 237	○
ZK 238	○
ZK 240	○
ZK 246	ZK 148
ZK 248	ZK 273
ZK 253	○
ZK 254	○
ZK 257	○
ZK 259	○
ZK 260	○
ZK 262	○
ZK 263	○

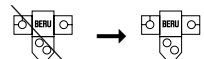


ZK 264	○
ZK 265	ZK 197
ZK 272	○
ZK 274	○
ZK 275	○
ZK 277	○
ZK 279	○
ZK 280	○
ZK 281	○
ZK 282	○
ZK 283	○
ZK 284	ZK 245
ZK 287	○
ZK 288	○
ZK 289	○
ZK 290	○
ZK 292	○
ZK 293	○
ZK 297	○
ZK 300	○
ZK 301	○
ZK 302	○
ZK 310	○
ZK 311	○
ZK 318	○
ZK 320	○

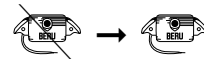


einbaugleich²¹²

ZK 220	ZK 145
ZK 145	ZK 220



W 36-12	WU 45/15
WZR 04 K	○



ZA 504	○
ZA 507	○

Umschlüsselung Erstausrüstungs-Bestell-Nr. (OE) → Handels-Bestell-Nr. (AM)¹⁰⁹

OE		AM
0 110 020 011	WU 45/15	0 110 020 016
0 110 020 013	WU 30/15	0 110 020 015
0 110 020 014	WU 45/15	0 110 020 016

D Wichtiger Hinweis:

Diese Vergleichsliste ist nur eine Orientierungshilfe. Benützen Sie die aktuellen Beru Verwendungslisten um das verbindliche Produkt festzustellen. Eine Rückumschlüsselung von Beru zu Fremdtypen ist nicht erlaubt. Aus einer falschen Umschlüsselung können keine Gewährleistungsansprüche abgeleitet werden.

GB USA Important note:

This comparison list is only an aid. Refer to the current Beru application lists to find the binding product. Reverse conversion from Beru to types from other manufacturers is not permitted. No liability claims can be derived from an incorrect conversion.

F Important:

Cette liste comparative vous est donnée à titre indicatif. Pour déterminer le produit adéquat, veuillez vous référer aux listes d'affectations Beru en vigueur. L'utilisation de la liste d'équivalences dans l'autre sens (de Beru vers les autres marques) n'est pas possible. Une conversion erronée rend tout droit à la garantie caduque.

NL Waarschuwing:

Deze vergelijkingslijst is slechts bedoeld als oriënteringhulp. Gebruik de actuele Beru-toepassingslijsten om het goedgekeurde product vast te stellen. Terugomzetten van Beru naar types van andere fabrikanten is niet toegestaan. Er kunnen geen garantieaanspraken afgeleid worden van een verkeerde omzetting.

E Nota importante:

Esta lista comparativa sirve únicamente como referencia. Utilice las listas de aplicación actuales de Beru para determinar el producto adecuado. No se permite el uso inverso de la lista de equivalencias (de Beru a otras marcas). De una conversión errónea no se puede derivar ningún tipo de derechos de garantía.

I Indicazione importante:

Questa lista di confronto serve solo a scopo di riferimento. Per definire in maniera vincolante il prodotto giusto utilizzate le liste di applicazione Beru più attuali. La riconversione dei codici Beru in codici di altri produttori non è ammessa. In caso di errori nella conversione dei codici decade qualsiasi diritto di garanzia.

RUS Важное указание!

Настоящий перечень сравнительных данных представляет собой лишь вспомогательное средство для ориентации. Следует использовать актуальный перечень фирмы Beru с opisанием применений с тем, чтобы определить продукт, связанный гарантийными обязательствами. Не разрешается перекодирование Beru в другой тип. Неправильное перекодирование исключает право на гарантийные обязательства.

PL Ważne zalecenie:

Niniejsza lista porównawcza stanowi jedynie pomoc orientacyjną. W celu ustalenia obowiązującego produktu należy stosować aktualne listy zastosowań wyrobów firmy Beru. Niedozwolone jest wtórne zastępowanie wyrobów firmy Beru wyrobami innych firm. Nieprawidłowe zastąpienie powoduje przepadek rozszczeń gwarancyjnych.

GR Σημαντική υπόδειξη:

Αυτός ο κατάλογος σύγκρισης αποτελεί μόνο βοήθεια προσανατολισμού. Για να εξακριβώσετε το αυθεντικό προϊόν χρησιμοποιήστε τους επίκαιρους καταλόγους χρήσης της Beru. Δεν επιτρέπεται η διακωδικοποίηση από προϊόντα της Beru σε προϊόντα ξένων κατασκευαστών. Από εσφαλμένη διακωδικοποίηση δεν μπορούν να συναχθούν εγγυητικές αξιώσεις.

H Fontos figyelmeztetés:

Ez az összehasonlító lista kizárólag a tájékozódást segíti. A megfelelő termék kiválasztásához használja a Beru aktuális alkalmazási listáit. A Beru típusait nem szabad más gyártók típusaival helyettesíteni. Téves behelyettesítésből nem vezethet le jótállási igényt.

AC-DELCO	BERU
011-8000	KS 119
011-8001	KS 121
011-8003	KS 170 M
011-8004	KS 144 V
011-8005	KS 496
011-8009	KS 170 M
011-8010	KS 142 V
011-8013	KS 183
011-8016	KS 117
011-8018	KS 290
011-8019	KS 200
011-8020	KS 850
011-8025	KS 337
011-8026	KS 664
011-8028	KS 343
011-8030	KS 700
011-8031	KS 650
011-8032	KS 448
011-8033	KS 283
011-8034	KS 411
011-8038	KS 393
011-8039	KS 395
011-8041	KS 391
011-8042	KS 399
011-8043	KS 339
011-8044	KS 285
011-8046	KS 357
011-8048	KS 200
011-8049	KS 409
011-8050	KS 800
011-8051	KS 039
011-8053	KS 387
011-8054	KS 600
011-8058	KS 045
011-8062	KS 069
011-8065	KS 082
011-8067	KS 700
011-8069	KS 650
011-8070	KS 750
011-8072	KS 238
011-8074	KS 215
011-8075	KS 900
011-8076	KS 223 V
011-8077	KS 381 V
011-8078	KS 221
011-8080	KS 405
011-8081	KS 401
011-8083	KS 403
011-8084	KS 281
011-8087	KS 467
011-8089	KS 664
011-8091	KS 290
011-8092	KS 459
011-8094	KS 481
011-8094	KS 615
011-8095	KS 700 S
011-8096	KS 474
011-8097	KS 264
011-8099	KS 113
011-8104	KS 600
011-8123	KS 481
011-8123	KS 615
011-8124	KS 492
011-8126	KS 578
011-8127	KS 574
011-8129	KS 359
011-8132	KS 576
011-8135	KS 045
011-8136	KS 650
011-8138	KS 363

AC-DELCO	BERU
011-8142	KS 561
011-8143	KS 714 S
011-8145	KS 700 S
011-8146	KS 650 PS
011-8148	KS 702
011-8149	KS 719
011-8150	KS 711
011-8151	KS 818
011-8152	KS 701
011-8153	KS 727
011-8154	KS 716
011-8156	KS 713 S
011-8159	KS 381
011-8160	KS 479
011-8162	KS 724
011-8163	KS 709
011-8168	KS 732
011-8172	KS 330
011-8173	KS 729
011-8174	KS 730
011-8176	KS 733
011-8177	KS 734
012-4000	ZK 173
012-4005	ZK 187
012-4006	ZK 196
012-4007	ZK 140
012-4010	ZK 118
012-4012	ZK 129
012-4013	ZK 110
012-4015	ZK 142
012-4020	ZK 115
012-4021	ZK 127
012-4024	ZK 297
012-4026	ZK 196
012-4027	ZK 152
012-4029	ZK 115
012-4031	ZK 201
012-4032	ZK 201
012-4034	ZK 157
012-4035	ZK 208
012-4037	ZK 123
012-4038	ZK 136
012-4040	ZK 146
012-4041	ZK 286
012-4043	ZK 286
012-4045	ZK 127
012-4046	ZK 156
012-4047	ZK 137
012-4048	ZK 141
012-4049	ZK 100
012-4051	ZK 113
012-4053	ZK 138
012-4055	ZK 101
012-4056	ZK 111
012-4059	ZK 148
012-4060	ZK 101
012-4062	ZK 107
012-4063	ZK 138
012-4065	ZK 106
012-4067	ZK 107
012-4069	ZK 190
012-4071	ZK 107
012-4074	ZK 112
012-4077	ZK 122
012-4078	ZK 177
012-4079	ZK 177
012-4081	ZK 139
012-4083	ZK 174
012-4084	ZK 174
012-4085	ZK 183

AC-DELCO	BERU
012-4093	ZK 146
012-4095	ZK 148
012-5001	ZK 177
012-5002	ZK 137
012-5003	ZK 131
012-5004	ZK 140
012-5006	ZK 230
012-5007	ZK 193
012-5008	ZK 237
012-5010	ZK 255
012-5012	ZK 132
012-5015	ZK 111
012-5016	ZK 125
012-5017	ZK 256
012-5018	ZK 220
012-5020	ZK 173
012-5021	ZK 138
012-5045	ZK 125
012-5050	ZK 131
012-5051	ZK 258
012-5052	ZK 217
012-5053	ZK 211
012-5054	ZK 210
012-5055	ZK 299
012-5056	ZK 261
012-5057	ZK 135
012-5058	ZK 201
012-5060	ZK 269
012-5064	ZK 232
012-5066	ZK 142
012-5069	ZK 208
012-5070	ZK 154
012-5074	ZK 146
012-5075	ZK 220
012-5078	ZK 230
012-5083	ZK 295
012-5084	ZK 296
012-5085	ZK 241
012-5086	ZK 232
012-5087	ZK 278
012-5090	ZK 303
012-5093	ZK 294
012-5099	ZK 111
012-5103	ZK 239
012-5106	ZK 157
012-5107	ZK 242
012-5111	ZK 270
012-5113	ZK 271
012-5119	ZK 309
012-5120	ZK 276
012-5123	ZK 280
012-5125	ZK 282
012-5126	ZK 245
012-5128	ZK 243
012-5129	ZK 249
012-5130	ZK 283
012-5135	ZK 313
012-5139	ZK 251
012-5140	ZK 252
013-1000	VK 182
013-1002	VK 184
013-1007	VK 113
013-1008	VK 111
013-1009	VK 260
013-1012	VK 129
013-1013	VK 131
013-1015	VK 268
013-1017	VK 108
013-1019	VK 134
013-1020	VK 225

AC-DELCO	BERU
013-1023	VK 110
013-1025	VK 110
013-1026	VK 227
013-1028	VK 114
013-1029	VK 265
013-1030	VK 252
013-1031	VK 122
013-1032	VK 118
013-1033	VK 117
013-1035	VK 122
013-1036	VK 112
013-1037	VK 117
013-1039	VK 126
013-1040	VK 230
013-1042	VK 202
013-1043	VK 108
013-1044	VK 218
013-1045	VK 171
013-1046	VK 135
013-1047	VK 256
013-1048	VK 124
013-1049	VK 139
013-1050	VK 284 P
013-1051	VK 282
013-1054	VK 123
013-1055	VK 252
013-1056	VK 107
013-1057	VK 125
013-1058	VK 155
013-1059	VK 102
013-1064	VK 135
013-1065	VK 104
013-1067	VK 105
013-1069	VK 106
013-1070	VK 253
013-1072	VK 452
013-1073	VK 121
013-1077	VK 247
013-1078	VK 236
013-1080	VK 127
013-1081	VK 128
013-1085	VK 214
013-1086	VK 213
013-1087	VK 140
013-1088	VK 101
013-1089	VK 101
013-1090	VK 117
013-1091	VK 283 P
013-1092	VK 125
013-1093	VK 278
013-1094	VK 203
013-1095	VK 251
013-1099	VK 123
013-1100	VK 226
013-1104	VK 148
013-1120	VK 273
013-1121	VK 113
013-1122	VK 293
013-1123	VK 293
013-1124	VK 274
013-1125	VK 277
013-1126	VK 327
013-1127	VK 441
013-1128	VK 294
013-1129	VK 257
013-1131	VK 171
013-1132	VK 295
013-1134	VK 258
013-1136	VK 123
013-1137	VK 278

AC-DELCO	BERU
013-1138	VK 250
013-1142	VK 293
013-1143	VK 218
013-1144	VK 126
013-1145	VK 218
013-1149	VK 154
013-1150	VK 292 P
013-1152	VK 113
013-1154	VK 256
013-1155	VK 299
013-1156	VK 351
013-1157	VK 474
013-1158	VK 258
013-1159	VK 313
013-1160	VK 275
013-1161	VK 357
013-1162	VK 504
013-1163	VK 333
013-1164	VK 309
013-1165	VK 343
013-1166	VK 300
013-1167	VK 290 P
013-1168	VK 310
013-1172	VK 322
013-1175	VK 323
013-1177	VK 302
013-1178	VK 301
013-1179	VK 278
013-1180	VK 301
013-1182	VK 326
013-1183	VK 316
013-1184	VK 316
013-1185	VK 289
013-1186	VK 288
013-1187	VK 158
013-1188	VK 318
013-1190	VK 303
013-1191	VK 348
013-1192	VK 464
013-1195	VK 330
013-1197	VK 350
013-1200	VK 319
013-1201	VK 509
013-1202	VK 317
013-1204	VK 351
013-1206	VK 307
013-1207	VK 332
013-1208	VK 349
013-1212	VK 157
014-6000	NVL 033
014-6003	NVL 037
014-6004	NVL 123
014-6005	NVL 152
014-6006	NVL 151
014-6007	NVL 151
014-6008	NVL 152
014-6009	NVL 195
014-6012	NVL 195
014-6013	EVL 024
014-6014	EVL 018
014-6015	EVL 015
014-6016	NVL 030
014-6017	NVL 058
014-6018	EVL 025
014-6019	EVL 178
014-6020	NVL 121
014-6021	EVL 4/6-C
014-6022	NVL 185
014-6023	EVL 061
014-6024	EVL 028

AC-DELCO	BERU
014-6025	EVL 016
014-6026	NVL 023
014-6027	EVL 4/6-F
014-6028	NVL 090
014-6029	EVL 021
014-6030	EVL 029
014-6031	EVL 029
014-6032	NVL 038
014-6033	EVL 025
014-6034	NVL 010
014-6041	EVL 027
014-6042	NVL 020
014-6044	EVL 4/6-Z
014-6045	EVL 4/6-O
014-6046	EVL 4/6-V
014-6047	NVL 022
014-6049	EVL 4/6-F
014-6050	NVL 023
014-6052	EVL 4/6-Z
014-6053	EVL 030
014-6054	EVL 026
014-6056	EVL 030
014-6057	NVL 028
014-6058	NVL 029
014-6059	EVL 4/6-X
014-6060	EVL 4/6-D
014-6061	NVL 074
014-6063	NVL 117
014-6064	NVL 079
014-6066	NVL 057
014-6067	NVL 054
014-6069	NVL 057
014-6070	NVL 058
014-6071	EVL 051
014-6072	NVL 058
014-6073	NVL 091
014-6075	NVL 094
014-6078	EVL 077
014-6079	EVL 036
014-6080	NVL 038
014-6081	EVL 023
014-6082	NVL 152
014-6083	EVL 022
014-6084	NVL 152
014-6085	EVL 019
014-6086	EVL 019
014-6087	EVL 058
014-6088	EVL 4/6-E
014-6089	NVL 082
014-6090	EVL 033
014-6097	NVL 079
014-6120	EVL 065
014-6121	EVL 072
014-6122	EVL 066
014-6123	EVL 069
014-6124	EVL 067
014-6125	NVL 105
014-6126	EVL 078
014-6127	EVL 079
014-6129	NVL 182
014-6130	EVL 080
014-6131	NVL 110
014-6132	NVL 108
014-6133	EVL 062
014-6133	EVL 061
014-6134	EVL 073
014-6135	EVL 037
014-6136	EVL 024
014-6137	EVL 024
014-6138	NVL 107

AC-DELCO	BERU
014-6139	EVL 075
014-6140	EVL 4/6-D
014-6141	EVL 082
014-6142	NVL 038
014-6143	EVL 096
014-6144	EVL 061
014-6146	EVL 083
014-6147	NVL 113
014-6148	NVL 194
014-6150	EVL 086
014-6151	NVL 139
014-6152	EVL 109
014-6154	EVL 112
014-6156	EVL 110
014-6157	EVL 185
014-6158	EVL 085
014-6159	EVL 088
014-6160	EVL 098
014-6161	EVL 065
014-6162	EVL 096
014-6163	EVL 087
014-6164	EVL 095
014-6165	EVL 104
014-6166	EVL 090
014-6169	NVL 121
014-6170	NVL 127
014-6171	NVL 158
014-6172	NVL 160
014-6174	NVL 129
014-6175	NVL 106
014-6177	NVL 116
014-6178	EVL 118
014-6181	EVL 188
014-6184	NVL 122
014-6185	EVL 033
014-6187	NVL 182
014-6188	EVL 075
014-6189	EVL 120
014-6190	NVL 189
014-6192	EVL 4/6-R
014-6194	EVL 078
014-6195	EVL 092
014-6196	EVL 067
014-6197	NVL 160
014-6198	EVL 105
014-6199	EVL 068
014-6200	EVL 191
014-6201	EVL 113
014-6202	EVL 063
014-6203	EVL 132
014-6205	EVL 115
014-6206	EVL 134
1869704	ZK 173
1869706	ZK 173
1900272	ZK 171
1910225	ZK 171
1928111	ZK 173
1942284	ZK 173
1956007	ZK 173
1985771	VK 372
1988515	NVL 139
3474501	ZK 137
3474521	ZK 137
7953383	KS 119
7953448	KS 121
90113419	ZK 241
CD1023	VK 110
CD1032	VK 118
CD1048	VK 124
CD1049	VK 139

AC-DELCO	BERU
CD1057	VK 125
CD1069	VK 106
CD1080	VK 127
CD1090	VK 120
CD1092	VK 125
CD1095	VK 251
CD1163	VK 333
CN4000	ZK 173
CN4007	ZK 138
CN4021	ZK 127
CN4029	ZK 115
CN4045	ZK 127
CN4047	ZK 137
CN4084	ZK 174
CN5002	ZK 137
CN5006	ZK 230
CN5052	ZK 217
CN5078	ZK 230
CN5084	ZK 296
CN5085	ZK 241
CR6013	EVL 024
CR6016	EVL 4/6-C
CR6019	EVL 178
CR6032	NVL 038
CR6064	EVL 4/6-E
CR6068	EVL 4/6-E
CS8000	KS 119
CS8001	KS 121
CS8003	KS 170 M
CS8004	KS 144 V
CS8005	KS 496
CS8010	KS 142 V
CS8013	KS 183
CS8018	KS 290
CS8019	KS 200
CS8020	KS 850
CS8029	KS 600
CS8030	KS 700
CS8031	KS 650 P
CS8031	KS 650 P
CS8033	KS 283
CS8038	KS 393
CS8039	KS 395
CS8041	KS 391
CS8042	KS 399
CS8044	KS 285
CS8048	KS 200
CS8050	KS 800
CS8051	KS 039
CS8053	KS 387
CS8058	KS 045
CS8065	KS 082
CS8068	KS 700
CS8069	KS 650
CS8070	KS 750
CS8074	KS 215
CS8075	KS 900
CS8076	KS 223 V
CS8077	KS 381
CS8078	KS 221
CS8080	KS 405
CS8081	KS 401
CS8083	KS 403
CS8084	KS 290
CS8090	KS 496
CS8092	KS 459
CS8094	KS 481
CS8111	KS 650 P
CS8123	KS 481
CS8123	KS 615

AC-DELCO	BERU
CS8126	KS 578
DB203	ZK 173
DR100	KS 800
DR200	ZK 137

ACE-ELECTRIC	BERU
VR1213A	GER 046
VR1230	GER 056
VR1234	GER 063
VR1236	GER 057
VR1250S	GER 047
VR1752	GER 045
VR1766	GER 033
VR1770	GER 027
VR1770A	GER 027
VR1770D	GER 027
VR1796	GER 002
VR1804	GER 066
VR1970A	GER 028
VR1970D	GER 028
VR22192	GER 036
VR2264S	GER 062
VR2274S	GER 059
VR2285	GER 058
VR2356	GER 020
VR2362	GER 034
VR2366	GER 035
VR263S	GER 064
VR5658	GER 065

AEG	BERU
S339109	ZM 002
TZ1339373	ZM 012
TZ338736	ZM 002

AGRIA	BERU
100920	ZA 501
100921	ZA 502
113703055	ZA 500
1137100921	ZA 502
113758312	ZA 510
30550	ZA 500
33546	GER 024
52054	ZA 509

ALFA ROMEO	BERU
01308550607/00	VK 101
101210501100/05	KS 039
101210501100/05	KS 069
105000501101/02	ZK 106
105000501101/04	KS 600
105020501100/06	NVL 054
105020501100/02	VK 214
105020501100/03	KS 117
105020501100/06	EVL 037
105020501100/09	ZK 201
105366502800	GER 024
105480501104/01	NVL 054
105480501100/01	EVL 4/6-O
105480501104/01	EVL 037
105480501104/03	KS 285
105480501106/01	VK 154
105480501106/01	VK 105
105480501108/02	VK 106
105480501108/02	VK 321
105480501108/03	KS 469

ALFA ROMEO	BERU
105480501108/09	ZK 131
115440501100/02	EVL 085
115440501100/03	VK 106
116100506008	GER 003
11610050600811	GER 004
116100506011	GER 003
116340501100/03	KS 285
116360501100/01	EVL 037
116360501100/09	ZK 201
116360501101/01	EVL 029
116360501101/09	ZK 131
116550501103/01	EVL 4/6-D
116550501103/04	ZK 140
1165505011	VK 330
116550501100/02	VK 106
116550501100/02	VK 107
116550501100/09	ZK 256
116550501101/01	EVL 075
116550501101/02	VK 273
116550501101/02	VK 320
116550501101/03	KS 818
116550501101/09	ZK 303
116550501103/02	KS 900
116580501100/01	VK 339
116580501100/02	EVL 086
1166905011	EVL 087
116970501100/04	EVL 104
116975607900	ZM 037
116976507900	ZM 001
116976507901	ZM 001
119000501104	VK 117
119000501104/02	VK 106
119000501104/02	VK 117
119000501104/03	EVL 112
119110501100/02	EVL 015
119130506000	GER 003
119130506023	GER 003
119130506100	GER 002
119130506100	GER 001
119130506132	GER 002
119130506132	GER 001
130855006/07	VK 101
140200501100/01	KS 700
140200501100/02	ZK 111
140200501100/03	EVL 4/6-O
140200501100/06	VK 154
140200501100/07	KS 600
140200501100/08	EVL 4/6-Z
165550501100/02	VK 107
195170501100/02	EVL 134
195200501100/01	EVL 087
195320502100/00	VK 516 S
195320502300/00	EVL 040
195360507902	ZM 037
196320502021/00	VK 378
510610000000	GER 024
530165	GER 024
605042880	ZM 001
60513050	VK 516 S
605133190	ZM 037
605581530	ZM 026
605722910	ZM 035
60750392	EVL 094
700216	VK 106
700218	NVL 020
700218	EVL 4/6-O
700220	KS 700
700222	ZK 136
700291	VK 109
700295	NVL 028

ALFA ROMEO	BERU
700295	EVL 4/6-D
700299	ZK 142
700324	KS 467
700436	KS 467
700944	EVL 078
700944000000	EVL 078
700945	NVL 127
700945000000	NVL 127
701656	GER 001
701656	GER 002
701656000000	GER 001
701656000000	GER 002
701703	NVL 122
701704	VK 273
701704	VK 320
701704000000	VK 320
701706	KS 185
701706	KS 818
701707	ZK 303
705389	VK 339
705390	EVL 128
705403	EVL 190
705403000000	EVL 190
705410	VK 106
705410	VK 321
705559	VK 109
705684800000	GER 003
82368100	VK 351
9950142	NVL 181

AMC	BERU
3200179	KS 113
3200197	KS 113
3204202	KS 115 V
3204584	ZK 173
3204585	ZK 173
3220198	ZK 173
3230457	VK 326
3802347	KS 113
3802647	KS 113
8125176	GER 027
8125447	VK 148
8131941	ZM 005
8134117	ZM 006
8983501087	ZM 016
923146	KS 015 V

ARGELITE	BERU
A948097	KS 579 V
CA2224R	KS 579 V
DZE647	KS 579 V
ICA2224R	KS 579 V

AUDI → VOLKSWAGEN/AUDI	BERU
89203152000000	EVL 4/6-Z

AUSTIN-ROVER	BERU
17H5423	KS 170 M
BAU5100	ZM 047
BAU5332	ZM 001
BAU5538	ZM 047
BNP3661	ZM 054
CKP7061	ZM 054
RTC5089	ZM 047

AUTOBIANCHI	BERU
82368100	VK 351
9916117	EVL 4/6-D
9921039	KS 223 V
9928245	ZK 299
9928446	VK 294
9929188	KS 492
9934266	ZK 140
9934549	VK 123
9935176	VK 123
98080036	ZK 220
98080037	VK 114
9808037	EVL 024
9929187	EVL 075

AUTO-LITE	BERU
1-11	KS 009 V
1-20	KS 015 V
1-21	KS 009 V
1-22	KS 015 V
1-23	KS 015 V
1-301	KS 033
1-301	KS 033 V
1-303	KS 033
1-303	KS 033 V
1-44	KS 009 V
1-45	KS 015 V
1-48	KS 015 V
1-51	KS 033
1-51	KS 033 V
1-8	KS 015 V
2444670	VK 148
3-300	VK 148
3-301	VK 148
4-301	NVL 009
9625	EVL 033
9632	EVL 4/6-R
9633	EVL 4/6-R
9638	EVL 018
9639	EVL 018
9685	EVL 021
9686	EVL 021
9687	EVL 4/6-F
9688	EVL 4/6-F
9689	NVL 108
9690	NVL 108
9691	NVL 113
9692	NVL 113
9832	NVL 123
IBB2042SS1	ZK 189
IBB2042SS3	ZK 189
IBR1009	VK 148
IGS2224RB	KS 009 V
IGW-3028AS	KS 015 V
IGW-3028BS	KS 009 V
P3-110	VK 148
SRP859	VK 148
SRP-875	KS 033

AUTO-UNION/DKW	BERU
8861-310-90-01-000	KS 091
8920-315-20-00-00	EVL 4/6-Z
8920-315-60-00-000	ZK 106
8920-310-48-00-000	VK 105
8920-310-90-00-000	KS 600
9876-817-05-40-00	EVL 4/6-F
9876-817-06-50-00	EVL 4/6-O
9876-817-06-60-00	VK 106

BAUDOIN	BERU
77727930F	GER 025

BENELLI	BERU
17703800	GER 024

BERNARD	BERU
415081	KS 385
43565	KS 386

BMW	BERU
1152546100	ZK 106
1152548100	EVL 4/6-Z
1202546100	ZK 256
12111243843	KS 469
12111243969	KS 582 P
12111243969	KS 489
12111243972	ZK 131
12111266673	VK 290 P
12111266673	VK 290 S
12111267391	KS 469
12111267393	KS 700 P
12111267394	KS 650
12111267413	ZK 131
12111267464	EVL 015
12111268441	ZK 257
12111269642	EVL 131
12111270902	VK 342 S
12111271656	VK 101
12111271656	VK 106
12111271657	VK 117
12111271689	ZK 258
12111272138	EVL 095
12111272144	EVL 085
12111272144	EVL 104
12111276277	EVL 097
12111277193	VK 342 S
12111277195	EVL 131
12111284372	VK 290 P
12111284446	EVL 040
12111285058	VK 378
12111285058	VK 378 S
12111286072	EVL 131
12111286110	EVL 092
12111286111	EVL 115
12111286425	VK 403
12111286649	VK 108
12111288165	VK 342 S
12111289425	VK 403 S
12111289519	VK 290 P
12111304455	EVL 067
12111304909	EVL 110
12111309798	EVL 173
12111312157	EVL 151
12111326765	VK 307
12111326765	VK 355
12111351446	VK 102
12111351447	EVL 4/6-0
12111351448	ZK 111
12111351503	EVL 4/6-0
12111351564	ZK 219
12111353117	VK 102
12111353602	EVL 068
12111353726	EVL 067
12111354449	VK 106
12111354496	ZK 111
12111354499	VK 101

BMW	BERU
12111354499	VK 105
12111354501	VK 155
12111354501	VK 102
12111354502	KS 700
12111354503	EVL 4/6-0
12111354504	EVL 4/6-0
12111354999	VK 101
12111355211	EVL 028
12111355626	VK 117
12111355866	EVL 067
12111356919	KS 650
12111356920	ZK 256
12111357720	EVL 073
12111359307	KS 650
12111359441	ZK 257
12111359704	ZK 257
12111359706	VK 117
12111359760	KS 700 P
12111359847	VK 106
12111359873	KS 700
12111359873	KS 700 P
12111359874	VK 106
12111359890	ZK 131
12111360305	EVL 028
12111360306	EVL 015
12111360647	ZK 256
12111360648	KS 469
12111361760	KS 700 P
12111361761	ZK 258
12111362097	VK 290 P
12111362221	EVL 028
12111363191	VK 106
12111363291	VK 106
12111363292	VK 117
12111363334	EVL 073
12111363422	VK 117
12111363423	VK 106
12111363706	VK 117
12111630144	EVL 4/6-0
12111630146	VK 105
12111706122	VK 307
12111706122	VK 355
12111707263	EVL 087
12111710735	EVL 092
12111720124	VK 378 S
12111722649	VK 378
12111722649	VK 378 S
12111725025	VK 378
12111725070	VK 378
12111725070	VK 378 S
12111730055	VK 105
12111734109	VK 403 S
12111734110	EVL 040
12118630102	ZK 138
12118630102	ZK 106
12118630144	EVL 027
12118630146	VK 154
12118630146	VK 105
12118630235	KS 600
12118730020	ZK 256
12118730024	KS 700
12118730055	VK 101
12118730055	VK 105
12119058396	ZK 256
12121111243	KS 469
12141244089	ZM 002
12141244191	ZM 002
12141244226	ZM 002
12141244477	ZM 002
12141244478	ZM 002

BMW	BERU
12141244481	ZM 002
12141266702	ZM 001
12141273217	ZM 001
12141273298	ZM 001
12141273298	ZM 001
12141274698	ZM 001
12141287757	ZM 038
12141461441	ZM 026
12141705607	ZM 038
12141705608	ZM 038
12141706439	ZM 038
1214244089	ZM 002
1214244191	ZM 002
1214244226	ZM 002
1214244481	ZM 002
12311247892	GER 012
12311268073	GER 001
12311268073	GER 002
12311268387	GER 001
12311268387	GER 002
12311279548	GER 005
12311286073	GER 001
12311286073	GER 002
12311356063	GER 001
12311356063	GER 002
12311710732	GER 001
12311710732	GER 002
12311726002	GER 003
12311726022	GER 004
12311739365	GER 012
12317739365	GER 012
12318030106	ZK 100
12321271644	GER 005
12321350052	GER 024
12321358134	GER 024
12321711399	GER 005
12328708000	GER 024
1244409	GER 024
12709282	VK 106
1277193	VK 342 S
1277195	EVL 131
1350052	GER 024
1355456	GER 024
13620972	VK 290 P
1711391	GER 005
1726022	GER 004
5710950	GER 001
5710950	GER 002
5710957	GER 001
5710957	GER 002
65311359039	GER 024
8708000	GER 024

BOMAG	BERU
5710952	GER 024
5710954	GER 024
5710955	GER 024

BOSCH	BERU
0 190 062 001	GER 024
0 190 062 002	GER 024
0 190 062 004	GER 024
0 190 062 005	GER 024
0 190 062 007	GER 024
0 190 600 001	GER 024
0 190 600 004	GER 024
0 190 600 005	GER 024
0 190 600 006	GER 024
0 190 600 008	GER 024

BOSCH	BERU
0 190 600 009	GER 024
0 190 600 010	GER 024
0 190 600 011	GER 024
0 190 600 012	GER 024
0 190 600 013	GER 024
0 190 600 014	GER 024
0 190 600 016	GER 024
0 190 600 018	GER 024
0 190 600 020	GER 024
0 190 600 021	GER 024
0 190 601 001	GER 024
0 190 601 002	GER 024
0 190 601 003	GER 024
0 190 601 006	GER 024
0 190 601 007	GER 024
0 190 601 008	GER 024
0 190 601 009	GER 024
0 190 601 010	GER 024
0 190 601 011	GER 024
0 190 601 012	GER 024
0 190 601 013	GER 024
0 190 601 017	GER 024
0 192 033 001	GER 025
0 192 033 002	GER 025
0 192 033 003	GER 026
0 192 033 004	GER 025
0 192 033 005	GER 026
0 192 052 001	GER 001
0 192 052 001	GER 002
0 192 052 002	GER 001
0 192 052 002	GER 002
0 192 052 003	GER 001
0 192 052 003	GER 002
0 192 052 004	GER 001
0 192 052 004	GER 002
0 192 052 005	GER 001
0 192 052 005	GER 002
0 192 052 006	GER 001
0 192 052 006	GER 002
0 192 052 008	GER 001
0 192 052 008	GER 002
0 192 052 010	GER 009
0 192 052 011	GER 001
0 192 052 011	GER 002
0 192 052 012	GER 001
0 192 052 012	GER 002
0 192 052 013	GER 001
0 192 052 013	GER 002
0 192 052 014	GER 001
0 192 052 014	GER 002
0 192 052 015	GER 020
0 192 052 016	GER 020
0 192 052 017	GER 001
0 192 052 017	GER 002
0 192 052 018	GER 001
0 192 052 018	GER 002
0 192 052 019	GER 001
0 192 052 019	GER 002
0 192 052 020	GER 020
0 192 052 021	GER 020
0 192 052 022	GER 001
0 192 052 022	GER 002
0 192 052 024	GER 001
0 192 052 024	GER 002
0 192 052 025	GER 001
0 192 052 025	GER 002
0 192 052 026	GER 001
0 192 052 026	GER 002
0 192 052 028	GER 001
0 192 052 028	GER 002

BOSCH	BERU	BOSCH	BERU	BOSCH	BERU	BOSCH	BERU
0 192 052 029	GER 020	0 227 100 200	ZM 026	1 197 311 022	GER 022	1 217 013 012	KS 436
0 192 052 031	GER 001	0 227 100 201	ZM 026	1 197 311 023	GER 005	1 217 013 015	KS 436
0 192 052 031	GER 002	0 227 100 202	ZM 026	1 197 311 026	GER 004	1 217 013 016	KS 426
0 192 052 032	GER 020	0 227 100 204	ZM 026	1 197 311 027	GER 004	1 217 013 020	KS 466
0 192 052 035	GER 020	0 227 100 207	ZM 035	1 197 311 028	GER 004	1 217 013 021	KS 465
0 192 053 001	GER 009	0 227 100 211	ZM 027	1 197 311 029	GER 020	1 217 013 025	KS 710
0 192 053 002	GER 009	0 227 100 213	ZM 026	1 197 311 030	GER 020	1 217 013 102	KS 426
0 192 053 003	GER 008	0 227 100 215	ZM 026	1 197 311 032	GER 020	1 217 013 103	KS 436
0 192 053 004	GER 009	0 227 100 920	ZM 002	1 197 311 033	GER 020	1 217 017 100	ZK 138
0 192 053 005	GER 006	0 227 100 921	ZM 002	1 197 311 034	GER 020	1 227 000 034	ZM 002
0 192 053 006	GER 006	0 227 100 922	ZM 002	1 197 311 035	GER 004	1 227 010 001	ZM 002
0 192 053 007	GER 009	0 227 100 923	ZM 002	1 197 311 038	GER 004	1 227 010 002	ZM 001
0 192 053 008	GER 009	0 227 100 924	ZM 002	1 197 311 040	GER 004	1 227 010 003	ZM 015
0 192 053 009	GER 008	0 227 200 002	ZM 002	1 197 311 041	GER 004	1 227 010 004	ZM 002
0 192 053 011	GER 006	0 227 200 005	ZM 002	1 197 311 050	GER 022	1 227 010 005	ZM 015
0 192 053 012	GER 008	0 227 900 001	WZ 18-2 F	1 197 311 090	GER 001	1 227 010 006	ZM 015
0 192 053 013	GER 006	0 227 900 005	WZR 09 K	1 197 311 090	GER 002	1 227 010 008	ZM 001
0 192 053 014	GER 008	0 227 900 005	WZR 09 KF	1 197 311 211	GER 014	1 227 010 014	ZM 008
0 192 053 016	GER 006	0 227 900 006	WZR 09 KF	1 197 311 212	GER 012	1 227 010 039	ZM 015
0 192 053 017	GER 006	0 227 901 012	WZ 04-02	1 197 311 213	GER 014	1 227 022 003	ZM 008
0 192 053 018	GER 006	0 227 901 013	WZ 04-02	1 197 311 214	GER 012	1 227 022 008	ZM 002
0 192 053 022	GER 006	0 227 901 014	WZ 18-2	1 197 311 217	GER 014	1 227 022 017	ZM 003
0 192 053 023	GER 006	0 227 901 015	WZ 18-2 F	1 197 311 219	GER 014	1 227 022 018	ZM 003
0 192 053 025	GER 008	0 290 004 032	VK 354	1 197 311 220	GER 012	1 227 022 024	ZM 032
0 192 053 027	GER 009	0 290 004 035	VK 354	1 197 311 221	GER 012	1 227 022 028	ZM 034
0 192 062 001	GER 024	0 290 004 500	VK 441	1 197 311 223	GER 012	1 227 022 031	ZM 003
0 192 062 004	GER 024	0 290 004 501	VK 284 S	1 197 311 224	GER 012	1 227 022 034	ZM 036
0 192 062 005	GER 024	0 290 004 501	VK 284 P	1 197 311 225	GER 012	1 227 030 030	ZM 013
0 192 062 007	GER 024	0 290 004 502	VK 441	1 197 311 227	GER 012	1 227 030 046	ZM 002
0 227 010 001	ZM 002	0 290 004 503	VK 284 S	1 197 311 228	GER 012	1 227 030 049	ZM 014
0 227 010 100	ZM 002	0 290 004 503	VK 284 P	1 197 311 229	GER 012	1 227 062 018	ZM 003
0 227 022 008	ZM 002	0 290 004 505	VK 441	1 197 311 233	GER 012	1 234 332 018	EVL 4/6-Z
0 227 100 018	ZM 001	0 986 192 000	GER 027	1 197 311 234	GER 013	1 234 332 026	NVL 010
0 227 100 023	ZM 004	0 986 192 005	GER 036	1 197 311 235	GER 012	1 234 332 028	NVL 016
0 227 100 024	ZM 004	0 986 192 006	GER 033	1 197 311 236	GER 012	1 234 332 029	NVL 017
0 227 100 028	ZM 003	0 986 192 015	GER 031	1 197 311 238	GER 012	1 234 332 030	NVL 017
0 227 100 042	ZM 004	0 986 192 016	GER 056	1 197 311 239	GER 013	1 234 332 033	NVL 020
0 227 100 043	ZM 004	0 986 192 021	GER 069	1 197 311 240	GER 015	1 234 332 061	EVL 027
0 227 100 100	ZM 002	0 986 192 030	GER 066	1 197 311 241	GER 012	1 234 332 062	EVL 4/6-Z
0 227 100 101	ZM 002	1 027 013 002	KS 194	1 197 311 242	GER 014	1 234 332 070	EVL 027
0 227 100 102	ZM 001	1 027 013 101	KS 054	1 197 311 300	GER 007	1 234 332 072	EVL 4/6-Z
0 227 100 103	ZM 002	1 127 022 017	ZM 003	1 197 311 301	GER 006	1 234 332 074	EVL 4/6-0
0 227 100 104	ZM 002	1 127 022 018	ZM 003	1 197 311 301	GER 007	1 234 332 076	NVL 023
0 227 100 110	ZM 001	1 137 010 025	ZM 003	1 197 311 304	GER 023	1 234 332 082	EVL 4/6-F
0 227 100 111	ZM 001	1 192 052 015	GER 003	1 197 311 305	GER 007	1 234 332 087	EVL 4/6-Z
0 227 100 112	ZM 001	1 192 052 016	GER 003	1 197 311 306	GER 007	1 234 332 088	EVL 4/6-Z
0 227 100 113	ZM 002	1 192 052 020	GER 003	1 197 311 307	GER 007	1 234 332 089	EVL 4/6-F
0 227 100 114	ZM 004	1 192 052 021	GER 003	1 197 311 315	GER 008	1 234 332 100	EVL 4/6-V
0 227 100 115	ZM 004	1 192 052 024	GER 003	1 197 311 317	GER 009	1 234 332 101	NVL 022
0 227 100 116	ZM 002	1 192 052 025	GER 003	1 197 311 500	GER 010	1 234 332 104	EVL 077
0 227 100 118	ZM 002	1 192 052 027	GER 003	1 197 311 511	GER 011	1 234 332 105	EVL 077
0 227 100 120	ZM 039	1 192 052 029	GER 003	1 197 311 512	GER 015	1 234 332 106	EVL 030
0 227 100 121	ZM 004	1 197 311 000	GER 001	1 197 311 513	GER 013	1 234 332 107	EVL 030
0 227 100 122	ZM 004	1 197 311 000	GER 002	1 197 311 514	GER 013	1 234 332 109	EVL 026
0 227 100 123	ZM 001	1 197 311 001	GER 001	1 197 311 522	GER 004	1 234 332 114	EVL 027
0 227 100 124	ZM 015	1 197 311 001	GER 002	1 197 311 522	GER 012	1 234 332 144	EVL 065
0 227 100 126	ZM 004	1 197 311 002	GER 001	1 197 311 523	GER 010	1 234 332 167	EVL 068
0 227 100 129	ZM 004	1 197 311 002	GER 002	1 197 311 527	GER 012	1 234 332 173	EVL 015
0 227 100 136	ZM 004	1 197 311 003	GER 005	1 197 311 530	GER 010	1 234 332 176	NVL 143
0 227 100 137	ZM 002	1 197 311 004	GER 003	1 197 311 540	GER 012	1 234 332 177	EVL 077
0 227 100 138	ZM 002	1 197 311 005	GER 003	1 197 311 541	GER 014	1 234 332 178	NVL 143
0 227 100 139	ZM 002	1 197 311 006	GER 003	1 197 311 548	GER 010	1 234 332 190	EVL 078
0 227 100 140	ZM 003	1 197 311 007	GER 005	1 197 311 551	GER 015	1 234 332 192	EVL 066
0 227 100 142	ZM 012	1 197 311 008	GER 022	1 197 311 800	GER 022	1 234 332 194	EVL 067
0 227 100 143	ZM 012	1 197 311 009	GER 005	1 217 013 001	KS 436	1 234 332 196	EVL 067
0 227 100 145	ZM 040	1 197 311 010	GER 003	1 217 013 002	KS 436	1 234 332 197	NVL 026
0 227 100 145	ZM 001	1 197 311 011	GER 003	1 217 013 003	KS 436	1 234 332 198	EVL 068
0 227 100 147	ZM 012	1 197 311 012	GER 003	1 217 013 004	KS 198	1 234 332 199	EVL 078
0 227 100 148	ZM 001	1 197 311 013	GER 003	1 217 013 006	KS 436	1 234 332 202	EVL 079
0 227 100 149	ZM 015	1 197 311 021	GER 003	1 217 013 010	KS 198	1 234 332 203	EVL 109

BOSCH	BERU	BOSCH	BERU	BOSCH	BERU	BOSCH	BERU
1 234 332 204	EVL 069	1 234 332 353	EVL 041	1 234 332 832	NVL 195	1 235 522 155	VK 106
1 234 332 205	EVL 070	1 234 332 359	EVL 085	1 234 332 833	EVL 019	1 235 522 157	VK 154
1 234 332 206	EVL 071	1 234 332 360	EVL 134	1 234 332 833	NVL 195	1 235 522 157	VK 105
1 234 332 207	EVL 072	1 234 332 361	EVL 036	1 234 332 834	NVL 096	1 235 522 158	VK 102
1 234 332 208	EVL 073	1 234 332 363	EVL 143	1 234 332 835	NVL 037	1 235 522 159	VK 102
1 234 332 209	EVL 065	1 234 332 364	EVL 042	1 234 332 836	EVL 4/6-F	1 235 522 165	VK 108
1 234 332 213	EVL 029	1 234 332 365	EVL 145	1 234 332 837	EVL 021	1 235 522 167	VK 105
1 234 332 215	EVL 029	1 234 332 366	EVL 134	1 234 332 838	EVL 062	1 235 522 169	VK 105
1 234 332 216	EVL 036	1 234 332 367	EVL 172	1 234 332 838	EVL 016	1 235 522 171	VK 102
1 234 332 217	EVL 184	1 234 332 370	EVL 134	1 234 332 844	NVL 054	1 235 522 173	VK 154
1 234 332 220	EVL 073	1 234 332 371	EVL 042	1 234 332 845	EVL 062	1 235 522 175	VK 105
1 234 332 221	EVL 079	1 234 332 373	EVL 087	1 234 332 848	EVL 034	1 235 522 176	VK 102
1 234 332 222	EVL 091	1 234 332 374	EVL 134	1 234 332 848	NVL 082	1 235 522 177	VK 102
1 234 332 223	EVL 170	1 234 332 381	EVL 139	1 234 332 849	EVL 075	1 235 522 179	VK 154
1 234 332 224	EVL 080	1 234 332 382	EVL 195	1 234 332 852	EVL 063	1 235 522 179	VK 105
1 234 332 225	EVL 112	1 234 332 383	EVL 155	1 234 332 853	NVL 108	1 235 522 181	VK 102
1 234 332 236	EVL 015	1 234 332 385	EVL 153	1 234 332 853	EVL 083	1 235 522 183	VK 107
1 234 332 237	EVL 015	1 234 332 386	EVL 172	1 234 332 854	NVL 054	1 235 522 185	VK 321
1 234 332 238	EVL 111	1 234 332 387	EVL 134	1 234 332 855	NVL 107	1 235 522 185	VK 106
1 234 332 242	EVL 096	1 234 332 389	EVL 174	1 234 332 856	NVL 117	1 235 522 186	VK 108
1 234 332 261	EVL 029	1 234 332 390	EVL 176	1 234 332 857	NVL 033	1 235 522 187	VK 108
1 234 332 271	EVL 104	1 234 332 391	EVL 173	1 234 332 858	NVL 096	1 235 522 188	VK 106
1 234 332 272	EVL 110	1 234 332 393	EVL 134	1 234 332 859	EVL 086	1 235 522 189	VK 321
1 234 332 273	EVL 088	1 234 332 395	EVL 150	1 234 332 860	EVL 094	1 235 522 193	VK 321
1 234 332 274	EVL 090	1 234 332 398	EVL 151	1 234 332 860	NVL 160	1 235 522 193	VK 106
1 234 332 275	EVL 104	1 234 332 401	EVL 104	1 234 332 861	NVL 139	1 235 522 194	VK 108
1 234 332 276	EVL 191	1 234 332 402	EVL 134	1 234 332 901	EVL 4/6-Z	1 235 522 195	VK 117
1 234 332 277	EVL 110	1 234 332 406	EVL 196	1 234 332 902	EVL 029	1 235 522 196	VK 118
1 234 332 279	EVL 087	1 234 332 408	EVL 183	1 234 332 903	EVL 4/6-F	1 235 522 197	VK 108
1 234 332 280	EVL 028	1 234 332 411	EVL 154	1 234 332 904	EVL 4/6-Z	1 235 522 198	VK 120
1 234 332 281	EVL 073	1 234 332 417	EVL 145	1 234 332 906	EVL 030	1 235 522 199	VK 106
1 234 332 282	EVL 114	1 234 332 421	EVL 175	1 234 332 907	EVL 026	1 235 522 199	VK 118
1 234 332 284	EVL 171	1 234 332 422	EVL 183	1 234 332 908	EVL 029	1 235 522 201	VK 106
1 234 332 285	NVL 146	1 234 332 424	EVL 197	1 234 335 082	EVL 4/6-F	1 235 522 202	VK 118
1 234 332 288	EVL 185	1 234 332 426	EVL 177	1 234 335 215	EVL 029	1 235 522 203	VK 106
1 234 332 289	EVL 131	1 234 332 427	EVL 196	1 234 335 216	EVL 036	1 235 522 208	VK 441
1 234 332 290	EVL 098	1 234 332 800	NVL 038	1 235 522 001	VK 162	1 235 522 210	VK 327
1 234 332 291	EVL 089	1 234 332 801	EVL 178	1 235 522 019	VK 252	1 235 522 213	VK 307
1 234 332 292	EVL 079	1 234 332 802	EVL 4/6-D	1 235 522 023	VK 252	1 235 522 215	VK 258
1 234 332 293	EVL 186	1 234 332 802	NVL 028	1 235 522 027	VK 104	1 235 522 217	VK 258
1 234 332 294	EVL 113	1 234 332 803	EVL 4/6-X	1 235 522 029	VK 104	1 235 522 218	VK 257
1 234 332 295	EVL 072	1 234 332 803	NVL 029	1 235 522 029	VK 135	1 235 522 219	VK 106
1 234 332 296	EVL 087	1 234 332 804	EVL 4/6-X	1 235 522 040	VK 117	1 235 522 222	VK 309
1 234 332 297	EVL 095	1 234 332 805	EVL 4/6-D	1 235 522 041	VK 117	1 235 522 223	VK 290 S
1 234 332 299	EVL 096	1 234 332 806	NVL 030	1 235 522 050	VK 105	1 235 522 223	VK 290 P
1 234 332 300	EVL 085	1 234 332 807	EVL 4/6-C	1 235 522 051	VK 102	1 235 522 224	VK 343
1 234 332 301	EVL 085	1 234 332 808	EVL 025	1 235 522 053	VK 117	1 235 522 226	VK 290 P
1 234 332 302	EVL 090	1 234 332 809	EVL 025	1 235 522 056	VK 106	1 235 522 227	VK 106
1 234 332 303	EVL 089	1 234 332 810	EVL 025	1 235 522 057	VK 108	1 235 522 228	VK 117
1 234 332 304	EVL 098	1 234 332 811	EVL 025	1 235 522 058	VK 154	1 235 522 229	VK 117
1 234 332 305	EVL 096	1 234 332 812	EVL 025	1 235 522 059	VK 105	1 235 522 231	VK 163
1 234 332 309	EVL 085	1 234 332 813	EVL 025	1 235 522 060	VK 102	1 235 522 232	VK 103
1 234 332 313	EVL 097	1 234 332 814	EVL 024	1 235 522 061	VK 283 P	1 235 522 235	VK 163
1 234 332 314	EVL 136	1 234 332 815	NVL 091	1 235 522 074	VK 284 P	1 235 522 245	VK 283 P
1 234 332 315	EVL 192	1 234 332 816	EVL 4/6-R	1 235 522 075	VK 117	1 235 522 248	VK 342 S
1 234 332 316	EVL 190	1 234 332 817	NVL 094	1 235 522 103	VK 155	1 235 522 256	VK 107
1 234 332 321	EVL 133	1 234 332 823	EVL 4/6-E	1 235 522 107	VK 154	1 235 522 257	VK 108
1 234 332 332	EVL 015	1 234 332 824	EVL 022	1 235 522 109	VK 155	1 235 522 259	VK 258
1 234 332 333	EVL 169	1 234 332 824	NVL 151	1 235 522 119	VK 162	1 235 522 285	VK 106
1 234 332 337	EVL 114	1 234 332 825	NVL 152	1 235 522 126	VK 354	1 235 522 290	VK 117
1 234 332 340	EVL 135	1 234 332 826	EVL 022	1 235 522 127	VK 101	1 235 522 291	VK 118
1 234 332 341	EVL 042	1 234 332 826	NVL 151	1 235 522 134	VK 154	1 235 522 293	VK 283 P
1 234 332 343	EVL 092	1 234 332 827	EVL 023	1 235 522 141	VK 105	1 235 522 295	VK 117
1 234 332 344	EVL 115	1 234 332 827	NVL 121	1 235 522 144	VK 105	1 235 522 297	VK 284 P
1 234 332 346	EVL 087	1 234 332 828	EVL 023	1 235 522 145	VK 154	1 235 522 302	VK 327
1 234 332 347	EVL 040	1 234 332 828	NVL 121	1 235 522 145	VK 105	1 235 522 305	VK 258
1 234 332 348	EVL 096	1 234 332 829	EVL 033	1 235 522 146	VK 102	1 235 522 307	VK 299
1 234 332 349	EVL 043	1 234 332 830	EVL 017	1 235 522 147	VK 102	1 235 522 315	VK 106
1 234 332 350	EVL 134	1 234 332 831	EVL 061	1 235 522 154	VK 102	1 235 522 318	VK 343
1 234 332 351	EVL 133	1 234 332 832	EVL 019	1 235 522 155	VK 321	1 235 522 320	VK 342 S

BOSCH	BERU	BOSCH	BERU	BOSCH	BERU	BOSCH	BERU
1 235 522 321	VK 300	1 235 522 442	VK 378	1 237 010 028	ZM 003	1 237 013 113	KS 650 P
1 235 522 322	VK 106	1 235 522 442	VK 517 S	1 237 010 029	ZM 003	1 237 013 114	KS 700
1 235 522 323	VK 284 P	1 235 522 443	VK 382	1 237 010 031	ZM 003	1 237 013 117	KS 700 S
1 235 522 324	VK 441	1 235 522 444	VK 407 S	1 237 010 038	ZM 003	1 237 013 119	KS 700 P
1 235 522 325	VK 442	1 235 522 446	VK 402	1 237 013 000	KS 039	1 237 013 121	KS 650 P
1 235 522 325	VK 442 S	1 235 522 447	VK 440	1 237 013 001	KS 039	1 237 013 121	KS 650 P
1 235 522 326	VK 310	1 235 522 448	VK 517 S	1 237 013 002	KS 600	1 237 013 123	KS 700 P
1 235 522 327	VK 310 S	1 235 522 449	VK 192	1 237 013 003	KS 039	1 237 013 124	KS 700
1 235 522 328	VK 120 S	1 235 522 453	VK 444	1 237 013 006	KS 600	1 237 013 125	KS 700 PS
1 235 522 329	VK 311 S	1 235 522 454	VK 444	1 237 013 007	KS 600	1 237 013 127	KS 469
1 235 522 329	VK 311	1 235 522 457	VK 523 S	1 237 013 008	KS 045	1 237 013 128	KS 582 P
1 235 522 330	VK 311	1 235 522 800	VK 126	1 237 013 009	KS 600	1 237 013 129	KS 650 P
1 235 522 332	VK 334	1 235 522 801	VK 110	1 237 013 010	KS 600	1 237 013 130	KS 653 P
1 235 522 333	VK 290 S	1 235 522 802	VK 125	1 237 013 017	KS 600	1 237 013 138	KS 700 PS
1 235 522 356	VK 106	1 235 522 803	VK 109	1 237 013 018	KS 096	1 237 013 140	KS 700 P
1 235 522 361	VK 290 P	1 235 522 803	VK 452	1 237 013 020	KS 057	1 237 013 140	KS 586
1 235 522 362	VK 120 S	1 235 522 804	VK 121	1 237 013 025	KS 600	1 237 013 144	KS 700
1 235 522 363	VK 290 P	1 235 522 805	VK 123	1 237 013 026	KS 069	1 237 013 145	KS 700 P
1 235 522 364	VK 378	1 235 522 806	VK 124	1 237 013 027	KS 045	1 237 013 145	KS 700
1 235 522 365	VK 378 S	1 235 522 807	VK 113	1 237 013 029	KS 600	1 237 013 146	KS 650 PS
1 235 522 366	VK 177	1 235 522 808	VK 111	1 237 013 036	KS 078	1 237 013 062	KS 650 P
1 235 522 368	VK 311	1 235 522 809	VK 112	1 237 013 038	KS 069	1 237 013 062	KS 650 P
1 235 522 368	VK 311 S	1 235 522 810	VK 114	1 237 013 039	KS 082	1 237 013 063	KS 448
1 235 522 369	VK 354	1 235 522 811	VK 260	1 237 013 041	KS 045	1 237 013 064	KS 069
1 235 522 370	VK 355	1 235 522 812	VK 129	1 237 013 042	KS 045	1 237 013 065	KS 700
1 235 522 371	VK 354	1 235 522 813	VK 131	1 237 013 044	KS 700	1 237 013 066	KS 700
1 235 522 374	VK 361	1 235 522 815	VK 122	1 237 013 045	KS 600	1 237 013 068	KS 750
1 235 522 375	VK 355 S	1 235 522 816	VK 122	1 237 013 047	KS 045	1 237 013 074	KS 700
1 235 522 380	VK 191 S	1 235 522 818	VK 288	1 237 013 049	KS 600	1 237 013 077	KS 700
1 235 522 380	VK 191	1 235 522 819	VK 122	1 237 013 051	KS 700	1 237 013 078	KS 459
1 235 522 381	VK 191	1 235 522 822	VK 127	1 237 013 052	KS 650	1 237 013 081	KS 700
1 235 522 382	VK 177 S	1 235 522 823	VK 171	1 237 013 053	KS 600	1 237 013 081	KS 448
1 235 522 384	VK 384	1 235 522 825	VK 225	1 237 013 055	KS 082	1 237 013 083	KS 531
1 235 522 385	VK 354 S	1 235 522 826	VK 134	1 237 013 056	KS 600	1 237 013 083	KS 700
1 235 522 387	VK 378	1 235 522 828	VK 226	1 237 013 057	KS 750	1 237 013 087	KS 459
1 235 522 388	VK 516 S	1 235 522 829	VK 140	1 237 013 059	KS 650	1 237 013 087	KS 700
1 235 522 390	VK 192	1 235 522 830	VK 247	1 237 013 060	KS 039	1 237 013 088	KS 700
1 235 522 391	VK 524	1 235 522 831	VK 128	1 237 013 061	KS 650	1 237 013 090	KS 700
1 235 522 392	VK 524	1 235 522 832	VK 278	1 237 013 062	KS 650	1 237 013 092	KS 469
1 235 522 395	VK 177 S	1 235 522 833	VK 122	1 237 013 063	KS 448	1 237 013 094	KS 700
1 235 522 396	VK 403 S	1 235 522 834	VK 184	1 237 013 064	KS 069	1 237 013 098	KS 700
1 235 522 397	VK 403	1 235 522 835	VK 139	1 237 013 065	KS 700	1 237 013 099	KS 469
1 235 522 399	VK 362	1 235 522 836	VK 113	1 237 013 066	KS 700	1 237 013 101	KS 039
1 235 522 400	VK 362	1 235 522 837	VK 293	1 237 013 068	KS 750	1 237 013 102	KS 600
1 235 522 401	VK 379	1 235 522 838	VK 506	1 237 013 074	KS 700	1 237 013 104	KS 069
1 235 522 404	VK 425	1 235 522 839	VK 277	1 237 013 077	KS 700	1 237 013 105	KS 082
1 235 522 405	VK 385 S	1 235 522 843	VK 251	1 237 013 078	KS 459	1 237 013 106	KS 700
1 235 522 408	VK 440	1 235 522 844	VK 273	1 237 013 081	KS 700	1 237 013 107	KS 750
1 235 522 409	VK 118 S	1 235 522 846	VK 171	1 237 013 081	KS 448	1 237 013 109	KS 700
1 235 522 412	VK 515 S	1 235 522 847	VK 326	1 237 013 082	KS 650	1 237 013 110	KS 700
1 235 522 413	VK 515 S	1 235 522 848	VK 252	1 237 013 083	KS 531	1 237 013 111	KS 700
1 235 522 414	VK 405	1 235 522 849	VK 294	1 237 013 083	KS 700	1 237 013 112	KS 750
1 235 522 417	VK 406	1 235 522 850	VK 313	1 237 013 087	KS 459	1 237 013 113	KS 650 P
1 235 522 418	VK 406	1 235 522 851	VK 214	1 237 013 087	KS 700	1 237 013 114	KS 700
1 235 522 419	VK 402	1 235 522 853	VK 218	1 237 013 088	KS 700	1 237 013 117	KS 700 S
1 235 522 420	VK 402	1 235 522 856	VK 236	1 237 013 090	KS 700	1 237 013 119	KS 700 P
1 235 522 423	VK 405	1 235 522 857	VK 250	1 237 013 092	KS 469	1 237 013 121	KS 650 P
1 235 522 424	VK 118	1 235 522 858	VK 182	1 237 013 094	KS 700	1 237 013 123	KS 700 P
1 235 522 425	VK 118	1 235 522 860	VK 292 P	1 237 013 098	KS 700	1 237 013 124	KS 700
1 235 522 426	VK 192	1 235 522 862	VK 278	1 237 013 099	KS 469	1 237 013 125	KS 700 PS
1 235 522 427	VK 522 S	1 235 522 863	VK 333	1 237 013 101	KS 039	1 237 013 127	KS 469
1 235 522 430	VK 475 S	1 235 522 901	VK 105	1 237 013 102	KS 600	1 237 013 128	KS 582 P
1 235 522 432	VK 475 S	1 235 522 904	VK 155	1 237 013 104	KS 069	1 237 013 129	KS 650 P
1 235 522 434	VK 401	1 235 522 905	VK 106	1 237 013 105	KS 082	1 237 013 130	KS 653 P
1 235 522 435	VK 401	1 235 522 906	VK 103	1 237 013 106	KS 700	1 237 013 138	KS 700 PS
1 235 522 436	VK 387	1 235 522 908	VK 106	1 237 013 107	KS 750	1 237 013 140	KS 700 P
1 235 522 437	VK 386	1 235 525 196	VK 118	1 237 013 109	KS 700	1 237 013 140	KS 586
1 235 522 438	VK 383	1 235 525 803	VK 452	1 237 013 110	KS 700	1 237 013 144	KS 700
1 235 522 439	VK 383	1 235 525 812	VK 129	1 237 013 111	KS 700	1 237 013 145	KS 700 P
1 235 522 441	VK 386	1 237 010 014	ZM 008	1 237 013 112	KS 750	1 237 013 145	KS 700

BOSCH	BERU
1 237 013 146	KS 650 PS
1 237 013 147	KS 650
1 237 013 149	KS 469
1 237 013 151	KS 650 PS
1 237 013 302	KS 724
1 237 013 303	KS 709
1 237 013 304	KS 709
1 237 013 305	KS 716
1 237 013 307	KS 734
1 237 013 308	KS 730
1 237 013 600	KS 339
1 237 013 602	KS 561
1 237 013 604	KS 561
1 237 013 701	KS 127
1 237 013 710	KS 600
1 237 013 711	KS 045
1 237 013 712	KS 700
1 237 013 713	KS 183
1 237 013 714	KS 290
1 237 013 715	KS 142 V
1 237 013 716	KS 200
1 237 013 717	KS 381
1 237 013 718	KS 387
1 237 013 719	KS 170 M
1 237 013 720	KS 223 V
1 237 013 724	KS 144 V
1 237 013 725	KS 015 V
1 237 013 726	KS 033
1 237 013 726	KS 033 V
1 237 013 727	KS 133
1 237 013 728	KS 140 V
1 237 013 729	KS 579 V
1 237 013 730	KS 009 V
1 237 013 801	KS 121
1 237 013 802	KS 800
1 237 013 803	KS 183
1 237 013 804	KS 290
1 237 013 805	KS 285
1 237 013 806	KS 283
1 237 013 807	KS 200
1 237 013 808	KS 900
1 237 013 809	KS 381
1 237 013 810	KS 221
1 237 013 811	KS 387
1 237 013 812	KS 391
1 237 013 813	KS 393
1 237 013 814	KS 395
1 237 013 816	KS 399
1 237 013 817	KS 401
1 237 013 818	KS 403
1 237 013 819	KS 170 M
1 237 013 820	KS 215
1 237 013 821	KS 850
1 237 013 822	KS 119
1 237 013 826	KS 664
1 237 013 827	KS 409
1 237 013 828	KS 405
1 237 013 829	KS 481
1 237 013 829	KS 615
1 237 013 830	KS 467
1 237 013 831	KS 492
1 237 013 832	KS 561
1 237 013 833	KS 561
1 237 013 834	KS 496
1 237 013 835	KS 117
1 237 013 837	KS 281
1 237 013 838	KS 574
1 237 013 839	KS 578
1 237 013 840	KS 701
1 237 013 841	KS 481

BOSCH	BERU
1 237 013 841	KS 615
1 237 013 843	KS 712 S
1 237 013 844	KS 713 S
1 237 013 845	KS 714 S
1 237 013 846	KS 800
1 237 013 847	KS 411
1 237 013 848	KS 727
1 237 013 849	KS 576
1 237 013 901	KS 039
1 237 013 902	KS 600
1 237 013 903	KS 069
1 237 013 904	KS 082
1 237 013 906	KS 700
1 237 013 907	KS 750
1 237 013 909	KS 381
1 237 013 910	KS 900
1 237 013 911	KS 850
1 237 013 912	KS 650 P
1 237 013 913	KS 448
1 237 013 914	KS 700
1 237 013 915	KS 650
1 237 013 917	KS 700 S
1 237 013 918	KS 800
1 237 013 919	KS 290
1 237 013 920	KS 285
1 237 013 921	KS 283
1 237 013 924	KS 200
1 237 013 925	KS 800 S
1 237 015 007	KS 600
1 237 015 026	KS 069
1 237 015 039	KS 082
1 237 015 044	KS 700
1 237 015 052	KS 650
1 237 015 057	KS 750
1 237 015 113	KS 650 P
1 237 015 119	KS 700 PS
1 237 015 302	KS 724
1 237 015 303	KS 709
1 237 015 715	KS 142 V
1 237 015 720	KS 223 V
1 237 015 801	KS 121
1 237 015 802	KS 800 S
1 237 015 804	KS 290
1 237 015 805	KS 285
1 237 015 806	KS 283
1 237 015 807	KS 200
1 237 015 808	KS 900
1 237 015 809	KS 381
1 237 015 812	KS 391
1 237 015 814	KS 395
1 237 015 816	KS 399
1 237 015 819	KS 170 M
1 237 015 820	KS 215
1 237 015 821	KS 850
1 237 015 827	KS 409
1 237 015 828	KS 405
1 237 015 830	KS 467
1 237 015 831	KS 492
1 237 015 834	KS 496
1 237 015 838	KS 574
1 237 015 839	KS 578
1 237 015 840	KS 701
1 237 015 841	KS 481
1 237 015 841	KS 615
1 237 015 847	KS 411
1 237 015 848	KS 727
1 237 330 032	ZK 238
1 237 330 033	ZK 138
1 237 330 035	ZK 213
1 237 330 037	ZK 100

BOSCH	BERU
1 237 330 039	ZK 231
1 237 330 041	ZK 101
1 237 330 044	ZK 101
1 237 330 045	ZK 138
1 237 330 046	ZK 138
1 237 330 047	ZK 138
1 237 330 048	ZK 138
1 237 330 049	ZK 138
1 237 330 055	ZK 179
1 237 330 067	ZK 106
1 237 330 074	ZK 138
1 237 330 075	ZK 138
1 237 330 079	ZK 129
1 237 330 084	ZK 107
1 237 330 089	ZK 107
1 237 330 090	ZK 138
1 237 330 091	ZK 256
1 237 330 092	ZK 190
1 237 330 096	ZK 107
1 237 330 096	ZK 129
1 237 330 100	ZK 111
1 237 330 110	ZK 110
1 237 330 113	ZK 152
1 237 330 116	ZK 111
1 237 330 117	ZK 152
1 237 330 119	ZK 107
1 237 330 120	ZK 129
1 237 330 124	ZK 256
1 237 330 128	ZK 138
1 237 330 129	ZK 138
1 237 330 133	ZK 122
1 237 330 134	ZK 113
1 237 330 137	ZK 122
1 237 330 137	ZK 113
1 237 330 140	ZK 256
1 237 330 141	ZK 129
1 237 330 147	ZK 115
1 237 330 150	ZK 115
1 237 330 155	ZK 127
1 237 330 156	ZK 152
1 237 330 159	ZK 219
1 237 330 162	ZK 111
1 237 330 167	ZK 132
1 237 330 168	ZK 123
1 237 330 169	ZK 123
1 237 330 170	ZK 118
1 237 330 202	ZK 122
1 237 330 202	ZK 113
1 237 330 203	ZK 165
1 237 330 204	ZK 123
1 237 330 216	ZK 226
1 237 330 219	ZK 124
1 237 330 220	ZK 125
1 237 330 222	ZK 107
1 237 330 226	ZK 294
1 237 330 229	ZK 136
1 237 330 230	ZK 127
1 237 330 232	ZK 128
1 237 330 235	ZK 166
1 237 330 236	ZK 294
1 237 330 239	ZK 159
1 237 330 240	ZK 124
1 237 330 243	ZK 159
1 237 330 244	ZK 191
1 237 330 245	ZK 129
1 237 330 247	ZK 123
1 237 330 251	ZK 132
1 237 330 252	ZK 255
1 237 330 253	ZK 124
1 237 330 254	ZK 156

BOSCH	BERU
1 237 330 261	ZK 124
1 237 330 266	ZK 131
1 237 330 268	ZK 132
1 237 330 271	ZK 132
1 237 330 274	ZK 257
1 237 330 275	ZK 256
1 237 330 276	ZK 160
1 237 330 277	ZK 133
1 237 330 280	ZK 162
1 237 330 283	ZK 160
1 237 330 284	ZK 157
1 237 330 288	ZK 295
1 237 330 289	ZK 154
1 237 330 290	ZK 135
1 237 330 291	ZK 111
1 237 330 292	ZK 256
1 237 330 293	ZK 166
1 237 330 295	ZK 131
1 237 330 296	ZK 131
1 237 330 301	ZK 257
1 237 330 302	ZK 296
1 237 330 303	ZK 258
1 237 330 304	ZK 256
1 237 330 305	ZK 217
1 237 330 307	ZK 232
1 237 330 310	ZK 211
1 237 330 315	ZK 261
1 237 330 316	ZK 210
1 237 330 318	ZK 160
1 237 330 320	ZK 239
1 237 330 326	ZK 237
1 237 330 327	ZK 257
1 237 330 328	ZK 238
1 237 330 329	ZK 239
1 237 330 330	ZK 157
1 237 330 336	ZK 241
1 237 330 338	ZK 138
1 237 330 339	ZK 242
1 237 330 340	ZK 232
1 237 330 344	ZK 261
1 237 330 348	ZK 304
1 237 330 352	ZK 157
1 237 330 800	ZK 137
1 237 330 801	ZK 138
1 237 330 802	ZK 139
1 237 330 803	ZK 138
1 237 330 804	ZK 141
1 237 330 805	ZK 142
1 237 330 806	ZK 142
1 237 330 807	ZK 144
1 237 330 808	ZK 220
1 237 330 809	ZK 146
1 237 330 810	ZK 148
1 237 330 811	ZK 148
1 237 330 815	ZK 196
1 237 330 816	ZK 208
1 237 330 817	ZK 196
1 237 330 819	ZK 183
1 237 330 820	ZK 187
1 237 330 821	ZK 220
1 237 330 822	ZK 201
1 237 330 823	ZK 174
1 237 330 824	ZK 173
1 237 330 827	ZK 230
1 237 330 828	ZK 299
1 987 231 000	KS 664
1 987 231 002	KS 337
1 987 231 004	KS 339
1 987 231 005	KS 561
1 987 231 005	KS 343

BOSCH	BERU
1 987 231 006	KS 561
1 987 231 008	KS 720
1 987 231 009	KS 343
1 987 231 010	KS 359
1 987 231 011	KS 561
1 987 231 011	KS 474
1 987 231 014	KS 721
1 987 231 015	KS 561
1 987 231 017	KS 664
1 987 231 017	KS 363
1 987 231 020	KS 711
1 987 231 032	KS 702
1 987 231 033	KS 561
1 987 231 034	KS 711
1 987 231 900	KS 664
1 987 231 902	KS 337
1 987 231 904	KS 339
1 987 231 905	KS 561
1 987 231 905	KS 343
1 987 231 906	KS 561
1 987 231 911	KS 561
1 987 231 911	KS 474
1 987 231 915	KS 561
1 987 231 917	KS 664
1 987 231 932	KS 702
1 987 231 933	KS 561
1 987 232 000	ZK 187
1 987 232 001	ZK 187
1 987 232 006	ZK 196
1 987 232 007	ZK 208
1 987 232 009	ZK 196
1 987 232 013	ZK 208
1 987 232 021	ZK 276
1 987 232 025	ZK 249
1 987 232 029	ZK 196
1 987 232 029	ZK 283
1 987 232 035	ZK 320
1 987 232 036	ZK 278
1 987 232 037	ZK 243
1 987 232 038	ZK 244
1 987 232 039	ZK 245
1 987 233 000	VK 134
1 987 233 001	VK 226
1 987 233 004	VK 225
1 987 233 005	VK 288
1 987 233 008	VK 122
1 987 233 009	VK 122
1 987 233 012	VK 230
1 987 233 014	VK 227
1 987 233 017	VK 289
1 987 233 018	VK 316
1 987 233 022	VK 280
1 987 233 027	VK 122
1 987 233 027	VK 306
1 987 233 028	VK 280
1 987 233 031	VK 353
1 987 233 033	VK 314
1 987 233 035	VK 336
1 987 233 036	VK 158
1 987 233 037	VK 156
1 987 233 038	VK 458
1 987 233 041	VK 337
1 987 233 043	VK 374
1 987 233 044	VK 472
1 987 233 047	VK 306
1 987 233 049	VK 498
1 987 233 050	VK 497
1 987 233 052	VK 368
1 987 233 055	VK 345
1 987 233 116	VK 195

BOSCH	BERU
1 987 233 129	VK 473
1 987 233 900	VK 134
1 987 233 901	VK 226
1 987 233 908	VK 122
1 987 233 912	VK 230
1 987 234 000	EVL 022
1 987 234 000	NVL 151
1 987 234 001	EVL 023
1 987 234 001	NVL 121
1 987 234 003	EVL 023
1 987 234 003	NVL 121
1 987 234 006	EVL 019
1 987 234 006	NVL 195
1 987 234 007	EVL 019
1 987 234 007	NVL 154
1 987 234 009	EVL 058
1 987 234 009	NVL 185
1 987 234 010	NVL 189
1 987 234 014	NVL 195
1 987 234 015	NVL 106
1 987 234 020	EVL 022
1 987 234 021	EVL 023
1 987 234 022	NVL 152
1 987 234 023	EVL 019
1 987 234 024	EVL 058
1 987 234 025	NVL 120
1 987 234 026	NVL 125
1 987 234 031	NVL 169
1 987 234 032	NVL 187
1 987 234 033	NVL 190
1 987 234 034	NVL 186
1 987 234 037	NVL 170
1 987 234 038	NVL 138
1 987 234 039	NVL 191
1 987 234 040	NVL 173
1 987 234 041	NVL 150
1 987 234 042	NVL 116
1 987 234 060	NVL 192
1 987 234 063	NVL 156
1 987 234 900	NVL 151
1 987 234 901	EVL 023
1 987 234 901	NVL 121
1 987 234 908	NVL 189
1 987 234 909	EVL 058
1 987 234 909	NVL 185
1 987 234 914	EVL 019
1 987 234 914	NVL 195
2 204 210 011	ZA 500
2 204 210 013	ZA 500
2 204 211 015	ZA 500
2 204 211 017	ZA 501
2 204 211 021	ZA 502
2 204 211 029	ZA 502
2 204 211 030	ZA 501
2 204 211 031	ZA 500
2 204 211 035	ZA 502
2 204 211 043	ZA 510
2 204 211 045	ZA 509
2 204 211 069	ZA 506
2 204 211 070	ZA 506
2 204 211 074	ZA 506
2 204 211 076	ZA 506
2 204 211 078	ZA 506
2 204 211 079	ZA 506
2 207 013 001	KS 436
2 207 013 002	KS 075
2 207 013 003	KS 075
2 207 013 004	KS 077
2 207 013 005	KS 458
2 207 013 007	KS 075

BOSCH	BERU
2 207 013 843	KS 712 S
2 207 013 844	KS 713 S
2 207 013 845	KS 714 S
2 207 110 001	KS 436
2 207 110 006	KS 592
2 207 110 007	KS 458
2 207 110 010	KS 592
2 207 110 015	KS 592
2 207 330 041	ZK 235
2 207 330 050	ZK 235
2 212 940 001	ZA 503
9 160 227 100	ZM 004
9 190 085 001	GER 024
9 190 087 004	GER 001
9 190 087 004	GER 002
9 190 087 011	GER 024
9 190 110 031	GER 049
9 190 110 033	GER 050
9 190 110 034	GER 049
9 190 110 036	GER 050
9 190 110 041	GER 049
9 191 337 302	GER 021
9 191 337 303	GER 004
9 191 337 306	GER 021
9 191 337 307	GER 021
9 220 067 031	ZM 019
9 222 067 030	ZM 052
9 222 067 034	ZM 049
9 231 065 500	VK 164
9 231 065 501	VK 200
9 231 065 502	VK 102
9 231 065 503	VK 155
9 231 065 504	VK 155
9 231 065 505	VK 478
9 231 065 506	VK 200
9 231 065 507	VK 477
9 231 065 512	VK 480
9 231 065 516	VK 200
9 231 067 329	ZK 118
9 231 067 330	ZK 123
9 231 081 319	VK 476
9 231 081 413	VK 476
9 231 081 678	VK 476
9 231 140 251	ZK 136
9 231 334 371	NVL 129
9 231 460 010	ZK 286
9 231 460 024	VK 104
9 233 335 551	VK 157
ZVT53Z10Z	NVL 017
ZVT53Z9Z	NVL 016

BOSCH (AUS)	BERU
GA103	VK 148
GA192	VK 127
GA61	ZK 183
GA75	NVL 079
GA77	NVL 079
GA79	KS 015 V
GA83	KS 144 V
GA85	KS 009 V
GA86	KS 015 V
GA90	KS 015 V
GA95V	KS 033 V
GB185	KS 069
GB185V	KS 069
GB225	NVL 022
GB295	ZK 101
GB501	VK 163

BOSCH (AUS)	BERU
GB502	NVL 143
GB503	ZK 106
GB504	KS 600
GB505	ZK 138
GB506	KS 045
GB512	ZK 129
GB513	NVL 023
GB514	VK 117
GB516	KS 082
GB519	KS 082
GB523	ZK 101
GB524	EVL 4/6-F
GB525	ZK 129
GB526	ZK 129
GB534	KS 700
GB534V	KS 700
GB537	VK 200
GB539	VK 164
GB540	KS 194
GB542	KS 039
GB543	KS 045
GB544	KS 600
GB548	KS 600
GB549	KS 750
GB550	ZK 100
GB553	ZK 106
GB555	ZK 138
GB556	ZK 129
GB559	EVL 4/6-Z
GB598	EVL 027
GB6	KS 039
GB600	EVL 4/6-0
GB603	EVL 4/6-Z
GB604	EVL 4/6-V
GB608	EVL 070
GB631	VK 102
GB633	VK 105
GB634	VK 102
GB635	VK 283 P
GB700	KS 650
GB71	EVL 4/6-Z
GB713	ZK 118
GB715	ZK 123
GB718	EVL 030
GB719	VK 106
GB720	KS 650
GB72	VK 101
GB721	KS 459
GB724	ZK 113
GB726	EVL 068
GB728	EVL 030
GB729	EVL 015
GB731	VK 117
GB732	KS 650
GB733	KS 700
GB734	KS 448
GB734	KS 448
GB734	KS 448
GB735	ZK 111
GB736	ZK 111
GB737	EVL 071
GB738	EVL 030
GB739	VK 106
GB74	VK 102
GB740	ZK 123
GB741	ZK 118
GB742	ZK 125
GB743	ZK 110
GB744	KS 650
GB747	EVL 077

BOSCH (AUS)	BERU
GB75	VK 102
GB751	KS 039
GB752	KS 448
GB752	KS 448
GB752	KS 448
GB754	ZK 128
GB757	EVL 066
GB758	VK 101
GB761	ZK 294
GB763	ZK 131
GB765	ZK 256
GB769	KS 700
GB772	KS 700
GB773	KS 700
GB774	VK 102
GB775	VK 118
GB776	VK 117
GB777	VK 441
GB778	EVL 079
GB779	EVL 109
GB780	EVL 069
GB781	EVL 029
GB782	EVL 029
GB783	VK 283 P
GB784	KS 700
GB785	KS 650
GB792	EVL 065
GB793	EVL 067
GB794	EVL 028
GB795	EVL 036
GB796	VK 108
GB797	VK 284 P
GB798	VK 117
GB799	KS 600
GB801	KS 700
GB802	KS 650
GB804	KS 700
GB806	ZK 136
GB807	ZK 123
GB808	ZK 132
GB809	ZK 157
GB810	ZK 111
GB811	ZK 131
GB812	ZK 211
GB813	ZK 210
GB816	VK 307
GB818	ZK 217
GB819	VK 118
GB820	VK 477
GB829	VK 480
GB831	ZK 157
GB835	VK 200
GB862	VK 191
GD10	ZK 173
GD101	VK 182
GD11E	ZK 173
GD110	VK 184
GD202	KS 337
GD204	KS 664
GD205	ZK 187
GD207	KS 664
GD214	KS 711
GD2965	KS 104 V
GD44	KS 104 V
GD50	KS 121
GD501	KS 115 V
GD502	KS 119
GD503	KS 800 S
GD507	NVL 152
GD509	NVL 152

BOSCH (AUS)	BERU
GD510	VK 225
GD513	NVL 151
GD514	VK 225
GD515	NVL 151
GD516	NVL 151
GD52	KS 102
GD527	NVL 121
GD532	VK 230
GD534	VK 226
GD550	ZK 173
GD551	ZK 173
GD552	ZK 137
GD56	KS 104 V
GD608	VK 110
GD663	NVL 038
GD69	NVL 037
GD698	NVL 149
GD85	NVL 033
GF82V	KS 142 V
GF98	VK 202
GH203	KS 339
GH208	ZK 196
GH504	VK 122
GH505	NVL 195
GH506	VK 122
GH600	NVL 195
GH602	ZK 196
GH604	VK 316
GH605	NVL 106
GH606	NVL 195
GH607	KS 339
GL10	KS 146
GL103	ZK 174
GL109	VK 251
GL121	ZK 174
GL179	ZK 230
GL19	KS 170 M
GL19V	KS 170 M
GL212	VK 250
GL229	NVL 074
GL249	NVL 117
GL254	NVL 117
GL268	VK 247
GL269	VK 279
GL274	VK 236
GL276	VK 128
GL278	VK 276
GL48	KS 121
GL568	KS 170 M
GL601	ZK 174
GL61	ZK 183
GL638	VK 114
GL664	VK 276
GL68	ZK 173
GL769	KS 496
GL77	NVL 079
GL803	NVL 082
GL83	KS 144 V
GL89	VK 127
GL904	NVL 033
GM209	KS 363
GM210	KS 343
GM216	KS 474
GM217	KS 720
GM218	KS 702
GM347	VK 230
GM406	ZK 208
GM407	ZK 283
GM409	ZK 283
GM517	NVL 195

BOSCH (AUS)	BERU
GM520	VK 122
GM524	VK 227
GM526	VK 288
GM531	NVL 189
GM533	NVL 195
GM534	NVL 195
GM542	VK 230
GM603	ZK 196

BOSCH (Short Exp.-No.)	BERU
01 002	KS 600
01 003	KS 600
01 006	KS 069
01 007	KS 045
01 009	KS 082
01 011	KS 700
01 012	KS 650
01 013	KS 750
01 018	KS 650
01 019	KS 448
01 021	KS 448
01 025	KS 459
01 028	KS 531
01 028	KS 700
01 030	KS 469
01 044	KS 700 P
01 045	KS 650 P
01 045	KS 650 P
01 047	KS 448
01 050	KS 582 P
01 052	KS 653 P
01 060	KS 700
01 103	KS 337
01 104	KS 664
01 105	KS 409
01 106	KS 405
01 107	KS 481
01 107	KS 615
01 108	KS 467
01 109	KS 492
01 111	KS 474
01 112	KS 496
01 113	KS 117
01 114	KS 600
01 115	KS 069
01 019	KS 448
01 021	KS 448
01 025	KS 459
01 028	KS 531
01 028	KS 700
01 030	KS 469
01 044	KS 700 P
01 045	KS 650 P
01 045	KS 650 P
01 047	KS 448
01 050	KS 582 P
01 052	KS 653 P
01 060	KS 700
01 103	KS 337
01 104	KS 664
01 105	KS 409
01 106	KS 405
01 107	KS 481
01 107	KS 615
01 108	KS 467
01 109	KS 492
01 111	KS 474
01 112	KS 496

BOSCH (Short Exp.-No.)	BERU
01 113	KS 117
01 114	KS 600
01 115	KS 069
01 116	KS 082
01 118	KS 700
01 119	KS 750
01 116	KS 082
01 118	KS 700
01 119	KS 750
01 120	KS 650
01 121	KS 448
01 122	KS 700
01 123	KS 650
01 124	KS 700
01 125	KS 700 S
01 126	KS 800 S
01 127	KS 290
01 128	KS 285
01 129	KS 283
01 130	KS 664
01 131	KS 664
01 132	KS 337
01 134	KS 339
01 135	KS 343
01 136	KS 561
01 138	KS 720
01 139	KS 343
01 140	KS 359
01 141	KS 474
01 146	KS 343
01 152	KS 711
01 154	KS 664
01 156	KS 357
01 158	KS 702
01 159	KS 561
01 169	KS 700
01 186	KS 170 M
01 187	KS 496
01 188	KS 119
01 189	KS 285
01 190	KS 285
01 191	KS 283
01 192	KS 479
01 193	KS 900
01 194	KS 900
01 195	KS 900
01 197	KS 561
01 200	KS 561
02 001	ZK 100
02 002	ZK 101
02 006	ZK 106
02 007	ZK 107
02 011	ZK 107
02 015	ZK 110
02 018	ZK 111
02 019	ZK 112
02 021	ZK 113
02 024	ZK 115
02 026	ZK 115
02 030	ZK 152
02 031	ZK 111
02 032	ZK 118
02 044	ZK 113
02 046	ZK 123
02 053	ZK 124
02 054	ZK 125
02 056	ZK 112
02 060	ZK 136
02 061	ZK 128
02 064	ZK 294

BOSCH (Short Exp.-No.)	BERU
02 066	ZK 237
02 067	ZK 125
02 069	ZK 129
02 071	ZK 123
02 073	ZK 132
02 074	ZK 255
02 075	ZK 130
02 077	ZK 130
02 078	ZK 131
02 079	ZK 132
02 080	ZK 132
02 081	ZK 258
02 083	ZK 256
02 088	ZK 157
02 089	ZK 111
02 093	ZK 131
02 094	ZK 131
02 096	ZK 296
02 097	ZK 258
02 098	ZK 217
02 099	ZK 232
02 100	ZK 211
02 101	ZK 256
02 103	ZK 261
02 104	ZK 210
02 106	ZK 137
02 107	ZK 140
02 108	ZK 139
02 109	ZK 140
02 110	ZK 141
02 111	ZK 297
02 114	ZK 146
02 116	ZK 148
02 120	ZK 196
02 121	ZK 208
02 123	ZK 183
02 124	ZK 187
02 125	ZK 220
02 126	ZK 201
02 127	ZK 174
02 128	ZK 173
02 129	ZK 187
02 130	ZK 187
02 135	ZK 196
02 136	ZK 208
02 142	ZK 208
02 151	ZK 276
02 152	ZK 276
02 154	ZK 249
02 164	ZK 278
02 165	ZK 278
02 166	ZK 243
02 174	ZK 127
02 186	ZK 295
02 187	ZK 154
02 217	ZK 174
02 218	ZK 173
02 219	ZK 230
02 220	ZK 146
02 221	ZK 201
02 225	ZK 220
02 226	ZK 140
02 227	ZK 138
02 228	ZK 138
02 234	ZK 142
03 001	VK 104
03 005	VK 105
03 006	VK 102
03 008	VK 117
03 010	VK 106

BOSCH (Short Exp.-No.)	BERU
03 011	VK 108
03 012	VK 154
03 012	VK 105
03 013	VK 105
03 014	VK 102
03 015	VK 283 P
03 017	VK 284 P
03 019	VK 101
03 019	VK 105
03 020	VK 155
03 026	VK 106
03 027	VK 108
03 028	VK 117
03 029	VK 118
03 030	VK 108
03 031	VK 117
03 032	VK 106
03 035	VK 327
03 036	VK 307
03 038	VK 283 P
03 041	VK 258
03 046	VK 117
03 047	VK 283 P
03 050	VK 126
03 051	VK 110
03 052	VK 125
03 053	VK 452
03 054	VK 121
03 055	VK 123
03 056	VK 124
03 057	VK 113
03 058	VK 111
03 059	VK 112
03 060	VK 114
03 061	VK 260
03 062	VK 129
03 063	VK 131
03 065	VK 122
03 066	VK 288
03 067	VK 122
03 070	VK 127
03 071	VK 171
03 072	VK 225
03 073	VK 134
03 074	VK 226
03 075	VK 140
03 076	VK 247
03 077	VK 128
03 078	VK 278
03 079	VK 122
03 080	VK 184
03 081	VK 105
03 082	VK 102
03 083	VK 105
03 084	VK 155
03 085	VK 106
03 087	VK 101
03 088	VK 106
03 089	VK 134
03 090	VK 226
03 091	VK 226
03 092	VK 230
03 093	VK 225
03 094	VK 288
03 095	VK 288
03 097	VK 122
03 098	VK 122
03 101	VK 230
03 103	VK 227
03 106	VK 289

BOSCH (Short Exp.-No.)	BERU
03 107	VK 316
03 109	VK 230
03 111	VK 280
03 113	VK 492
03 120	VK 441
03 121	VK 284 P
03 122	VK 247
03 125	VK 236
03 126	VK 250
03 127	VK 128
03 128	VK 182
03 130	VK 251
03 131	VK 257
03 133	VK 113
03 134	VK 112
03 135	VK 218
03 136	VK 111
03 137	VK 218
03 138	VK 114
03 139	VK 278
03 140	VK 123
03 143	VK 452
03 144	VK 277
03 145	VK 452
03 149	VK 122
03 153	VK 214
03 155	VK 106
03 156	VK 258
03 173	VK 311
03 176	VK 342 S
03 181	VK 258
03 182	VK 442
03 201	VK 310
03 202	VK 311
03 203	VK 309
03 211	VK 354
03 212	VK 355
03 213	VK 177 S
03 214	VK 355 S
03 215	VK 177 S
03 225	VK 191
04 001	NVL 020
04 003	EVL 027
04 004	EVL 4/6-0
04 006	EVL 4/6-F
04 008	EVL 4/6-Z
04 009	EVL 4/6-F
04 010	EVL 4/6-V
04 012	EVL 030
04 013	EVL 026
04 016	EVL 065
04 017	EVL 015
04 018	EVL 077
04 021	EVL 066
04 022	EVL 067
04 023	EVL 068
04 024	EVL 078
04 025	EVL 079
04 026	EVL 109
04 027	EVL 069
04 028	EVL 070
04 029	EVL 071
04 030	EVL 072
04 031	EVL 028
04 032	EVL 029
04 033	EVL 029
04 034	EVL 036
04 035	EVL 184
04 036	EVL 073
04 037	EVL 170

BOSCH (Short Exp.-No.)	BERU
04 038	EVL 085
04 039	NVL 038
04 040	EVL 178
04 041	EVL 4/6-D
04 042	NVL 029
04 043	EVL 4/6-D
04 044	EVL 4/6-D
04 045	NVL 030
04 046	EVL 4/6-C
04 047	NVL 058
04 048	EVL 025
04 049	NVL 058
04 050	EVL 025
04 051	NVL 058
04 052	EVL 025
04 053	EVL 024
04 054	NVL 091
04 055	NVL 094
04 056	EVL 4/6-R
04 061	NVL 151
04 062	NVL 152
04 063	NVL 151
04 065	NVL 121
04 066	EVL 033
04 067	EVL 017
04 068	EVL 061
04 069	NVL 195
04 070	EVL 4/6-R
04 071	NVL 096
04 072	NVL 037
04 073	EVL 4/6-0
04 074	EVL 4/6-F
04 075	EVL 4/6-Z
04 076	EVL 4/6-V
04 077	EVL 030
04 078	EVL 026
04 079	EVL 029
04 080	NVL 151
04 081	NVL 121
04 083	NVL 121
04 085	NVL 152
04 086	NVL 195
04 087	NVL 195
04 089	NVL 185
04 094	NVL 195
04 095	NVL 106
04 106	NVL 074
04 107	NVL 117
04 108	NVL 033
04 109	NVL 082
04 111	NVL 022
04 112	NVL 058
04 113	NVL 107
04 114	EVL 024
04 115	EVL 4/6-D
04 116	NVL 028
04 117	NVL 028
04 124	NVL 054
04 138	EVL 085
04 139	EVL 085
04 143	EVL 114
04 155	EVL 169
04 156	EVL 040
04 163	EVL 087
04 168	EVL 134
04 170	EVL 134
04 176	EVL 134
04 184	EVL 134
04 196	EVL 043

BREMI	BERU
1003	KS 039
1003V	KS 039
1009A	KS 600
1009AMV	KS 600
1009AV	KS 600
1009B	KS 600
1009BMV	KS 600
1009BV	KS 600
1019A	KS 045
1019AMV	KS 045
1019AV	KS 045
1019B	KS 045
1019BMV	KS 045
1019BV	KS 045
1047	KS 600
1047	KS 600
1048	KS 194
1049	KS 436
1052A	KS 600
1052B	KS 600
1053	KS 069
1053V	KS 069
1055	KS 198
1058	KS 436
1059	KS 600
1059V	KS 600
1060	KS 078
1060V	KS 078
1062	KS 082
1064M	KS 075
1066	KS 700
1066S	KS 700 S
1066V	KS 700
1066VS	KS 700 S
1067	KS 700
1067S	KS 700 S
1067V	KS 700
1067VS	KS 700 S
1068	KS 426
1069	KS 650
1069S	KS 650 S
1069V	KS 650
1069VS	KS 650 S
1070	KS 750
1070S	KS 750 S
1070V	KS 750
1070VS	KS 750 S
1071	KS 436
1072	KS 436
1074	KS 198
1084	KS 232
1084A	KS 471
1087	KS 238
1088	KS 411
1089	KS 734
1105	KS 330
1202	KS 127
1202V	KS 127
1206	KS 129
1210V	KS 133
1215V	KS 140 V
1277	KS 176
1301	KS 102
1304V	KS 104 V
1311	KS 096
1311V	KS 096
1314	KS 102
1325	KS 113
1327	KS 117
1327V	KS 117

BREMI	BERU
1328	KS 115
1328	KS 115 V
1329	KS 119
1330	KS 121
1331	KS 800
1331S	KS 800 S
1385	KS 215
1386	KS 900
1386V	KS 900
1389V	KS 223 V
1392V	KS 381
1392V	KS 381 V
1393	KS 221
1394	KS 387
1395	KS 395
1396	KS 395
1398	KS 391
1399	KS 399
14001	ZM 002
14002	ZM 001
14003	ZM 003
14004	ZM 012
14005	ZM 039
14006	ZM 004
14007	ZM 013
14008	ZM 014
14009	ZM 032
14010	ZM 034
14011	ZM 015
14012	ZM 040
14014	ZM 016
14015	ZM 035
14016	ZM 037
14017	ZM 029
14018	ZM 036
14021	ZM 033
14022	ZM 026
14050	ZM 038
14100	ZM 005
14101	ZM 006
14102	ZM 007
14103	ZM 008
14104	ZM 016
1413V	KS 009 V
1414V	KS 015 V
14151	ZM 019
14152	ZM 021
14153	ZM 020
14154	ZM 018
14155	ZM 047
14156	ZM 041
14200	ZM 054
14201	ZM 056
14202	ZM 023
14203	ZM 046
14250	ZM 010
1427	KS 033
1427V	KS 033
1427V	KS 033 V
14290	ZM 060
14300	ZM 009
14301	ZM 061
14350	ZM 022
14352	ZM 050
14353	ZM 051
14354	ZM 025
14355	ZM 049
14400	ZM 017
1445	KS 215
14450	ZM 048

BREMI	BERU
1446	KS 387
1447	KS 183
1448	KS 117
1449	KS 285
1450	KS 283
14500	ZM 059
14501	ZM 058
14502	ZM 057
1451	KS 290
1451	KS 283
14550	ZM 024
14651	ZM 030
14651	ZM 031
1470	KS 337
1471	KS 664
1471V	KS 664
1472	KS 711
1472V	KS 711
1473V	KS 711
14750	ZM 053
14800	ZM 045
15003	GER 006
15004	GER 005
15005	GER 003
15006	GER 009
15007	GER 027
15008	GER 031
15001	GER 001
1501	KS 561
15021	GER 001
15024	GER 022
1503	KS 339
15030	GER 049
1504	KS 357
15040	GER 018
15041	GER 036
15050	GER 046
15051	GER 019
15060	GER 016
15061	GER 017
15061	GER 017
1527	KS 343
1527	KS 702
1528	KS 664
1528	KS 363
1529	KS 474
1529	KS 702
1530	KS 359
1531	KS 561
1532	KS 702
1551	KS 146
1551MV	KS 146
1551V	KS 146
1567	KS 170 M
1567M	KS 170 M
1567MV	KS 170 M
1567MV	KS 170 M
1567V	KS 170 M
1567V	KS 170 M
1569	KS 252
1573	KS 142 V
1573V	KS 142 V
1573V	KS 142 V
1574V	KS 144 V
1574V	KS 144 V
1575	KS 496
1576V	KS 719
1594	KS 166
1594	KS 166
1611	KS 183

BREMI	BERU
1611	KS 182
1611V	KS 183
1612	KS 185
1613	KS 183
1616	KS 183
1616	KS 182
1619	KS 117
1619V	KS 117
1619V	KS 117
1622	KS 290
1622V	KS 290
1623	KS 285
1624	KS 283
1625	KS 281
1626	KS 200
1626V	KS 200
1633	KS 850
1637	KS 519
1685	KS 700
1686	KS 750
1687	KS 650
1688	KS 712 S
1689	KS 714 S
1690	KS 713 S
1703	KS 194
1708	KS 054
1715A	KS 198
1715V	KS 198
1762	KS 091
1762K	KS 091
1818	KS 248
1830	KS 260
1831	KS 258
1835	KS 264
2001	KS 650
2001V	KS 650
2004	KS 077
2005	KS 700
2006	KS 650
2008	KS 650 P
2008	KS 650 P
2008	KS 650
2009	KS 448
2011	KS 466
2012	KS 459
2014	KS 465
2015	KS 458
2016	KS 653 P
2016	KS 700 P
2016F	KS 700 P
2017	KS 700 P
2017F	KS 700 P
2017S	KS 700 S
2019	KS 650
2019	KS 650 P
2019F	KS 650 P
2019S	KS 650 PS
2019SF	KS 650 PS
2020	KS 489
2021	KS 469
2023	KS 650 P
2023	KS 650 P
2024	KS 469
2026	KS 700
2026	KS 531
2026	KS 700
2027	KS 700
2027	KS 448
2029	KS 700 P
2029	KS 531

BREMI	BERU
2029	KS 700
2030	KS 710
2380	KS 409
2381	KS 405
2382	KS 401
2383	KS 403
2384	KS 467
2386	KS 481
2386	KS 615
2386	KS 481
2388	KS 481
2388	KS 615
2389	KS 479
2390	KS 578
2391	KS 574
2392	KS 576
2393	KS 701
2394	KS 709
2395	KS 724
2396	KS 716
2397	KS 727
2398	KS 732
2401	KS 733
2403	KS 825
2404	KS 827
2405	KS 808
2406	KS 736
2601	KS 492
2602	KS 818
2603	KS 281
2604	KS 730
2605	KS 729
2606	KS 730
2607	KS 820
3024	ZK 100
3028	ZK 213
3037	ZK 138
3040	ZK 179
3041	ZK 101
3053	ZK 101
3055	ZK 107
3056	ZK 138
3057	ZK 256
3059	ZK 106
3060	ZK 138
3062	ZK 107
3064	ZK 190
3066	ZK 256
3067	ZK 107
3067	ZK 129
3070	ZK 107
3070	ZK 112
3071	ZK 152
3074	ZK 122
3079	ZK 177
3080	ZK 177
3083	ZK 177
3084	ZK 285
3311	ZK 173
3311	ZK 171
3312	ZK 173
3320	ZK 171
3327	ZK 137
3328	ZK 173
3382	ZK 139
3385	ZK 138
3387	ZK 138
3387	ZK 140
3388	ZK 138
3388	ZK 318

BREMI	BERU
3389	ZK 141
3391	ZK 142
3392	ZK 297
3393	ZK 142
3394	ZK 274
3395	ZK 269
3396	ZK 142
3396	ZK 269
3397	ZK 273
3398	ZK 270
3398	ZK 271
3399	ZK 270
3400	ZK 273
3401	ZK 142
3401	ZK 269
3443	ZK 189
3445	ZK 139
3446	ZK 141
3447	ZK 183
3448	ZK 146
3449	ZK 201
3450	ZK 220
3451	ZK 146
3471	ZK 187
3474	ZK 197
3503	ZK 196
3527	ZK 283
3529	ZK 208
3531	ZK 208
3532	ZK 243
3533	ZK 250
3534	ZK 245
3534	ZK 284
3564	ZK 175
3567	ZK 174
3567	ZK 174
3572	ZK 183
3573	ZK 230
3574	ZK 280
3621	ZK 281
3623	ZK 298
3623A	ZK 298
3624	ZK 220
3624A	ZK 145
3624A	ZK 220
3625	ZK 146
3636	ZK 148
3637	ZK 148
3644	ZK 193
3686	ZK 286
3687	ZK 287
5002	ZK 111
5003	ZK 231
5012	ZK 122
5012	ZK 113
5013	ZK 113
5015	ZK 256
5017	ZK 115
5019	ZK 152
5020	ZK 118
5021	ZK 127
5025	ZK 129
5027	ZK 110
5030	ZK 110
5032	ZK 123
5041	ZK 157
5041	ZK 226
5043	ZK 286
5044	ZK 136
5045	ZK 124

BREMI	BERU
5045	ZK 237
5047	ZK 255
5049	ZK 132
5052	ZK 111
5053	ZK 156
5054	ZK 125
5055	ZK 127
5056	ZK 154
5056	ZK 135
5057	ZK 135
5058	ZK 257
5059	ZK 256
5060	ZK 131
5061	ZK 133
5063	ZK 131
5064	ZK 235
5065	ZK 258
5066	ZK 217
5067	ZK 211
5068	ZK 210
5069	ZK 235
5070	ZK 219
5071	ZK 128
5073	ZK 261
5074	ZK 294
5075	ZK 160
5076	ZK 232
5077	ZK 241
5078	ZK 191
5079	ZK 295
5080	ZK 296
5081	ZK 239
5082	ZK 157
5082	ZK 226
5083	ZK 255
5084	ZK 261
5086	ZK 242
5088	ZK 304
5602	ZK 201
5602	ZK 204
5603	ZK 201
5605	ZK 220
5606	ZK 146
5607	ZK 299
5608	ZK 201
5609	ZK 282
5610	ZK 300
5611	ZK 252
5612	ZK 251
5613	ZK 303
6001	VK 361
6002	VK 192
6003	VK 362
6004	VK 379
6005	VK 384
6006	VK 524
6007	VK 191 S
6008	VK 442 S
6008	VK 442
6009	VK 405
6010	VK 406
6011	VK 387
6012R	VK 441
6013	VK 402
6014	VK 386
6015	VK 383
6016	VK 401
6017R	VK 522 S
6018R	VK 475 S
6019R	VK 516 S

BREMI	BERU
6020	VK 440
6021R	VK 517 S
6023R	VK 515 S
6027	VK 382
6027R	VK 407 S
6028R	VK 523 S
6029	VK 444
6300	VK 159
6300	VK 159 G
6301	VK 455
6302	VK 367
6303	VK 370
6304	VK 360
6305	VK 377
6306	VK 380
6307	VK 390
6308	VK 389
6309	VK 453
6310	VK 454 G
6402	VK 194
6414	VK 446
6419	VK 409
6422	VK 401
6425	VK 410
6423	VK 408
6425	VK 410
6426	VK 411
6508	VK 376
6510	VK 500
6550	VK 303
6552	VK 363
6553	VK 369
6554	VK 391
6555	VK 381
6602	VK 126
6603	VK 328
6604	VK 139
6605	VK 140
6606	VK 218
6607	VK 126
6608	VK 273
6608	VK 320
6609	VK 113
6610	VK 293
6611	VK 293
6612	VK 294
6613	VK 295
6615	VK 350
6617	VK 351
6618	VK 339
6619	VK 330
6623	VK 330
6624	VK 330
6625	VK 358
6626	VK 466
6627	VK 467
6628	VK 468
6629?	VK 518
6630	VK 519
7001	EVL 134
7002	EVL 043
7003	EVL 041
7004	EVL 040
7005	EVL 087
7006	EVL 134
7007	EVL 192
7008	EVL 195
7009	EVL 139
7010	EVL 042
7016	EVL 098

BREMI	BERU
7017	EVL 089
7019	EVL 069
7020	EVL 087
7022	EVL 154
7023	EVL 145
7025	EVL 150
7026	EVL 196
7027	EVL 183
7028	EVL 176
7030	EVL 173
7031	EVL 174
7032	EVL 151
7035	EVL 169
7036	EVL 172
7039	EVL 175
7041	EVL 177
7042	EVL 197
7350	EVL 094
7351	EVL 138
7353	NVL 135
7380	NVL 128
7601	NVL 060
7602	EVL 075
7603	NVL 054
7604	EVL 037
7605	EVL 025
7605	EVL 086
7606	NVL 146
7606	EVL 033
7607	EVL 075
7608	NVL 182
7609	EVL 036
7609	EVL 033
7610	NVL 122
7611	EVL 120
7612	EVL 088
7612	EVL 033
7613	EVL 086
7614	EVL 128
7615	EVL 105
7616	NVL 122
7617	NVL 130
7618	EVL 088
7620	NVL 181
7621	EVL 088
8002	VK 403
8002R	VK 403 S
8016	VK 101
8016H	VK 154
8016P	VK 154
8017	VK 102
8017	VK 155
8017H	VK 102
8017P	VK 102
8024	VK 162
8033	VK 103
8033H	VK 103
8035	VK 163
8039	VK 104
8039	VK 135
8041	VK 104
8041H	VK 104
8043	VK 105
8043H	VK 154
8045	VK 106
8046	VK 108
8047	VK 106
8047	VK 107
8047H	VK 106
8048	VK 117

BREMI	BERU
8049	VK 118
8049R	VK 118 S
8050	VK 108
8051	VK 164
8052	VK 120
8052A	VK 120 S
8053	VK 117
8053	VK 117
8054	VK 284 P
8055	VK 283 P
8056	VK 290 S
8056E	VK 290 P
8057	VK 257
8058	VK 327
8059	VK 355
8059	VK 307
8059R	VK 355 S
8060	VK 284 S
8061	VK 118
8061	VK 299
8062	VK 342 S
8063	VK 309
8064	VK 106
8065	VK 300
8066	VK 106
8067	VK 310 S
8067	VK 310
8068	VK 343
8069R	VK 378 S
8070	VK 334
8071	VK 311 S
8071	VK 311
8072	VK 343
8073?	VK 425
8073	VK 354
8073R?	VK 354 S
8073R	VK 385 S
8074	VK 177
8074R	VK 177 S
8075	VK 253
8076	VK 252
8077	VK 356
8310	VK 182
8323	VK 184
8324H	VK 110
8325	VK 184
8326H	VK 125
8327	VK 333
8328	VK 372
8329	VK 445
8385	VK 109
8385	VK 452
8385P	VK 109
8387	VK 121
8388	VK 123
8390	VK 123
8391	VK 171
8391	VK 171
8391P	VK 171
8392	VK 124
8393	VK 278
8393	VK 278
8393P	VK 359
8394	VK 277
8396	VK 292 P
8397	VK 109
8398	VK 277
8398	VK 301
8399	VK 302
8417	VK 148

BREMI	BERU
8445	VK 214
8446	VK 230
8447	VK 113
8448	VK 112
8449	VK 126
8450	VK 113
8453	VK 157
8471	VK 134
8472	VK 225
8473	VK 226
8475	VK 314
8475	VK 304
8476	VK 315
8477	VK 280
8478	VK 325
8479	VK 322
8480	VK 323
8481	VK 280
8482	VK 345
8483	VK 353
8484	VK 335
8485	VK 336
8486	VK 153
8487	VK 463
8488	VK 462
8488	VK 462
8489	VK 447
8490	VK 450
8491	VK 448
8492	VK 461
8496	VK 449
8499	VK 492
8503	VK 122
8504	VK 316
8505	VK 288
8506	VK 122
8506	VK 318
8507	VK 158
8507	VK 193
8508	VK 337
8509	VK 156
8510	VK 460
8511	VK 458
8512	VK 491
8513	VK 306
8514	VK 368
8515	VK 496
8516	VK 195
5817	VK 495
8522	VK 375
8523	VK 368
8524	VK 497
8525	VK 227
8527	VK 122
8528	VK 230
8529	VK 317
8530	VK 508
8531	VK 509
8532	VK 374
8534	VK 368
8535	VK 473
8536	VK 472
8581	VK 247
8584	VK 236
8588	VK 127
8589	VK 128
8591	VK 203
8592	VK 251
8594	VK 326
8595	VK 303

BREMI	BERU
8596	VK 348
8597	VK 349
8598	VK 332
8599	VK 366
8617	VK 214
8619	VK 213
8622	VK 113
8623	VK 111
8624	VK 112
8625	VK 114
8631	VK 260
8637	VK 129
8638	VK 131
8640	VK 265
8641	VK 282
8642	VK 274
8643	VK 275
8644	VK 364
8658	VK 123
8685	VK 258
8685	VK 256
8686	VK 104
8687	VK 104
8687	VK 135
8687H	VK 313
8688	VK 313
8688H	VK 313
8701	VK 357
8702	VK 150
8750	VK 511
8754	VK 483
8833	VK 268
8834	VK 365
8835	VK 469
8836	VK 470
9004	NVL 010
9007	EVL 4/6-G
9012	NVL 016
9026	EVL 027
9027	NVL 020
9030	EVL 4/6-Z
9032	EVL 4/6-0
9033	EVL 4/6-V
9034	NVL 022
9038	EVL 4/6-F
9039	NVL 023
9041	NVL 143
9044	EVL 4/6-Z
9045	EVL 030
9046	EVL 026
9047	EVL 015
9048	EVL 077
9049	EVL 028
9050	EVL 029
9051	EVL 036
9052	EVL 4/6-0
9053	EVL 073
9054	EVL 065
9055	EVL 072
9056	EVL 066
9057	EVL 069
9058	EVL 067
9059	EVL 078
9060	EVL 080
9061	EVL 109
9062	EVL 079
9063	EVL 096
9063	EVL 096
9065	EVL 110
9066	EVL 104

BREMI	BERU
9067	EVL 095
9068	EVL 091
9070	EVL 171
9071	EVL 068
9072	EVL 131
9073	EVL 088
9074	EVL 096
9080	EVL 090
9081	EVL 111
9081	EVL 186
9082	EVL 085
9083	EVL 087
9084	EVL 096
9085	EVL 112
9086	EVL 097
9087	EVL 015
9088	EVL 113
9089	EVL 090
9090	EVL 114
9091	EVL 098
9092	EVL 089
9093	EVL 135
9094	EVL 092
9095	EVL 115
9097	EVL 190
9098	EVL 096
9099	EVL 133
9212	EVL 4/6-G
9213	EVL 4/6-G
9214	EVL 4/6-G
9302	NVL 033
9315	NVL 037
9317	NVL 038
9318	EVL 4/6-K
9318	EVL 178
9319	NVL 139
9320	NVL 139
9321	NVL 139
9322	NVL 133
9323	NVL 134
9324	NVL 149
9382	NVL 028
9382	EVL 4/6-D
9382P	EVL 4/6-D
9382P	NVL 028
9383	NVL 029
9384	EVL 4/6-X
9385	EVL 4/6-D
9385P	EVL 4/6-D
9386	NVL 030
9387	EVL 4/6-C
9388	EVL 016
9390	NVL 105
9391	EVL 062
9392	NVL 110
9393	EVL 073
9394	EVL 094
9395	EVL 082
9396	NVL 160
9398	NVL 127
9399	NVL 128
9445	EVL 051
9446	EVL 037
9447	EVL 025
9448	EVL 025
9449	NVL 129
9471	NVL 151
9472	NVL 151
9473	NVL 152
9474	NVL 121

BREMI	BERU
9475	EVL 023
9477	EVL 022
9478	NVL 152
9480	NVL 120
9481	NVL 124
9482	NVL 125
9483	NVL 151
9484	NVL 154
9485	NVL 150
9489	NVL 155
9501	NVL 195
9503	EVL 019
9504	NVL 106
9506	NVL 116
9506	EVL 019
9507	EVL 019
9508	EVL 019
9509	NVL 195
9509	EVL 019
9511	NVL 174
9514	NVL 169
9516	NVL 173
9519	NVL 175
9520	EVL 144
9521	NVL 168
9522	NVL 167
9523	NVL 172
9526	NVL 195
9526	EVL 058
9528	NVL 185
9529	EVL 058
9530	EVL 058
9531	EVL 108
9532	EVL 108
9533	NVL 188
9535	NVL 138
9537	NVL 187
9539	NVL 190
9543	NVL 192
9551	NVL 074
9551E	EVL 017
9553	NVL 111
9557	NVL 117
9563	NVL 079
9565	EVL 4/6-E
9566	NVL 079
9567	NVL 082
9569	EVL 063
9570	EVL 063
9571	EVL 118
9572	EVL 119
9573	EVL 132
9574	EVL 4/6-E
9575	NVL 131
9576	NVL 178
9577	EVL 182
9578	EVL 141
9579	NVL 132
9580	EVL 144
9586	NVL 176
9609	NVL 057
9609	EVL 051
9611	NVL 054
9611	EVL 037
9612	EVL 037
9615	NVL 057
9616	NVL 058
9617	EVL 025
9618	NVL 057
9619	EVL 051

BREMI	BERU
9620	NVL 058
9621	EVL 025
9622	NVL 058
9623	EVL 025
9624	EVL 024
9625	EVL 033
9626	NVL 091
9632	EVL 4/6-R
9633	NVL 094
9638	EVL 018
9639	EVL 018
9685	EVL 021
9685	NVL 090
9686	EVL 021
9687	EVL 4/6-F
9687	NVL 023
9688	EVL 4/6-F
9689	NVL 108
9690	EVL 083
9691	NVL 113
9692	NVL 113
9701	NVL 194
9702	NVL 126
9832	NVL 123
9833	EVL 142

BWD	BERU
R291	GER 027
R344	GER 047
R588	GER 024
R589	GER 001
R589	GER 002
R635	GER 056
R740	GER 070
R826	GER 069
R905	GER 057
R908	GER 062
R911	GER 059
R913	GER 019
R914	GER 036
R916	GER 056
R917	GER 064
R920	GER 062

CARGO	BERU
130017	GER 049
130592	GER 009
130632	GER 050
130637	GER 033
130652	GER 036
130653	GER 037
130655	GER 051
130657	GER 016
130661	GER 017
130668	GER 027
130675	GER 024
130676	GER 001
130676	GER 002
130677	GER 025
130678	GER 026
130679	GER 049
130835	GER 056
130849	GER 046
130958	GER 003
130960	GER 006
131044	GER 031
131120	GER 052

CARGO	BERU
131145	GER 034
131146	GER 054
131224	GER 019
131277	GER 035
131283	GER 018
131286	GER 038
131287	GER 066
131289	GER 063
131290	GER 057
131300	GER 055
131340	GER 008
131459	GER 069
131471	GER 060
131521	GER 061
131523	GER 062
131550	GER 048
131552	GER 017
131905	GER 028
132041	GER 064
132101	GER 059
132665	GER 004
132737	GER 021
132831	GER 070
132855	GER 071
132903	GER 007
132929	GER 030
132930	GER 030
132980	GER 022
133378	GER 005
133544	GER 067
133783	GER 042
133956	GER 039
133987	GER 019
133988	GER 043
133990	GER 055
134026	GER 058
134343	GER 029
134475	GER 043
134687	GER 012
134761	GER 014
135162	GER 031
135163	GER 027
135233	GER 065
135336	GER 032
135393	GER 019
135434	GER 045
135513	GER 044
135797	GER 004
135856	GER 023
136284	GER 066
136432	GER 040
136457	GER 041
136942	GER 019
136965	GER 019
138108	GER 015
138190	GER 068
138292	GER 007
138310	GER 011
138797	GER 041

CASE	BERU
E087947C	GER 025
L076368	GER 026
E019084A	GER 024
K262266	GER 035

CAV → LUCAS

CHEVROLET → GM

0 094 220 291	NVL 120
0 094 238 982	NVL 120

CHRYSLER/MOPAR → CHRYSLER

CHRYSLER BERU

1109695	KS 015 V
1343581V	KS 009 V
1463027	ZK 174
1838516	NVL 009
1838643	KS 033 V
1838643	KS 033
1879388V	KS 015 V
1889424	VK 148
2084075	KS 009 V
2098057	KS 033 V
2098057	KS 033
2098244	KS 033 V
2098244	KS 033
20987	VK 148
2098765	VK 148
2098770	NVL 009
2286955	ZK 138
2286976	KS 600
2286992	EVL 027
2286993	VK 102
2421178	KS 015 V
2421179	KS 009 V
2444690	VK 148
2642986	VK 148
2798667	ZK 174
2798684	VK 276
3428468	KS 700
3543344	KS 700
4064783	KS 474
4064784	ZK 249
4064785	VK 230
4064786	NVL 185
45532	EVL 029
5040630	VK 236
5043709	VK 128
5043710	VK 250
5206266	VK 357
520626795421A	VK 357
5206290	VK 150
5206304	NVL 194
5206305	NVL 194
5206390	ZM 042
5206990	NVL 126
52209060	ZM 042
699291	KS 015 V
75062075	KS 170 M
75063764	NVL 082
75063766	ZK 230
75064028	VK 251
75066006	KS 576
8134117	ZM 006
83300124	VK 159 G
A50633880	ZM 001
CH319L	NVL 194
K14070	KS 146
K24988	NVL 074
MD112479	ZM 049
MD164475	ZM 049
MD602033	NVL 195
MD602083	NVL 195
MD602103	KS 343
MD602122	ZK 208

CHRYSLER BERU

MD602212	ZK 208
MD602360	KS 363
MD602361	KS 363
MD602756	VK 230
MD602758	NVL 185
MD602835	KS 474
MD602940	ZK 249
MD602949	VK 230
MD607101	KS 561
MD607102	ZK 320
MD607144	ZK 278
MD607228	ZK 245
MD607478	ZM 022
MD607814	ZM 053
MD611384	ZM 053

CITROEN BERU

068101A	EVL 4/6-C
2L5485737B	KS 481
2L5485737B	KS 615
54090702	GER 050
5413469	VK 154
5422564	KS 700
5422676	ZK 193
5422676F	ZK 193
5422678	VK 282
5428390	EVL 4/6-D
5442421W	NVL 028
5446339	KS 223 V
5446339M	KS 223 V
5452421	EVL 4/6-D
5452421W	EVL 4/6-D
5452422	KS 900
5452422G	KS 900
5465604	VK 278
5465604P	VK 278
5465605	KS 481
5465605A	KS 481
5474738	ZK 141
5474741	KS 387
5482620	ZK 299
5485737	KS 481
5485737	KS 615
5485737B	KS 481
5485737B	KS 615
5486220	ZK 299
5486221M	KS 492
5486224	VK 273
5491551	GER 049
5508170	EVL 4/6-D
576155	GER 022
576196	GER 015
576197	GER 012
592790	ZM 001
594502	ZM 001
594503	ZM 001
594545	ZM 003
594551	ZM 015
594554	ZM 026
594555	ZM 003
594560	ZM 001
709178	NVL 091
75520155	VK 301
75522652	VK 474
75524767	VK 278
75531089	ZK 303
7901592744	KS 409
7901592782	KS 714 S
7901592783	KS 727

CITROEN BERU

7901593722	NVL 105
7901593723	NVL 113
7901594119	VK 171
7901594125	VK 313
7901594811	ZK 142
7910035100	ZM 001
91504912	ZM 001
9150491280	ZM 001
9150494480	ZM 001
91506338	ZM 001
9150633880	ZM 001
91538999	VK 380
91539999	VK 380 G
91541615	VK 380
9405761558	GER 022
9405937258	EVL 088
9405941328	VK 334
94531304	ZM 003
9453130480	ZM 003
95534910	VK 109
95534913	KS 574
95538865	EVL 075
95538866	KS 185
95539165	VK 277
95546007	GER 047
95559241	EVL 094
95561518	GER 051
95602185	EVL 088
95618396	VK 367
95619491	VK 379
95624984	VK 377
95624985	VK 377
95644488	GER 014
95644494	GER 014
95648523	EVL 154
95661738	VK 468
96048070	ZM 015
9604807080	ZM 015
96052480	VK 517 S
96054877	VK 517 S
96073612	ZM 026
9607361280	ZM 026
97522875	ZM 001
9752287580	ZM 001
97522876	ZM 001
97530125	ZM 001
9753012580	ZM 001
9753130180	ZM 003
97531304	ZM 003
9753130480	ZM 003
97532831	ZM 001
9753283180	ZM 001
97533831	ZM 001
A2118	ZK 139
AK5351	GER 049
AL5351	GER 024
AL535101	GER 024
AL535101A	GER 024
AZ211-17A	KS 387
AZ2118	ZK 141
DM21115	VK 109
DM21116B	EVL 4/6-D
DM211-17	KS 900
DM2118	ZK 138
DN21115	VK 109
DX0614801A	VK 265
DX0614802A	VK 265
DX211212A	KS 650
DX211215A	VK 123
DX211216A	VK 154

CITROEN BERU

DX211239A	EVL 4/6-0
DY21118	ZK 148
GX0615101A	EVL 018
GX0618001A	VK 124
GX0618101A	NVL 030
GX0618201A	KS 399
GX0618501A	ZK 142
GX1110910A	GER 050
H21115	VK 260
ZC970919	VK 260
ZC970919LU	VK 260

CLAAS BERU

1326440	GER 024
3758602	GER 024
5709770	GER 024
1326630	GER 020

COMMERCIAL IGNITION BERU

XCON100	ZK 270
XCON102	ZK 243
XCON103	ZK 177
XCON104	ZK 136
XCON105	ZK 131
XCON110	ZK 286
XCON111	ZK 250
XCON113	ZK 251
XCON114	ZK 252
XCON116	ZK 241
XCON117	ZK 232
XCON119	ZK 261
XCON12	ZK 313
XCON124	ZK 285
XCON125	ZK 160
XCON126	ZK 242
XCON127	ZK 304
XCON129	ZK 311
XCON130	ZK 300
XCON131	ZK 303
XCON132	ZK 284
XCON133	ZK 317
XCON149	ZK 320
XCON150	ZK 278
XCON151	ZK 208
XCON153	ZK 193
XCON160	ZK 269
XCON170	ZK 275
XCON172	ZK 204
XCON172	ZK 275
XCON177	ZK 316
XCON178	ZK 310
XCON179	ZK 282
XCON180	ZK 312
XCON184	ZK 132
XCON190	ZK 309
XCON50	ZK 173
XCON66	ZK 174
XCON75	ZK 183
XCON77	ZK 129
XCON78	ZK 137
XCON79	ZK 138
XCON80	ZK 142
XCON82	ZK 145
XCON84	ZK 148
XCON85	ZK 230
XCON87	ZK 187
XCON88	ZK 196

COMMERCIAL IGNITION	BERU
XCON89	ZK 299
XCON90	ZK 157
XCON91	ZK 261
XCON91	ZK 239
XCON92	ZK 217
XCON93	ZK 319
XCON94	ZK 237
XCON95	ZK 211
XCON96	ZK 210
XCON99	ZK 141
XCS106	KS 850
XCS109	KS 232
XCS109	KS 411
XCS110	KS 142 V
XCS112	KS 119
XCS114	KS 144 V
XCS116	KS 381
XCS117	KS 170 M
XCS118	KS 121
XCS119	KS 664
XCS121	KS 800
XCS123	KS 700
XCS124	KS 750
XCS125	KS 339
XCS126	KS 650
XCS128	KS 403
XCS129	KS 285
XCS130	KS 283
XCS132	KS 496
XCS136	KS 576
XCS138	KS 387
XCS139	KS 492
XCS140	KS 719
XCS141	KS 574
XCS142	KS 724
XCS143	KS 223 V
XCS144	KS 578
XCS145	KS 709
XCS147	KS 702
XCS150	KS 467
XCS151	KS 409
XCS152	KS 714 S
XCS153	KS 727
XCS156	KS 733
XCS157	KS 730
XCS160	KS 701
XCS161	KS 716
XCS162	KS 732
XCS163	KS 830
XCS167	KS 734
XCS168	KS 711
XCS171	KS 829
XCS172	KS 736
XCS173	KS 808
XCS174	KS 829
XCS175	KS 822
XCS176	KS 821
XCS177	KS 729
XCS180	KS 815
XCS182	KS 827
XCS184	KS 820
XCS203	KS 391
XCS206	KS 730
XCS207	KS 821
XCS208	KS 822
XCS90	KS 900
XCS91	KS 183
XD104	VK 504
XD105	VK 117
XD105	VK 120

COMMERCIAL IGNITION	BERU
XD107	VK 230
XD109	VK 307
XD110	VK 277
XD111	VK 273
XD112	VK 294
XD113	VK 118
XD114	VK 326
XD117	VK 300
XD119	VK 301
XD120	VK 278
XD121	VK 292 P
XD122	VK 140
XD124	VK 135
XD125	VK 275
XD129	VK 349
XD131	VK 139
XD132	VK 333
XD133	VK 299
XD134	VK 330
XD136	VK 332
XD139	VK 257
XD14	VK 295
XD140	VK 109
XD141	VK 359
XD142	VK 464
XD144	VK 265
XD146	VK 303
XD147	VK 334
XD148	VK 310
XD150	VK 355
XD150	VK 355 S
XD151	VK 177
XD153	VK 354
XD154	VK 357
XD155	VK 306
XD156	VK 368
XD158	VK 159
XD160	VK 157
XD161	VK 366
XD162	VK 156
XD164	VK 363
XD166	VK 358
XD168	VK 508
XD171	VK 356
XD172	VK 252
XD173	VK 274
XD174	VK 364
XD175	VK 153
XD176	VK 314
XD177	VK 192
XD178	VK 362
XD179	VK 441
XD182	VK 361
XD183	VK 379
XD184	VK 378
XD185	VK 290 P
XD187	VK 335
XD188	VK 280
XD191	VK 353
XD192	VK 322
XD193	VK 360
XD194	VK 388
XD197	VK 377
XD198	VK 370
XD199	VK 112
XD200	VK 293
XD204	VK 339
XD205	VK 317
XD206	VK 369
XD207	VK 313

COMMERCIAL IGNITION	BERU
XD211	VK 365
XD212	VK 465
XD229	VK 256
XD237	VK 107
XD238	VK 372
XD241	VK 336
XD242	VK 447
XD244	VK 158
XD249	VK 455
XD250	VK 367
XD252	VK 150
XD253	VK 505
XD275	VK 381
XD279	VK 386
XD296	VK 405
XD58	VK 182
XD65	VK 247
XD71	VK 127
XD72	VK 128
XD76	VK 184
XD77	VK 250
XD78	VK 203
XD79	VK 251
XD82	VK 110
XD84	VK 452
XD89	VK 114
XD91	VK 129
XD94	VK 226
XD95	VK 134
XD97	VK 122
XD99	VK 106
XD152	VK 327
XR100	EVL 088
XR101	EVL 090
XR103	EVL 4/6-K
XR104	EVL 4/6-D
XR110	EVL 067
XR112	EVL 087
XR113	EVL 085
XR114	EVL 096
XR116	EVL 133
XR117	NVL 160
XR118	NVL 178
XR119	EVL 182
XR121	EVL 134
XR122	EVL 043
XR123	EVL 077
XR124	EVL 089
XR125	EVL 192
XR126	EVL 135
XR128	EVL 092
XR132	NVL 120
XR135	NVL 129
XR138	EVL 141
XR139	EVL 105
XR141	EVL 086
XR142	EVL 108
XR143	NVL 010
XR144	NVL 125
XR146	EVL 041
XR147	EVL 104
XR149	EVL 078
XR153	EVL 115
XR159	NVL 128
XR161	NVL 161
XR162	NVL 127
XR169	NVL 122
XR172	NVL 090
XR173	NVL 108
XR177	EVL 142

COMMERCIAL IGNITION	BERU
XR183	EVL 062
XR185	NVL 124
XR187	EVL 063
XR188	NVL 131
XR191	EVL 128
XR194	NVL 054
XR204	EVL 015
XR207	EVL 190
XR215	NVL 133
XR219	NVL 173
XR221	EVL 040
XR223	EVL 042
XR245	EVL 144
XR27	NVL 033
XR33	NVL 074
XR64	NVL 079
XR65	NVL 037
XR66	NVL 020
XR70	NVL 038
XR71	NVL 028
XR74	NVL 058
XR75	EVL 024
XR76	NVL 094
XR77	EVL 061
XR79	NVL 082
XR80	NVL 121
XR81	NVL 151
XR83	NVL 195
XR84	EVL 029
XR85	NVL 185
XR87	NVL 182
XR88	EVL 036
XR89	NVL 158
XR90	EVL 082
XR91	NVL 105
XR93	EVL 028
XR96	NVL 106
XR97	EVL 118
XR98	EVL 132
XR99	NVL 139

CUMMINS	BERU
300586	GER 026

DAEWOO	BERU
10495411	NVL 149
10496278	VK 445
P33321-78B40-000	VK 472

DAF → VOLVO

DAF	BERU
0 68353	GER 007
0 68499	GER 007
102746	GER 025
124719	GER 024
1215477	GER 049
1215565	GER 049
1234519	GER 024
1259303	GER 049
1308030	GER 024
1317809	ZM 002
1324617	GER 005
13325840	ZM 015
1389939	ZM 002
1606935	GER 023

DAF	BERU
1625880	GER 023
163791	KS 700
163792	EVL 4/6-Z
163793	VK 102
1698185	GER 007
1698764	GER 008
198100	EVL 4/6-Z
215 565	GER 049
220846	KS 039
220855	EVL 4/6-Z
220856	VK 162
221204	ZK 138
221212	KS 600
224564	KS 700
224564	KS 700
224566	EVL 030
224687	ZK 138
224885	NVL 028
224886	KS 900
224888	VK 109
232634	VK 102
241534	GER 024
241630	GER 025
241808	GER 024
241960	GER 024
2434629	VK 162
244332	GER 001
244332	GER 002
244426	GER 009
244489	GER 020
244612	GER 020
246585	GER 024
249264	GER 025
285230	ZM 039
292243	GER 049
3239266	GER 007
3292243	GER 049
34333468	ZM 033
3343913	GER 017
3501921	ZM 040
35019215	ZM 040
3501922	ZM 039
35237106	GER 005
3544570	GER 012
4785003	GER 026
509890	KS 700 P
530878	GER 024
531914	GER 024
573224887	ZK 140
588950	GER 024
6212039	GER 024
6212856	GER 053
6239266	GER 007
67115	GER 008
68353	GER 007
68499	GER 007
692061	GER 001
692061	GER 002
694060	GER 007
696702	GER 020
744625	EVL 029
744626	VK 106
870864	GER 025
900908	GER 007
9600908	GER 007

DAIHATSU	BERU
0-29350-0200	KS 664
0-29350-020-0	KS 664

DAIHATSU	BERU
0-29641-011-0	KS 337
0-41914-001-0	KS 337
0-993-29129-0041	VK 134
0-993-29189-0400	EVL 022
19101-15010	VK 314
19101-15160	VK 153
19101-21011	VK 134
19101-25070	VK 280
19101-27050	VK 353
19101-31013	VK 134
19101-33012	VK 226
19101-33013	VK 226
19101-38011	VK 280
19101-87301	VK 122
19101-87701	VK 323
19101-87701-000	VK 323
19101-87703	VK 322
19101-87708-	VK 450
19101-87708-000	VK 450
19102-22011	NVL 151
19102-22011	EVL 022
19102-33012	EVL 023
19102-33012-000	NVL 121
19102-38210	NVL 120
19102-87102	NVL 150
19102-87301	NVL 195
19102-87701	EVL 023
19102-87701-000	NVL 121
19102-87703	NVL 154
19102-87703-000	NVL 154
19102-87705-000	NVL 154
19133-87101	ZK 187
19133-87301	ZK 196
19145-26060	KS 664
19145-26060-000	KS 664
19145-87203	KS 664
19145-87205	KS 711
19145-87301	KS 339
19145-87701	KS 664
19145-87701	KS 664
44612-330A	KS 339
99329-64101-10	KS 337
99329-35902	KS 664

DAIICHI	BERU
DM76B	KS 702
E43004247	KS 664
K437610-1	KS 664

DATSUN → NISSAN BERU

DELCO-REMY	BERU
03493030	GER 030
03493080	GER 030
03472406	GER 001
03472406	GER 002
10467543	VK 445
10467546	NVL 149
10469006	NVL 134
10469006	NVL 133
10475019	GER 032
10479914	GER 032
10479923	GER 032
10479947	GER 032

DELCO-REMY	BERU
10479955	GER 032
10495408	NVL 149
10495411	NVL 149
10495822	VK 445
10496278	VK 445
1116380	GER 027
1116384	GER 027
1116385	GER 027
1116387	GER 027
1116387H	GER 027
1116392	GER 027
1116411	GER 028
1116423	GER 027
1116424	GER 029
1116429	GER 028
1116436	GER 028
1116437	GER 028
1204270	GER 032
1212208	EVL 4/6-K
13003652	GER 027
13010222	ZM 008
13010888	ZM 008
13010892	ZM 016
13017433	ZM 006
13120469	GER 028
13472406	GER 027
13472557	GER 031
16010888	ZM 008
16010892	ZM 016
16015130	ZM 043
16017433	ZM 006
1612229	KS 800
1798617	ZM 043
1847291	NVL 033
1849955	NVL 033
1855520	KS 094
1855720	KS 096
1855968	ZK 173
1857057	KS 104 V
1857957	KS 104 V
1861709	ZK 173
1865972	ZK 173
1866049	ZK 173
1869573	ZK 173
1869704	ZK 173
1871678	KS 102
1871869	KS 102
1875990	ZM 005
1882024	KS 102
1882239	ZK 173
1882965	KS 096
1883500	NVL 033
1894322	ZM 005
1900272	ZK 173
19009701	GER 032
1905590	NVL 033
1909590	NVL 033
1910225	ZK 173
1911119	KS 096
1916772	KS 102
1924571	KS 104 V
1924284	ZK 173
1928111	ZK 173
1931988	KS 113
1932004	ZK 173
1932135	EVL 4/6-0
1936109	NVL 139
1938330	KS 102
1942284	ZK 173
1943671	KS 113

DELCO-REMY	BERU
1945369	NVL 037
1945376	KS 117
1948671	KS 113
1949838	KS 113
1954557	KS 115 V
1954557	KS 115
1956007	ZK 173
1962640	KS 115
1962640	KS 115 V
1966289	KS 113
1972927	VK 333
1976908	ZM 043
1977907	ZM 043
1977958	ZM 016
1978778	ZM 006
1979107	ZM 016
1979571	ZM 016
1985771	VK 372
1986109	NVL 139
1987744	ZM 043
1987948	VK 445
1988500	ZM 043
1988515	NVL 133
1988515	NVL 134
1996294	KS 113
3470026	KS 800
3470056	EVL 4/6-K
3470093	EVL 178
3470391	EVL 4/6-K
3472004	GER 027
3472014	GER 027
3472022	GER 027
3472406	GER 027
3472557	GER 031
3474521	ZK 137
3479003	VK 110
3479027	VK 125
3486037	EVL 4/6-K
3493029	GER 030
3493030	GER 030
3493050	GER 031
3493079	GER 030
3493080	GER 030
3492008	GER 027
510003	GER 024
6682671	EVL 4/6-0
680926	NVL 037
690012	GER 047
691458	GER 048
691468	GER 047
691617	GER 048
7033103	ZM 007
7139364	KS 170 M
7406087	VK 102
7423779	ZK 106
7426989	KS 600
7428970	ZK 174
7539574	ZK 173
7896932	GER 027
7945369	NVL 037
7953343	VK 184
7953383	KS 119
7953430	VK 184
7953448	KS 121
811735	VK 182
820445	NVL 033
821156	ZK 173
829107	ZK 173
829111	ZK 173
829593	ZK 173

DELCO-REMY	BERU
830594	VK 184
830595	NVL 037
8320	GER 049
8327	GER 049
8347	GER 049
8349	GER 049
8350	GER 049
8362	GER 049
8364	GER 049
8371	GER 049
8372	GER 049
8375	GER 024
8376	GER 049
8378	GER 049
8381	GER 049
8382	GER 049
839107	ZK 173
8983490	KS 700
90009353	GER 001
9009353	GER 001
9009353	GER 002
90113421	KS 650 P
90113421	KS 650 P
9348922	ZM 005
9402297	KS 339
94208408	KS 711
CR6013	EVL 024
CR6015	EVL 015
CR6017	EVL 025
CR6023	EVL 025
CR6024	EVL 028
CR6030	EVL 4/6-0
CR6031	EVL 4/6-0
CR6033	EVL 025
CR6038	EVL 4/6-Z
CR6042	EVL 4/6-0
CR6045	EVL 4/6-0
CR6049	EVL 4/6-F
CR6052	EVL 4/6-Z
CR6053	EVL 030
CR6054	EVL 026
CR6070	EVL 025
CR6075	EVL 4/6-R
CR6079	EVL 036
CR-014-6151	NVL 139
CS-011-8000	KS 119
CS-011-8001	KS 121
CS-011-8003	KS 170 M
CS-011-8004	KS 144 V
CS-011-8005	KS 496
CS-011-8006	KS 146
CS-011-8009	KS 170 M
CS-011-8010	KS 142 V
CS-011-8011	KS 144 V
CS-011-8012	KS 185
CS-011-8013	KS 183
CS-011-8014	KS 183
CS-011-8016	KS 117
CS-011-8018	KS 290
CS-011-8019	KS 200
CS-011-8020	KS 850
CS-011-8024	KS 600
CS-011-8025	KS 337
CS-011-8026	KS 664
CS-011-8028	KS 702
CS-011-8031	KS 650 P
CS-011-8031	KS 650 P
CS-011-8032	KS 448
CS-011-8033	KS 283
CS-011-8034	KS 492

DELCO-REMY	BERU
CS-011-8038	KS 393
CS-011-8039	KS 395
CS-011-8040	KS 576
CS-011-8041	KS 391
CS-011-8042	KS 399
CS-011-8043	KS 399
CS-011-8044	KS 285
CS-011-8045	KS 561
CS-011-8048	KS 200
CS-011-8049	KS 409
CS-011-8050	KS 800
CS-011-8051	KS 039
CS-011-8052	KS 039
CS-011-8053	KS 387
CS-011-8054	KS 600
CS-011-8055	KS 600
CS-011-8056	KS 650
CS-011-8057	KS 045
CS-011-8058	KS 045
CS-011-8059	KS 170 M
CS-011-8060	KS 039
CS-011-8061	KS 194
CS-011-8062	KS 069
CS-011-8063	KS 069
CS-011-8065	KS 082
CS-011-8067	KS 700
CS-011-8068	KS 700
CS-011-8069	KS 650
CS-011-8070	KS 750
CS-011-8071	KS 411
CS-011-8074	KS 215
CS-011-8075	KS 900
CS-011-8076	KS 223 V
CS-011-8077	KS 381
CS-011-8079	KS 750
CS-011-8080	KS 405
CS-011-8081	KS 401
CS-011-8082	KS 700
CS-011-8083	KS 403
CS-011-8084	KS 281
CS-011-8085	KS 448
CS-011-8085	KS 448
CS-011-8085	KS 448
CS-011-8087	KS 467
CS-011-8088	KS 121
CS-011-8089	KS 664
CS-011-8090	KS 496
CS-011-8092	KS 459
CS-011-8094	KS 481
CS-011-8094	KS 615
CS-011-8095	KS 700 S
CS-011-8096	KS 561
CS-011-8098	KS 127
CS-011-8099	KS 113
CS-011-8101	KS 033
CS-011-8103	KS 700
CS-011-8104	KS 600
CS-011-8105	KS 600
CS-011-8107	KS 142 V
CS-011-8111	KS 650
CS-011-8112	KS 600
CS-011-8123	KS 481
CS-011-8123	KS 615
CS-011-8124	KS 492
CS-011-8125	KS 479
CS-011-8126	KS 578
CS-011-8127	KS 574
CS-011-8128	KS 700
CS-011-8132	KS 576
CS-011-8133	KS 650

DELCO-REMY	BERU
CS-011-8134	KS 600
CS-011-8135	KS 045
CS-011-8136	KS 650
CS-011-8138	KS 664
CS-011-8139	KS 650
CS-011-8142	KS 561
CS-011-8143	KS 714 S
CS-011-8145	KS 700 S
CS-011-8146	KS 650 S
CS-011-8148	KS 702
CS-011-8149	KS 719
CS-011-8150	KS 711
CS-011-8151	KS 185
CS-011-8152	KS 492
CS-011-8153	KS 727
CS-011-8154	KS 716
CS-011-8156	KS 713 S
CS-011-8157	KS 281
CS-011-8159	KS 381
CS-011-8160	KS 479
CS-011-8162	KS 724
CS-011-8163	KS 709
CS-011-8168	KS 732
CS-011-8173	KS 729
CS-011-8174	KS 730
D100	KS 800
D100	KS 104 V
D100H	KS 096
D103H	KS 102
D105P(V)	KS 104 V
D106P	KS 113
D107P	KS 117
D107P(V)	KS 117
D108P	KS 115
D108P(V)	KS 115 V
D109	KS 094
D111	KS 096
D113D	KS 115
D113P	KS 115 V
D1906	ZM 005
D1948	ZM 043
D1951	ZM 007
D1952	ZM 043
D1956	ZM 043
D1957	ZM 016
D1958	ZM 016
D1959	ZM 006
D1961	ZM 016
D1963A	ZM 043
D1968	ZM 043
D1973	ZM 043
D1978	ZM 043
D200	ZK 173
D204	ZK 173
D207	ZK 173
D208	ZK 173
D300	VK 182
D313	VK 177
D315	VK 177
D342	VK 372
D400	NVL 033
D411	NVL 037
D415	NVL 033
D418	NVL 033
D436	NVL 133
D444	NVL 149
D453	NVL 134
D668	GER 027
D677	GER 028
D679	GER 001

DELCO-REMY	BERU
D679	GER 002
D680	GER 027
D685	GER 028
D698	GER 028
DB101	KS 119
DB102	KS 121
DB203	ZK 173
DB300	VK 182
DB302	VK 184
DB400	NVL 033
DB411	NVL 037
DE111	GER 028
DN124	EVL 178
DN316	VK 123
DN328	VK 110
DN420	EVL 178
DN420	EVL 140
DR100	KS 800
DR104	KS 600
DR138	KS 700
DR200	ZK 137
DR300	VK 110
DR301	VK 125
DR307	VK 125
DR328	VK 110
DR400	NVL 038
DR600	GER 027
DR666	GER 027
DR667	GER 027
DR668	GER 027
DR680	GER 027
DVR111	GER 028
E633	GER 056
E640	GER 069
GM3470026	KS 800

DODUCO	BERU
16	KS 015 V
17	KS 009 V
52	KS 278
60	KS 289
80	KS 375
114	KS 039
131	KS 057
141	KS 600
142	KS 045
143	KS 600
145	KS 232
146	KS 471
148	KS 069
153	KS 078
157	KS 082
161	KS 700
162	KS 426
164	KS 650
166	KS 436
167	KS 075
169	KS 194
171	KS 750
178	KS 077
182	KS 459
184	KS 592
185	KS 466
186	KS 465
187	KS 458
189	KS 469
190	KS 582 P
193	KS 653 P
194	KS 650 P

DODUCO	BERU
195	KS 700 P
196	KS 650 P
196	KS 650 P
200	KS 713 S
201	KS 714 S
211	KS 091
235	KS 330
250	KS 531
251	KS 448
252	KS 448
253	KS 448
254	KS 586
258	KS 650
260	KS 710
263	KS 815
301	KS 094
303	KS 102
333	KS 104 V
334	KS 113
335	KS 117
337	KS 033
338	KS 115 V
341	KS 337
342	KS 343
343	KS 339
344	KS 664
347	KS 357
348	KS 359
349	KS 363
350	KS 119
351	KS 121
352	KS 800
360	KS 474
361	KS 561
362	KS 711
366	KS 721
367	KS 720
368	KS 702
416	KS 294
417	KS 176
420	KS 472
422	KS 182
425	KS 185
438	KS 183
448	KS 290
451	KS 285
452	KS 283
453	KS 281
454	KS 492
456	KS 729
463	KS 819
466	KS 730
467	KS 820
468	KS 821
469	KS 822
504	KS 129
506	KS 133
507	KS 133 V
511	KS 140 V
512	KS 142 V
513	KS 144 V
519	KS 519
520	KS 724
521	KS 709
526	KS 732
528	KS 733
529	KS 825
530	KS 826
531	KS 736
532	KS 808

DODUCO	BERU
533	KS 827
535	KS 829
536	KS 830
540	KS 574
541	KS 578
542	KS 900
543	KS 481
543	KS 615
545	KS 701
546	KS 727
548	KS 716
552	KS 200
563	KS 215
564	KS 479
570	KS 223 V
572	KS 381
573	KS 850
574	KS 221
577	KS 386
578	KS 385
579	KS 579 V
580	KS 576
583	KS 387
585	KS 391
586	KS 393
589	KS 395
591	KS 399
592	KS 401
593	KS 403
594	KS 405
595	KS 407
596	KS 409
598	KS 481
599	KS 467
601	KS 146
620	KS 170 M
622	KS 496
623	KS 719
657	KS 054
746	KS 411
748	KS 238
750	KS 734
758	KS 252
776	KS 248
777	KS 241
790	KS 243
801	KS 258
802	KS 260
805	KS 264
851	KS 285
863	KS 165
865	KS 166
2001	ZM 001
2003	ZM 002
2006	ZM 015
2007	ZM 012
2008	ZM 003
2010	ZM 004
2011	ZM 004
2013	ZM 013
2014	ZM 014
2015	ZM 026
2050	ZM 005
2052	ZM 006
2053	ZM 016
2054	ZM 007
2055	ZM 008
2101	ZM 020
2102	ZM 018
2150	ZM 009

DODUCO	BERU
2200	ZM 017
2251	ZM 019
2253	ZM 021
2255	ZM 024
2303	ZM 023
2310	ZM 022
2313	ZM 025
2400	ZM 010
4002	VK 101
4003	VK 155
4004	VK 102
4005	VK 154
4006	VK 103
4009	VK 162
4012	VK 135
4013	VK 440
4014	VK 104
4016	VK 105
4018	VK 106
4019	VK 108
4020	VK 107
4021	VK 117
4022	VK 118
4024	VK 362
4025	VK 120
4027	VK 284 P
4028	VK 283 P
4029	VK 425
4031	VK 258
4032	VK 299
4033	VK 290 P
4035	VK 257
4036	VK 309
4037	VK 327
4039	VK 476
4040	VK 300
4041	VK 307
4042	VK 310
4043	VK 321
4044	VK 441
4045	VK 343
4046	VK 477
4047	VK 311
4048	VK 342 S
4049	VK 334
4050	VK 354
4051	VK 355
4052	VK 442
4053	VK 192
4054	VK 191
4055	VK 177
4056	VK 361
4057	VK 379
4058	VK 385 S
4059	VK 355 S
4060	VK 378
4063	VK 386
4064	VK 406
4065	VK 401
4066	VK 383
4067	VK 387
4068	VK 382
4069	VK 405
4071	VK 402
4072	VK 403
4077	VK 407 S
4080	VK 478
4082	VK 480
4085	VK 163
4087	VK 164

DODUCO	BERU
4088	VK 384
4089	VK 444
4090	VK 442 S
4091	VK 515 S
4092	VK 118 S
4093	VK 120 S
4094	VK 177 S
4095	VK 191 S
4096	VK 284 S
4097	VK 290 S
4098	VK 310 S
4099	VK 311 S
4100	VK 354 S
4101	VK 378 S
4102	VK 403 S
4103	VK 516 S
4104	VK 517 S
4158	VK 148
4201	VK 110
4202	VK 125
4204	VK 445
4210	VK 182
4219	VK 184
4221	VK 333
4222	VK 372
4265	VK 288
4267	VK 134
4268	VK 225
4269	VK 226
4270	VK 353
4271	VK 315
4272	VK 511
4274	VK 280
4275	VK 304
4276	VK 322
4277	VK 194
4279	VK 314
4280	VK 335
4283	VK 305
4285	VK 323
4286	VK 345
4288	VK 483
4289	VK 336
4290	VK 153
4291	VK 446
4293	VK 447
4294	VK 448
4295	VK 449
4296	VK 450
4297	VK 409
4301	VK 452
4302	VK 121
4303	VK 123
4304	VK 124
4305	VK 453
4306	VK 454 G
4309	VK 278
4310	VK 277
4312	VK 302
4313	VK 292 P
4314	VK 171
4315	VK 109
4316	VK 301
4318	VK 278
4319	VK 159
4320	VK 359
4321	VK 367
4322	VK 455
4323	VK 377
4324	VK 360

DODUCO	BERU
4325	VK 380 G
4326	VK 380
4327	GVK 380
4328	VK 370 G
4329	VK 370
4330	GVK 370
4331	VK 388
4332	VK 389
4333	VK 390
4342	VK 159 G
4384	VK 122
4385	VK 456
4386	VK 316
4387	VK 289
4388	VK 491
4389	VK 492
4391	VK 318
4392	VK 158
4393	VK 306
4394	VK 493
4395	VK 494
4396	VK 495
4397	VK 457
4399	VK 337
4400	VK 496
4401	VK 368
4402	VK 156
4403	VK 195
4406	VK 193
4407	VK 376
4408	VK 375
4409	VK 458
4410	VK 459
4411	VK 460
4412	VK 497
4413	VK 498
4416	VK 499
4417	VK 500
4450	VK 501
4451	VK 461
4453	VK 462
4454	VK 502
4456	VK 463
4457	VK 462
4458	VK 503
4459	VK 408
4460	VK 410
4461	VK 411
4501	VK 247
4502	VK 127
4504	VK 203
4505	VK 326
4506	VK 276
4507	VK 279
4509	VK 200
4515	VK 236
4519	VK 128
4520	VK 202
4525	VK 251
4526	VK 303
4530	VK 250
4531	VK 348
4532	VK 332
4533	VK 464
4534	VK 504
4535	VK 349
4536	VK 366
4537	VK 363
4538	VK 369
4539	VK 298

DODUCO	BERU
4540	VK 465
4541	VK 391
4542	VK 381
4620	VK 214
4621	VK 466
4622	VK 213
4623	VK 467
4624	VK 113
4625	VK 111
4626	VK 112
4627	VK 114
4629	VK 468
4631	VK 139
4632	VK 140
4633	VK 295
4634	VK 328
4635	VK 218
4636	VK 126
4637	VK 293
4638	VK 273
4639	VK 294
4641	VK 157
4642	VK 505
4644	VK 339
4645	VK 350
4646	VK 351
4647	VK 330
4648	VK 320
4651	VK 506
4652	VK 358
4653	VK 513
4654	VK 469
4655	VK 507
4656	VK 470
4657	VK 519
4658	VK 518
4661	VK 227
4664	VK 230
4666	VK 281
4668	VK 508
4669	VK 509
4670	VK 319
4671	VK 317
4673	VK 374
4674	VK 373
4676	VK 471
4677	VK 472
4678	VK 473
4711	VK 253
4712	VK 252
4713	VK 356
4715	VK 520
4721	VK 256
4722	VK 313
4723	VK 255
4762	VK 260
4767	VK 129
4768	VK 131
4770	VK 265
4771	VK 282
4772	VK 274
4773	VK 275
4774	VK 364
4775	VK 474
4822	VK 268
4823	VK 365
4900	VK 357
4901	VK 150
4912	VK 475 S
5000	NVL 010

DODUCO	BERU
5001	EVL 194
5003	NVL 016
5004	NVL 017
5005	NVL 143
5006	NVL 144
5007	NVL 103
5008	NVL 145
5009	NVL 146
5010	EVL 027
5011	NVL 020
5012	EVL 4/6-Z
5015	EVL 4/6-O
5016	EVL 4/6-V
5017	NVL 022
5020	EVL 4/6-F
5021	NVL 023
5022	EVL 085
5023	EVL 134
5024	NVL 019
5026	EVL 4/6-Z
5027	EVL 030
5028	EVL 026
5029	EVL 015
5030	EVL 077
5031	NVL 026
5032	EVL 029
5033	EVL 036
5036	EVL 088
5037	EVL 104
5038	EVL 131
5039	EVL 169
5040	EVL 028
5041	EVL 065
5042	EVL 066
5043	EVL 068
5044	EVL 070
5045	EVL 071
5046	EVL 072
5047	EVL 069
5048	EVL 079
5049	EVL 109
5050	EVL 073
5051	EVL 078
5052	EVL 080
5053	EVL 067
5054	EVL 170
5055	EVL 096
5056	EVL 087
5057	EVL 095
5058	EVL 090
5060	EVL 097
5061	EVL 190
5062	EVL 096
5063	EVL 098
5064	EVL 091
5065	EVL 092
5066	EVL 184
5067	EVL 111
5068	EVL 112
5069	EVL 089
5070	EVL 110
5071	EVL 185
5073	EVL 115
5074	EVL 114
5075	EVL 191
5076	EVL 192
5077	EVL 113
5078	EVL 133
5079	EVL 087
5080	EVL 041

DODUCO	BERU
5081	EVL 139
5082	EVL 186
5087	EVL 135
5088	EVL 171
5092	EVL 040
5093	EVL 042
5094	EVL 043
5095	EVL 143
5096	EVL 136
5097	EVL 154
5098	EVL 155
5101	EVL 150
5102	EVL 152
5103	EVL 151
5107	EVL 153
5108	EVL 145
5109	EVL 172
5110	EVL 173
5111	EVL 174
5112	EVL 175
5113	EVL 176
5114	EVL 177
5200	NVL 038
5201	EVL 178
5202	EVL 4/6-K
5203	NVL 149
5212	NVL 033
5213	NVL 139
5214	NVL 139
5215	NVL 133
5216	NVL 134
5225	NVL 037
5240	NVL 009
5267	NVL 150
5268	NVL 151
5269	NVL 152
5270	NVL 121
5271	EVL 023
5273	EVL 022
5274	NVL 152
5277	NVL 120
5279	NVL 124
5281	NVL 125
5283	NVL 154
5284	NVL 155
5285	NVL 156
5286	NVL 157
5301	NVL 028
5302	NVL 029
5303	EVL 4/6-X
5304	EVL 4/6-D
5305	NVL 030
5306	EVL 4/6-C
5307	EVL 016
5308	NVL 110
5309	NVL 158
5310	EVL 140
5311	NVL 105
5312	EVL 062
5313	EVL 082
5314	NVL 159
5317	NVL 160
5318	EVL 094
5319	NVL 127
5320	NVL 128
5321	EVL 138
5322	NVL 161
5323	NVL 135
5324	EVL 094
5353	EVL 4/6-G

DODUCO	BERU
5382	NVL 195
5384	EVL 019
5385	NVL 106
5386	EVL 180
5387	NVL 162
5389	NVL 163
5390	NVL 164
5391	NVL 165
5393	NVL 166
5395	NVL 167
5396	NVL 168
5397	NVL 169
5398	NVL 170
5399	NVL 171
5400	NVL 172
5401	NVL 173
5402	NVL 174
5403	NVL 175
5406	NVL 176
5501	NVL 074
5502	NVL 079
5503	EVL 4/6-E
5505	NVL 082
5506	NVL 177
5509	EVL 181
5510	NVL 075
5511	EVL 017
5512	NVL 111
5514	EVL 034
5517	NVL 117
5518	EVL 063
5521	EVL 118
5525	EVL 132
5526	EVL 119
5527	EVL 182
5528	NVL 131
5529	EVL 141
5530	NVL 178
5531	NVL 132
5532	EVL 144
5618	NVL 057
5619	NVL 180
5620	NVL 054
5621	EVL 037
5622	NVL 181
5623	NVL 130
5627	EVL 051
5628	NVL 058
5629	EVL 025
5632	EVL 024
5633	EVL 033
5634	NVL 060
5635	EVL 024
5636	EVL 075
5637	NVL 107
5638	NVL 182
5639	EVL 086
5640	NVL 129
5642	NVL 183
5643	EVL 120
5645	EVL 105
5646	EVL 188
5649	NVL 122
5651	EVL 128
5663	NVL 185
5665	EVL 058
5666	NVL 186
5667	NVL 187
5669	NVL 188
5670	EVL 108

DODUCO	BERU
5671	NVL 189
5672	NVL 190
5673	NVL 138
5674	NVL 191
5675	EVL 108
5676	NVL 192
5721	NVL 090
5722	EVL 021
5725	NVL 108
5726	EVL 083
5727	NVL 113
5761	NVL 091
5765	EVL 4/6-R
5766	NVL 094
5767	NVL 193
5768	NVL 096
5772	EVL 018
5773	EVL 061
5774	NVL 102
5821	NVL 099
5823	EVL 142
5900	NVL 194
5901	NVL 126
5905	EVL 183
6001	ZK 100
6004	ZK 219
6005	ZK 213
6005	ZK 231
6012	ZK 138
6013	ZK 101
6019	ZK 106
6024	ZK 190
6026	ZK 107
6029	ZK 112
6033	ZK 122
6034	ZK 111
6043	ZK 113
6048	ZK 115
6050	ZK 152
6051	ZK 118
6052	ZK 127
6052	ZK 116
6056	ZK 110
6059	ZK 123
6063	ZK 121
6066	ZK 125
6068	ZK 157
6069	ZK 124
6070	ZK 130
6076	ZK 136
6077	ZK 237
6079	ZK 255
6081	ZK 129
6082	ZK 286
6088	ZK 156
6089	ZK 154
6090	ZK 135
6092	ZK 256
6095	ZK 132
6096	ZK 128
6097	ZK 294
6098	ZK 160
6099	ZK 131
6100	ZK 211
6101	ZK 261
6102	ZK 210
6105	ZK 296
6106	ZK 258
6107	ZK 217
6110	ZK 295

DODUCO	BERU
6114	ZK 241
6115	ZK 232
6119	ZK 239
6124	ZK 159
6125	ZK 242
6127	ZK 261
6128	ZK 304
6129	ZK 226
6131	ZK 166
6132	ZK 191
6133	ZK 235
6201	ZK 137
6211	ZK 173
6211	ZK 171
6317	ZK 273
6217	ZK 173
6266	ZK 187
6269	ZK 197
6270	ZK 316
6271	ZK 317
6301	ZK 139
6303	ZK 138
6304	ZK 140
6305	ZK 318
6306	ZK 141
6308	ZK 142
6309	ZK 297
6311	ZK 269
6313	ZK 270
6314	ZK 271
6317	ZK 273
6383	ZK 196
6384	ZK 276
6501	ZK 174
6502	ZK 183
6505	ZK 174
6506	ZK 280
6535	ZK 230
6536	ZK 319
6616	ZK 146
6619	ZK 204
6619	ZK 275
6619	ZK 201
6621	ZK 220
6625	ZK 299
6626	ZK 309
6627	ZK 282
6628	ZK 303
6629	ZK 252
6630	ZK 251
6631	ZK 300
6632	ZK 310
6633	ZK 282
6634	ZK 311
6636	ZK 312
6663	ZK 283
6666	ZK 208
6667	ZK 249
6668	ZK 245
6668	ZK 284
6670	ZK 243
6671	ZK 278
6672	ZK 320
6673	ZK 250
6711	ZK 177
6712	ZK 285
6724	ZK 287
6764	ZK 148
6770	ZK 193
6772	ZK 313

DRESSER	BERU
3079147R91	GER 009
3097147R91	GER 009
3136411R91	GER 024

DUCELLIER → VALEO

1196	ZK 139
1196B	ZK 139
1196D	ZK 139
1196G	ZK 139
1203	ZK 138
1203B	ZK 138
1203C	ZK 138
1205D	ZK 138
1216	ZK 138
16575	VK 123
16901	VK 109
16903	NVL 028
16930	KS 223 V
17446	KS 221
18132	VK 452
18137	EVL 4/6-D
18435	VK 452
19401	VK 123
19403	ZK 297
19421	ZK 297
19812	EVL 4/6-D
20602	KS 223 V
21092	ZK 297
22321	VK 123
22946	VK 278
23263	KS 387
243153	VK 453
245509	ZM 017
245510	ZM 001
2524086	VK 370
2524128	GVK 370
2524132	NVL 128
2524134	VK 377
2525623D	VK 454 G
2525628	VK 380
2528001A	ZM 017
2537065	VK 388
2537261	GVK 380
2590935	VK 380 G
2637260	NVL 161
2537268	VK 380
2590179	VK 377
2590935	VK 380 G
450001	VK 452
450005	ZK 142
450008	VK 292 P
450009	EVL 4/6-D
47430	VK 452
48750	KS 215
48752	ZK 139
49371	EVL 4/6-X
49423	NVL 028
510003	GER 024
519003	GER 050
510002	GER 049
510004	GER 049
510005	GER 049
511008	GER 047
511010	GER 047
511015	GER 048
511023	GER 048
519001	GER 049

DUCELLIER → VALEO

519002	GER 024
521005	ZM 042
521007	ZM 001
521008	ZM 001
521013	ZM 001
521013D	ZM 001
525409A	VK 159
525536B	VK 370 G
525536G	VK 370
581255	GER 047
581256	GER 047
581257	GER 048
582017	KS 578
582018	KS 574
582028	KS 481
582028	KS 615
582130	KS 701
582133	KS 727
582156	KS 716
582160	KS 709
582196	KS 716
582199	KS 724
582279	KS 732
582309	KS 733
582514	VK 159 G
592965	GER 036
592967	GER 018
592968	GER 038
592969	GER 033
592972	GER 035
592973	GER 001
592973	GER 002
592974	GER 020
592976	GER 005
592978	GER 005
592979	GER 007
592981	GER 027
592983	GER 031
592986	GER 016
592988	GER 017
592989	GER 019
592991	GER 048
592992	GER 046
592997	GER 061
593709	NVL 159
594525	ZM 001
599165	KS 492
599184	KS 702
600548	NVL 159
605310	ZK 141
607374	VK 123
607453	ZK 138
608012	KS 900
608389	EVL 4/6-C
608460	ZK 142
608514	KS 395
608640	KS 391
608728	VK 123
608757	KS 395
608969	KS 405
609082	VK 124
609473	KS 399
609504	ZK 142
610806	VK 171
610891	EVL 016
611037	VK 452
611103	KS 401
611149	VK 109
611152	VK 452
611228	KS 403

DUCELLIER → VALEO

611514	VK 124
611629	VK 292 P
611684	VK 109
611723	NVL 028
612011	KS 467
612234	ZK 297
61516	KS 221
618015	KS 409
618431	KS 481
618435	VK 452
618451	KS 576
618642	KS 479
618708	KS 395
618737	NVL 110
618775	KS 395
622629	VK 292 P
660025	KS 395
660050	KS 479
660397	VK 277
660433	NVL 110
660494	ZK 269
660501	ZK 142
660506	KS 395
660542	VK 124
660588	VK 278
660740	EVL 082
660855	NVL 158
660855	EVL 140
660954	KS 290
660955	KS 285
660996	VK 109
661004	EVL 4/6-D
661012	NVL 127
661145	VK 171
661146	VK 171
661149	VK 452
661152	VK 109
661154	EVL 4/6-D
661156	EVL 4/6-D
661185	VK 277
661325	VK 277
661371	NVL 105
661371	EVL 062
661378	VK 302
661450	VK 109
661566	ZK 270
661764	EVL 4/6-D
661822	VK 109
661826	VK 101
661833	VK 277
661920	VK 301
662165	VK 109
662368	EVL 4/6-D
662414	VK 452
662434	VK 121
662471	VK 278
662540	ZK 142
662629	VK 292 P
662913	VK 277
662949	ZK 270
663205	VK 359
663869	NVL 160
664203	NVL 160
664203	EVL 094
664225	EVL 062
664264	EVL 4/6-D
664267	EVL 4/6-D
664369	VK 455
664374	EVL 094
664706	ZK 273

DUCELLIER → VALEO

664813	VK 359
664895	EVL 4/6-D
665757	VK 159 G
665852	NVL 128
666203	VK 159
666349	VK 360
666374	EVL 094
666396	EVL 094
666867	EVL 138
667287	VK 367
667308	VK 390
690587	GER 047
690645	GER 047
690686	GER 047
691112	GER 048
691140	GER 048
691183	GER 048
691253	GER 047
691292	GER 047
691303	GER 048
691338	GER 048
691406	GER 048
691428	GER 047
691486	GER 047
691617	GER 048
6944548	GER 048
694617	GER 048
71129	KS 223 V
71133	KS 900
71134	KS 215
71942	KS 096
71974	KS 381 V
72192	NVL 029
72196	VK 121
76901	VK 452
79160	KS 479
79342	EVL 4/6-D
79432	EVL 4/6-D
79669	VK 452
8194	VK 452
8366	GER 050
8375	GER 024
8379	GER 050
8393	VK 278
8547200	EVL 4/6-X
90039	VK 104
90073	VK 104
908196	VK 255
911089	VK 255
93477	NVL 030
9500	ZK 138
9534	ZK 318
CN2238A15	ZK 139
D153	VK 453
D814	VK 367
D816	VK 377
D936	NVL 161

ECHLIN/DANA | BERU

1841	GER 069
17017	GER 062
17022	GER 012
17025	GER 014
17027	GER 065
TP-160	ZM 053
TP-185	ZM 056
TP-45	ZM 005
VR-148	GER 027
VR-191	GER 028

ECHLIN/DANA | BERU

VR-503	GER 024
VR-505	GER 046
VR-506	GER 001
VR-506	GER 002
VR-508	GER 019
VR-541	GER 033
VR-568	GER 056
VR-570	GER 036
VR-571	GER 016
VR-572	GER 069
VR-574	GER 047
VR-576	GER 057
VR-578	GER 062
VR-596	GER 064
VR-611	GER 070

ELECTRICA | BERU

G124	ZK 174
G150	ZK 173
G156	ZK 174
G164	ZK 140
G168	ZK 138
G168A	ZK 106
G195	ZK 213
G196	ZK 100
G197	ZK 177
G213	ZK 139
G215	ZK 101
G296	ZK 190
G298	ZK 107
G302	ZK 318
G303	ZK 148
G311	ZK 183
G317	ZK 110
G322	ZK 112
G327	ZK 113
G332	ZK 122
G339	ZK 141
G340	ZK 137
G346	ZK 118
G35	ZK 173
G350	ZK 127
G354	ZK 196
G355	ZK 187
G361	ZK 115
G362	ZK 129
G367	ZK 152
G378	ZK 201
G382	ZK 123
G388	ZK 219
G401	ZK 142
G414	ZK 286
G416	ZK 201
G417	ZK 220
G423	ZK 125
G424	ZK 128
G431	ZK 136
G436	ZK 159
G437	ZK 237
G441	ZK 138
G446	ZK 124
G448	ZK 129
G449	ZK 294
G453	ZK 255
G459	ZK 156
G462	ZK 132
G463	ZK 130
G472	ZK 146
G474	ZK 297

ELECTRICA	BERU
G482	ZK 154
G484	ZK 256
G486	ZK 230
G493	ZK 283
G496	ZK 208
G498	ZK 193
G504	ZK 157
G505	ZK 295
G506	ZK 135
G509	ZK 258
G518	ZK 299
G519	ZK 310
G531	ZK 211
G532	ZK 160
G533	ZK 111
G534	ZK 296
G535	ZK 261
G538	ZK 131
G539	ZK 210
G560	ZK 269
G562	ZK 245
G564	ZK 174
G567	ZK 249
G568	ZK 320
G571	ZK 276
G576	ZK 287
G588	ZK 278
G596	ZK 187
G602	ZK 245
G605	ZK 157
G606	ZK 232
G607	ZK 241
G608	ZK 243
G610	ZK 239
G625	ZK 319
G626	ZK 303
G630	ZK 271
G631	ZK 270
G641	ZK 242
G657	ZK 300
G679	ZK 251
G681	ZK 261
G683	ZK 285
G685	ZK 282

FACET	BERU
0.0127	ZK 100
0.0129	ZK 213
0.0136	ZK 101
0.0139	ZK 138
0.0140	ZK 138
0.0141	ZK 138
0.0142	ZK 101
0.0144	ZK 138
0.0146	ZK 138
0.0147	ZK 107
0.0149	ZK 107
0.0151	ZK 190
0.0152	ZK 107
0.0153	ZK 106
0.0154	ZK 138
0.0157	ZK 112
0.0169	ZK 112
0.0172	ZK 111
0.0173	ZK 122
0.0175	ZK 113
0.0178	ZK 110
0.0179/1	ZK 138

FACET	BERU
0.0179/10	ZK 152
0.0179/11	ZK 129
0.0179/110	ZK 241
0.0179/112	ZK 232
0.0179/114	ZK 239
0.0179/116	ZK 159
0.0179/118	ZK 157
0.0179/12	ZK 118
0.0179/124	ZK 242
0.0179/13	ZK 111
0.0179/14	ZK 123
0.0179/156	ZK 261
0.0179/157	ZK 304
0.0179/18	ZK 123
0.0179/34	ZK 125
0.0179/37	ZK 124
0.0179/42	ZK 128
0.0179/44	ZK 136
0.0179/49	ZK 159
0.0179/5	ZK 115
0.0179/51	ZK 294
0.0179/53	ZK 237
0.0179/56	ZK 132
0.0179/57	ZK 131
0.0179/6	ZK 115
0.0179/60	ZK 255
0.0179/61	ZK 156
0.0179/62	ZK 256
0.0179/7	ZK 127
0.0179/70	ZK 130
0.0179/71	ZK 154
0.0179/72	ZK 258
0.0179/74	ZK 160
0.0179/76	ZK 135
0.0179/78	ZK 157
0.0179/81	ZK 232
0.0179/85	ZK 217
0.0179/87	ZK 111
0.0179/88	ZK 131
0.0179/92	ZK 295
0.0179/93	ZK 296
0.0179/95	ZK 210
0.0179/96	ZK 211
0.0179/99	ZK 261
0.0261	ZK 173
0.0262	ZK 173
0.0263	ZK 173
0.0267	ZK 137
0.0288	ZK 187
0.0291/21	ZK 316
0.0291/22	ZK 317
0.0321	ZK 318
0.0322	ZK 139
0.0323	ZK 140
0.0326	ZK 141
0.0327	ZK 297
0.0329	ZK 142
0.0330	ZK 139
0.0333	ZK 142
0.0334	ZK 269
0.0335	ZK 270
0.0337	ZK 271
0.0339	ZK 273
0.0390	ZK 201
0.0391	ZK 220
0.0392	ZK 146
0.0394	ZK 139
0.0397	ZK 309
0.0471	ZK 183
0.0531	ZK 196

FACET	BERU
0.0534/5	ZK 276
0.0555	ZK 174
0.0558	ZK 174
0.0564	ZK 183
0.0565	ZK 230
0.0566	ZK 319
0.0567	ZK 280
0.0602	ZK 146
0.0608	ZK 201
0.0612	ZK 201
0.0613	ZK 220
0.0614	ZK 310
0.0617	ZK 299
0.0622	ZK 300
0.0623	ZK 282
0.0625	ZK 303
0.0627	ZK 251
0.0628	ZK 252
0.0629	ZK 282
0.0630	ZK 311
0.0631	ZK 312
0.0668	ZK 208
0.0675/1	ZK 249
0.0675/15	ZK 283
0.0675/2	ZK 245
0.0675/26	ZK 250
0.0675/27	ZK 245
0.0675/3	ZK 320
0.0675/4	ZK 278
0.0675/5	ZK 243
0.0675/7	ZK 249
0.0678	ZK 100
0.0685/27	ZK 245
0.0698	ZK 177
0.0699/2	ZK 285
0.0700	ZK 286
0.0701/1	ZK 287
0.0835	ZK 148
0.0840	ZK 148
0.0845	ZK 148
0.0854	ZK 193
0.0858	ZK 313
0.0912	ZK 146
1.1994HDV	KS 033
1.2512	KS 436
1.2513	KS 600
1.2514	KS 436
1.2515	KS 039
1.2521	KS 045
1.2526	KS 194
1.2527	KS 069
1.2529	KS 600
1.2531	KS 436
1.2532	KS 082
1.2534	KS 700
1.2534S	KS 700 S
1.2535	KS 436
1.2536	KS 600
1.2537	KS 198
1.2538	KS 700
1.2538S	KS 700 S
1.2539	KS 600
1.2540	KS 750
1.2540S	KS 750 S
1.2543	KS 045
1.2549	KS 650
1.2549S	KS 650 S
1.2552	KS 700
1.2552S	KS 700 S
1.2553	KS 045

FACET	BERU
1.2554	KS 600
1.2555	KS 650
1.2555S	KS 650 S
1.2557	KS 650 P
1.2557	KS 650 P
1.2558	KS 448
1.2558	KS 448
1.2558	KS 448
1.2559	KS 750
1.2559S	KS 750 S
1.2560	KS 436
1.2561	KS 436
1.2562	KS 592
1.2564	KS 075
1.2568	KS 465
1.2570	KS 459
1.2571	KS 458
1.2579	KS 466
1.3444	KS 117
1.3450	KS 115
1.3452	KS 113
1.3453	KS 119
1.3454	KS 121
1.3455	KS 800
1.3455S	KS 800 S
1.3510	KS 337
1.3511	KS 664
1.3522	KS 711
1.3655	KS 900
1.3656	KS 223 V
1.3660	KS 215
1.3661	KS 381
1.3662	KS 221
1.3664	KS 387
1.3665	KS 395
1.3667	KS 391
1.3668	KS 393
1.3669	KS 399
1.3670	KS 403
1.3671	KS 401
1.3673	KS 405
1.3675	KS 467
1.3677	KS 479
1.3681	KS 481
1.3684	KS 576
1.3685	KS 578
1.3686	KS 574
1.3690	KS 481
1.3690	KS 615
1.3691/1	KS 479
1.3691/18	KS 732
1.3691/2	KS 701
1.3691/26	KS 736
1.3691/3	KS 727
1.3691/5	KS 716
1.3691/6	KS 724
1.3691/7	KS 709
1.3692	KS 091
1.3715	KS 290
1.3717	KS 283
1.3718	KS 387
1.3719	KS 117
1.3720	KS 285
1.3721	KS 215
1.3722	KS 183
1.4140	KS 127
1.4143HDV	KS 142 V
1.4144HDV	KS 144 V
1.4456	KS 339
1.4466	KS 561

FACET	BERU
1.4488	KS 117
1.4677	KS 146
1.4683	KS 170 M
1.4683M	KS 170 M
1.4688	KS 496
1.4903	KS 185
1.4920	KS 183
1.4927	KS 117
1.4932	KS 290
1.4939	KS 285
1.4940	KS 283
1.4942	KS 492
1.5070	KS 561
1.5071	KS 664
1.5075	KS 561
1.5077	KS 561
1.5084	KS 702
1.5085	KS 702
1.5425	KS 194
1.5942	KS 411
1.5960	KS 700
1.5960S	KS 700 S
1.5961	KS 750
1.5961S	KS 750 S
1.5962	KS 650
1.5962S	KS 650 S
1.5963S	KS 712 S
1.5964S	KS 714 S
1.5965S	KS 713 S
1.6852	KS 200
1.6854	KS 850
1.7268	KS 281
2.7463	VK 103
2.7464	VK 104
2.7465	VK 104
2.7466	VK 162
2.7467	VK 155
2.7472PHT	VK 102
2.7473PHT	VK 106
2.7474PHT	VK 108
2.7475	VK 154
2.7476PHT	VK 105
2.7477	VK 106
2.7479PHT	VK 105
2.7480PHT	VK 118
2.7481PHT	VK 117
2.7483PHT	VK 283 P
2.7484PHT	VK 258
2.7485	VK 106
2.7486	VK 106
2.7487PHT	VK 284 P
2.7489PHT	VK 258
2.7491	VK 327
2.7493PHT	VK 257
2.7494PHT	VK 106
2.7495PHT	VK 106
2.7496PHT	VK 258
2.7499PHT	VK 118
2.7500	VK 106
2.7501PHT	VK 106
2.7503PHT	VK 309
2.7504PHT	VK 343
2.7505PHT	VK 300
2.7506PHT	VK 290 P
2.7508PHT	VK 310
2.7509	VK 106
2.7516PHT	VK 342 S
2.7521PHT	VK 290 P
2.7523PHT	VK 311
2.7524PHT	VK 334

FACET	BERU
2.7561	VK 182
2.7563	VK 177
2.7566PHT	VK 110
2.7568PHT	VK 125
2.7571	VK 184
2.7578	VK 134
2.7579	VK 225
2.7581	VK 226
2.7592	VK 314
2.7593	VK 280
2.7594	VK 322
2.7595	VK 325
2.7597	VK 315
2.7601	VK 280
2.7604	VK 323
2.7607	VK 345
2.7609	VK 335
2.7611	VK 336
2.7619	VK 463
2.7640	VK 109
2.7641	VK 121
2.7644	VK 123
2.7645	VK 124
2.7646	VK 278
2.7647	VK 124
2.7648PHT	VK 277
2.7649PHT	VK 109
2.7650	VK 278
2.7652PHT	VK 171
2.7653PHT	VK 292 P
2.7654PHT	VK 109
2.7657PHT	VK 302
2.7658PHT	VK 277
2.7659PHT	VK 359
2.7710	VK 213
2.7713	VK 113
2.7714	VK 293
2.7715	VK 112
2.7718	VK 256
2.7719	VK 113
2.7729	VK 518
2.7783	VK 127
2.7787PHT	VK 326
2.7788	VK 203
2.7790PHT	VK 332
2.7903	VK 122
2.7911	VK 122
2.7912	VK 122
2.7919	VK 337
2.8061	VK 247
2.8062	VK 184
2.8075	VK 128
2.8077	VK 250
2.8078	VK 251
2.8082	VK 348
2.8083PHT	VK 303
2.8164	VK 213
2.8165	VK 214
2.8169	VK 113
2.8176	VK 293
2.8179	VK 111
2.8180	VK 112
2.8181	VK 114
2.8182	VK 328
2.8183	VK 126
2.8184	VK 218
2.8185	VK 126
2.8186	VK 140
2.8189	VK 294
2.8190	VK 273

FACET	BERU
2.8192	VK 295
2.8195	VK 351
2.8198PHT	VK 330
2.8199	VK 330
2.8200	VK 339
2.8206PHT	VK 330
2.8300	VK 227
2.8302	VK 122
2.8303	VK 230
2.8322/4	VK 319
2.8322/7	VK 317
2.8328	VK 256
2.8329PHT	VK 104
2.8330PHT	VK 256
2.8331PHT	VK 313
2.8340	VK 253
2.8341	VK 252
2.8540	VK 260
2.8543	VK 129
2.8548	VK 131
2.8549	VK 265
2.8550	VK 275
2.8551	VK 282
2.8552	VK 274
2.8624	VK 268
2.8625	VK 139
3.2526RS	EVL 036
3.7510	EVL 4/6-Z
3.7510RS	EVL 4/6-Z
3.7511	EVL 4/6-Z
3.7512	EVL 4/6-0
3.7512RS	EVL 4/6-0
3.7514	EVL 4/6-F
3.7514RS	EVL 4/6-F
3.7518RS	EVL 4/6-Z
3.7519RS	EVL 4/6-Z
3.7521RS	EVL 029
3.7522RS	EVL 026
3.7523RS	EVL 077
3.7524	EVL 015
3.7524RS	EVL 015
3.7525RS	EVL 029
3.7526	EVL 036
3.7526RS	EVL 036
3.7527RS	EVL 028
3.7528RS	EVL 065
3.7529RS	EVL 066
3.7530RS	EVL 068
3.7531RS	EVL 070
3.7532RS	EVL 071
3.7533RS	EVL 072
3.7534RS	EVL 069
3.7535RS	EVL 079
3.7536RS	EVL 109
3.7537RS	EVL 073
3.7538RS	EVL 078
3.7539RS	EVL 080
3.7540RS	EVL 067
3.7544RS	EVL 096
3.7546RS	EVL 111
3.7547RS	EVL 091
3.7548RS	EVL 112
3.7549RS	EVL 114
3.7551RS	EVL 029
3.7552RS	EVL 110
3.7554RS	EVL 080
3.7555RS	EVL 085
3.7556RS	EVL 088
3.7557RS	EVL 098
3.7559RS	EVL 096

FACET	BERU
3.7560RS	EVL 087
3.7562RS	EVL 095
3.7565RS	EVL 104
3.7566RS	EVL 080
3.7567RS	EVL 089
3.7571RS	EVL 078
3.7572RS	EVL 131
3.7573/1RS	EVL 096
3.7573/5RS	EVL 097
3.7573/10RS	EVL 113
3.7573/11RS	EVL 098
3.7573/12RS	EVL 133
3.7593	EVL 4/6-K
3.7593RS	EVL 4/6-K
3.7596	NVL 139
3.7610	EVL 022
3.7610RS	EVL 022
3.7611	EVL 022
3.7613RS	EVL 025
3.7614	EVL 023
3.7614RS	EVL 023
3.7619	EVL 023
3.7620	EVL 023
3.7622	NVL 120
3.7625	NVL 124
3.7626	NVL 125
3.7680	EVL 4/6-D
3.7680RS	EVL 4/6-D
3.7681	EVL 4/6-X
3.7681RS	EVL 4/6-X
3.7683RS	EVL 4/6-D
3.7684	EVL 4/6-C
3.7684RS	EVL 4/6-C
3.7685RS	EVL 062
3.7687	NVL 110
3.7688	EVL 062
3.7689RS	EVL 082
3.7691	EVL 4/6-D
3.7885	EVL 4/6-E
3.7951	EVL 019
3.8106	EVL 017
3.8106RS	EVL 017
3.8107	NVL 111
3.8110	EVL 4/6-E
3.8110RS	EVL 4/6-E
3.8112	EVL 034
3.8112RS	EVL 034
3.8116RS	EVL 118
3.8117RS	EVL 119
3.8120	EVL 132
3.8229	EVL 051
3.8232RS	EVL 037
3.8233	EVL 037
3.8233RS	EVL 037
3.8234RS	EVL 025
3.8235	EVL 025
3.8236	EVL 024
3.8236RS	EVL 024
3.8237	EVL 025
3.8237RS	EVL 025
3.8240	EVL 033
3.8240RS	EVL 033
3.8242	EVL 095
3.8242RS	EVL 075
3.8246	EVL 075
3.8247RS	EVL 036
3.8251RS	EVL 128
3.8253RS	EVL 120
3.8255RS	EVL 105
3.8256	NVL 130

FACET	BERU
3.8284	EVL 025
3.8321	EVL 019
3.8321RS	EVL 019
3.8323	EVL 058
3.8323RS	EVL 058
3.8342	EVL 4/6-F
3.8343	EVL 021
3.8343RS	EVL 021
3.8344	NVL 108
3.8361	EVL 4/6-G
3.8581	EVL 4/6-R
3.8581RS	EVL 4/6-R
3.8587	EVL 018
3.8588	EVL 061
3.8588RS	EVL 061
3.8712	EVL 4/6-R
3.8714RS	EVL 086
3.9229RS	EVL 051

FAIRCHILD	BERU
8115FD2	ZM 002
SH4239	ZM 043
SH4240	ZM 005
SH4243	ZM 001
SH4246	ZM 002
SH4279	ZM 002
SH4333	ZM 002
SH4418	ZM 005

FAUN	BERU
1713071	GER 026
1713068	GER 024
1713075	GER 024
1713094	GER 024

FD	BERU
DNW12D	GER 024
RI1000	GER 069
RI1300	GER 001
RI1300	GER 002
RI1301	GER 005
RI1501	GER 070
RI200	GER 056
RI203	GER 057
RI204	GER 056
RI204D	GER 056
RI400	GER 063
TH1096EH	GER 066
TH1096H	GER 066
TH1906	GER 066

FEMSA	BERU
10146-1	KS 290
10230-1	VK 214
10230-2	VK 113
10230-4	VK 113
10230-10	VK 113
10230-12	VK 113
10230-13	VK 113
10249-9	ZK 146
10249-23	ZK 141
10249-24	ZK 146
10249-30	ZK 201
10254-1	KS 117
12146-1	KS 290
12146-3	KS 283

FEMSA	BERU
18603-1	VK 293
18603-5	VK 293
18603-6	VK 513
18603-7	VK 506
18603-8	VK 513
18603-9	VK 513
18603-10	VK 506
20278-4	VK 112
20278-7	VK 112
22284-1	KS 285
23373-1	KS 285
23373-2	KS 285
23373-3	KS 285
28994-1	NVL 129
28994-1J	NVL 129
29012-2	VK 505
29012-2J	VK 505
30766-1	VK 157
30766-1J	VK 157
31427-1	ZM 001
33827-1	KS 700
33827-2	KS 750
33827-3	KS 650
33827-4	KS 900
33827-9	KS 395
33827-11	KS 399
33827-14	KS 481
33827-16	KS 578
33827-17	KS 574
33827-18	KS 183
33827-19	KS 492
33827-20	KS 469
33827-21	KS 170 M
4767	VK 213
7083	KS 183
8083	ZK 139
9103-1	VK 213
9 231 335 584	VK 518
9575-1	KS 215
9575-2	KS 387
9575-3	KS 387
9597-2	KS 387
GRK12-13	GER 049
GRK12-2	GER 049
GRK12-X1	GER 049
GRO12-2	GER 049
GRO124	GER 050
GRO12-X1	GER 049
GRO12-X9	GER 049

FENDT	BERU
F181900010020	GER 024
F515900010010	GER 012
K830060011010	GER 001
K830060011010	GER 002
X830060020020	GER 020
X830060022010	GER 003
X8330060011010	GER 001
X8330060011010	GER 002

FERRARI	BERU
137511	ZM 026

FIAT	BERU
2305237	VK 106
3894491	KS 700
3894493	EVL 029
3895009	ZK 201

FIAT	BERU
3895010	KS 285
4033768-05	KS 117
4077883	NVL 054
4092811	EVL 051
4157304	EVL 025
4210514	EVL 024
42490291	GER 001
42490291	GER 002
4419628	ZM 005
4474755	GER 001
4474755	GER 002
4475112	GER 036
4475269	GER 001
4475269	GER 002
4475296	GER 001
4475296	GER 002
4701484	GER 001
4701484	GER 002
4701484	GER 009
4721593	GER 036
4731653	GER 002
4731653	GER 001
60504288	ZM 001
60513319	ZM 037
60572291	ZM 035
60590028	ZM 001
60590029	ZM 001
60755012	ZM 003
60755094	ZM 003
60809477	ZM 026
605581530	ZM 026
7073052	KS 700
7073055	VK 476
7073503	GER 001
7073503	GER 002
7612955	ZM 040
7648798	ZM 026
79022473	GER 009
8052	KS 479
8198422	GER 007
82288614	EVL 4/6-0
82301920	VK 106
82302913	GER 001
82302913	GER 002
82305235	KS 700
82305237	VK 106
82348987	VK 321
82361894	VK 106
82369531	ZM 005
83600151	GER 018
8660	KS 283
8661	KS 285
929165	VK 321
93157259	GER 008
93158421	GER 023
95538865	EVL 075
9612955	ZM 040
975301258	ZM 001
9902578	ZK 144
9902725	NVL 057
9902961	ZK 144
9903303	ZK 144
9903324	KS 183
9903365	KS 183
9903369	ZK 144
9908329	KS 183
9908418	NVL 057
9909412	KS 183
9909413	KS 183
9909418	EVL 051

FIAT	BERU
9909708	NVL 054
9909977	ZK 298
9911241	NVL 054
9911243	VK 214
9911249	ZK 281
9911250	ZK 281
9911354	ZK 298
9911355	VK 213
9911452	KS 117
9911453	KS 117
9911459	VK 112
9911509	VK 328
9911549	KS 185
9911551	KS 185
9911552	KS 183
9911960	NVL 057
9912723	ZK 220
9912724	ZK 298
9912921	KS 117
9912922	KS 117
9913062	EVL 037
9913064	EVL 051
9913848	ZK 146
9913856	NVL 058
9913857	EVL 025
9913860	VK 113
9913862	KS 290
9915389	KS 290
9915391	VK 293
9915441	ZK 201
9915910	NVL 058
9916116	VK 109
9916117	EVL 4/6-D
9916118	KS 900
9916122	ZK 297
9916150	ZK 297
9916443	VK 111
9916444	VK 111
9916593	EVL 025
9917037	VK 278
9917213	EVL 025
9918269	KS 281
9918275	VK 139
9919037	VK 278
9919038	KS 223 V
9919040	KS 223 V
9919221	KS 117
9919343	VK 112
9919346	KS 285
9919348	NVL 058
9919349	VK 112
9919623	KS 283
9919627	EVL 024
9919628	VK 114
9919707	EVL 037
9919723	KS 283
9920036	KS 285
9920578	ZK 220
9920580	EVL 024
9920581	VK 114
9921039	KS 223 V
9921099	KS 285
9921198	VK 123
9921318	ZK 297
9921459	VK 112
9921476	EVL 025
9921499	ZK 201
9921508	EVL 058
9921509	VK 328
9921599	ZK 201

FIAT	BERU
9922250	VK 273
9922446	EVL 024
9922447	VK 218
9923108	VK 466
9923115	EVL 025
9923122	VK 126
9924187	EVL 075
9924316	VK 140
9924394	NVL 107
9924654	EVL 025
9924733	EVL 4/6-D
9924821	VK 126
9924842	VK 126
9925255	ZK 201
9925257	KS 285
9925480	ZK 297
9925482	KS 479
9925993	VK 140
9926748	EVL 033
9927097	KS 479
9927624	KS 600
9927829	GER 001
9927829	GER 002
9927962	EVL 029
9927967	EVL 029
9928245	ZK 299
9928246	KS 492
9928247	NVL 182
9928249	KS 492
9928250	VK 273
9928252	VK 218
9928255	KS 492
9928446	VK 294
9929182	KS 285
9929187	EVL 075
9929188	KS 492
9933186	GER 002
9933186	GER 001
9934266	ZK 138
9934545	VK 278
9934549	VK 123
9934652	VK 321
9934708	EVL 4/6-D
9934726	EVL 025
9934727	EVL 025
9934728	VK 351
9934729	EVL 025
9934730	VK 295
9934741	EVL 024
9934791	GER 001
9934791	GER 002
9935150	KS 479
9935176	VK 123
9935177	VK 109
9935782	EVL 036
9935783	VK 258
9935784	KS 469
9935785	ZK 238
9935789	VK 258
9936013	VK 258
9936014	VK 321
9936023	EVL 036
9936532	GER 001
9936532	GER 002
9936677	KS 724
9936734	ZK 142
9936735	VK 301
9936797	ZK 300
9936807	EVL 025
9936814	VK 513

FIAT	BERU
9936821	VK 112
9936823	KS 285
9936831	EVL 025
9936837	ZK 201
9936866	EVL 4/6-D
9936921	VK 112
9937480	EVL 4/6-D
9937481	KS 492
9937592	VK 109
9937709	KS 716
9937715	ZK 142
9937716	VK 350
9938140	EVL 120
9938141	VK 350
9938166	ZK 142
9938166	ZK 273
9938173	EVL 105
9938254	VK 258
9938268	ZK 251
9938269	ZK 252
9938272	VK 330
9938276	KS 730
9938359	VK 330
9938573	KS 733
9939707	EVL 077
9939708	VK 327
9939789	VK 358
9939790	NVL 130
9939826	GER 018
9940095	ZM 009
9940343	GER 001
9940343	GER 002
9940428	EVL 088
9941193	GER 018
9941721	VK 388
9942040	ZM 017
9942885	GER 003
9943506	NVL 181
9944423	GER 014
9944576	VK 469
9944630	VK 330
9944668	VK 470
9946355	VK 469
9946659	GER 012
9947418	GER 012
9950085	GER 001
9950085	GER 002
9950401	GER 014
9950561	GER 012
9988935	GER 009
99925845	EVL 188
99946065	GER 041

FICHTEL & SACHS	BERU
0 000 665 080	ZK 100
0 265 142 000	ZA 500
0 265 142 002	ZA 509
0 265 142 004	ZA 510
0 265 172 000	KS 458
0 283 101 100	KS 436
0 283 106 000	KS 075
0 283 116 000	KS 077
0 283 116 001	KS 458
0 283 116 002	KS 710
0 965 144 000	ZA 501
0 983 106 000	KS 436
2 783 039 000	KS 426
2 783 039 001	KS 465

FICHTEL & SACHS	BERU
2 783 039 001 Z	KS 465
2 783 057 000	KS 466
2 886 039 000	KS 075
665080	ZK 100

FORD	BERU
0423153	KS 170 M
0425141	VK 135
0425469	EVL 4/6-F
0425600	KS 078
0425981	EVL 4/6-O
0447004	ZK 157
0458944	KS 142 V
0514417	VK 105
0526688	EVL 027
0548495	KS 650
0623388	EVL 4/6-E
0623389	VK 127
0710234	VK 101
0710254	VK 106
0710255	VK 105
0710256	VK 102
0710268	VK 108
0800594	ZK 152
100E12300B	ZK 175
105E12116A	VK 247
105E12116B	VK 247
105E12300	ZK 174
105E12300A	ZK 174
11425141	VK 104
11425469	EVL 4/6-F
11425981	EVL 029
11436766	GER 024
11444238	GER 024
11444273	GER 024
11451676	EVL 4/6-O
11464163EDP36	KS 700
11516302	KS 045
11520543	EVL 4/6-G
11526688	EVL 4/6-Z
11544115	KS 039
11544117	KS 127
11548495	KS 650
11548495EDP38	KS 650
11635831	GER 025
11710254	VK 321
11710256	VK 102
11710265	VK 108
11710268	VK 108
113E12116A	VK 128
11425600	KS 078
1401307	VK 128
1418971	VK 202
1444043	EVL 4/6-E
1446718	EVL 4/6-E
1447502	GER 001
1447502	GER 002
144963EDP3	KS 170 M
1451676	NVL 020
1457352	KS 113
1458344	KS 142 V
1458944	KS 142 V
1458945	KS 144 V
1462196	VK 127
1465363	VK 203
1466718	EVL 4/6-E
1471954	ZK 173
1474966	KS 119

FORD	BERU
1477502	GER 002
1477502	GER 001
1485944	KS 142 V
1497340	KS 600
1497341	KS 194
1497342	KS 069
1497344	KS 045
1497345	KS 600
1497347	KS 082
1497348	KS 215
1497349	KS 900
1497350	KS 381
1497351	KS 221
1497353	KS 800
1497354	KS 091
1497357	KS 200
1497358	KS 850
1497363	KS 750
1497366	KS 183
1497367	KS 117
1497368	KS 290
1497369	KS 281
1497370	KS 285
1497371	KS 283
1498739	VK 104
1498740	VK 101
1498746	VK 106
1498747	VK 452
1498748	VK 121
1498749	VK 123
1498751	VK 110
1498753	VK 213
1498756	VK 113
1498757	VK 111
1498758	VK 112
1498759	VK 114
1498761	VK 260
1498762	VK 129
1499921	KS 600
1499923	KS 700
1499923	KS 448
1499923	KS 448
1499923	KS 448
1500838	EVL 4/6-G
1500847	EVL 4/6-Z
1500848	EVL 030
1500849	EVL 026
1500852	EVL 4/6-X
1500853	EVL 4/6-D
1500854	EVL 178
1500855	EVL 051
1500859	EVL 025
1500861	EVL 024
1504282	VK 117
1507319	NVL 033
1507361	VK 182
1509135	KS 170 M
1509136	KS 121
1512033	KS 448
1512033	KS 448
1512033	KS 448
1512034	KS 650 P
1512034	KS 650 P
1512127	NVL 037
1512179	VK 184
1512181	VK 154
1521031	VK 122
1521033	VK 225
1521035	VK 253
1521038	NVL 152

FORD	BERU
1521039	NVL 123
1523361	KS 121
1523361	KS 387
1523362	KS 399
1523363	KS 391
1523364	KS 339
1523365	KS 223 V
1523367	KS 393
1523369	KS 395
1523370	KS 238
1523371	KS 411
1523372	KS 337
1523373	KS 664
1523718	EVL 015
1523785	VK 117
1529210	KS 170 M
1529652	ZK 152
1548488	KS 700 P
1556743	EVL 063
1561654	VK 326
1568737	KS 650
1568737	KS 650 P
1575622	ZK 183
1583458	VK 117
1584304	KS 650
1584304	KS 650
1584305	KS 700
1584306	ZK 261
1595255	VK 106
1604959	EVL 015
1606399	EVL 029
1612099	EVL 133
1614600	KS 133
1617277	EVL 133
1625632	VK 369
1625633	NVL 131
1628315	VK 366
1629456	ZM 019
1634629	NVL 132
1640169	GER 003
1641610	VK 330
1641611	EVL 088
1641810	VK 366
1643632	VK 369
1643692	NVL 132
1643693	NVL 131
1712625	VK 236
1712655	NVL 074
1712684	ZK 174
1718246	VK 349
1751853	VK 247
1792471	KS 142 V
1792487	ZK 183
213E12116A	VK 236
21A12105	KS 129
26726	EVL 4/6-E
2672617	VK 127
2721E12116A	VK 349
2724512200	EVL 4/6-E
2724E12200B	EVL 4/6-E
3250041	VK 508
423153	KS 170 M
425140	EVL 4/6-F
425141	VK 104
425469	EVL 4/6-F
425981	EVL 4/6-O
436826	VK 102
444238	GER 024
447074	VK 321
448325	VK 108

FORD	BERU
458944	KS 142 V
464163	KS 700
5000487	EVL 025
5000492	VK 126
5000558	ZK 138
5000559	ZK 111
5000562	ZK 106
5000569	ZK 115
5000573	ZK 112
5000581	ZK 141
5000582	ZK 140
5000586	ZK 146
5000588	ZK 137
5000590	ZK 148
5000594	ZK 139
5000599	ZK 142
5000745	VK 134
5000747	VK 122
5000749	VK 226
5000758	NVL 151
5000760	NVL 121
5000765	KS 343
5000771	NVL 195
5000792	ZK 196
5000797	ZK 208
5000799	ZK 187
5000915	KS 403
5001038	ZK 136
5001039	ZK 201
5001040	ZK 128
5001047	ZK 220
5001062	ZK 127
5001063	ZK 113
5001071	VK 118
5001077	VK 117
5001086	ZK 123
5001095	NVL 038
5001179	KS 700
5001214	KS 467
5001229	KS 459
5001241	ZK 125
5001243	VK 114
5001687	ZK 230
5001688	VK 251
5001690	NVL 082
5001754	NVL 054
5001755	EVL 024
5002135	KS 409
5002411	VK 293
5002413	VK 293
5002414	VK 293
5002435	KS 285
5002436	ZK 139
5002438	ZK 146
5002655	ZK 201
5003259	ZK 256
5003291	ZK 201
5003292	ZK 299
5003295	ZK 310
5003298	ZK 111
5003299	ZK 160
5003300	ZK 217
5003303	ZK 295
5003304	ZK 211
5003334	VK 250
5003335	VK 140
5003336	EVL 033
5003337	NVL 030
5003338	EVL 036
5003447	VK 124

FORD	BERU
5003448	VK 171
5003564	KS 492
5003565	KS 576
5003856	KS 664
5003856	KS 664
5003871	ZK 286
5004194	VK 122
5004195	NVL 195
5004196	NVL 185
5004535	NVL 151
5004807	KS 119
5004864	KS 142 V
5004865	KS 144 V
5004866	KS 170 M
5004868	KS 800
5004869	KS 700
5004870	KS 650
5004871	KS 121
5004900	NVL 074
5004901	NVL 079
5004902	EVL 4/6-E
5004905	NVL 033
5004906	NVL 082
5004910	VK 247
5004912	VK 128
5004913	VK 127
5004915	VK 108
5004916	VK 105
5004918	VK 182
5004920	VK 127
5004935	ZK 173
5004936	ZK 183
5004939	ZK 152
5004940	ZK 174
5004943	ZK 230
5004961	ZK 174
5005233	ZK 183
5005481	EVL 067
5005482	EVL 028
5005484	NVL 028
5005485	EVL 4/6-D
5005486	EVL 061
5005488	NVL 105
5005566	VK 258
5005567	VK 294
5005568	VK 300
5005815	VK 139
5005843	EVL 065
5006077	KS 700
5006185	KS 474
5006186	KS 561
5006188	KS 701
5006189	KS 574
5006190	KS 578
5006378	KS 496
5006794	EVL 078
5006843	KS 702
5006845	ZK 177
5006848	ZK 129
5006849	VK 257
5006850	EVL 080
5006851	ZK 297
5006852	ZK 258
5006904	KS 713 S
5006910	VK 299
5006912	VK 274
5006915	EVL 061
5006917	NVL 102
5006920	ZK 159
5006921	ZK 210

FORD	BERU
5006923	ZK 269
5006924	ZK 245
5006925	ZK 232
5006926	ZK 241
5006928	KS 481
5006928	KS 615
5006929	KS 481
5006929	KS 615
5006930	VK 278
5006931	ZK 193
5006932	VK 265
5007053	VK 218
5007054	VK 278
5007055	VK 290 P
5007056	VK 252
5007057	ZK 256
5007395	EVL 025
5007718	VK 295
5008870	NVL 107
5009116	KS 818
5009117	KS 724
5009118	KS 724
5009119	KS 727
5009120	KS 727
5009121	KS 714 S
5009122	KS 714 S
5009123	KS 716
5009124	KS 716
5009125	KS 290
5009127	KS 729
5009135	VK 307
5009138	VK 301
5009139	VK 135
5009141	VK 313
5009145	VK 316
5009147	VK 288
5009149	VK 273
5009150	VK 351
5009153	VK 504
5009155	VK 474
5009156	VK 158
5009157	VK 343
5009158	VK 317
5009159	VK 302
5009164	VK 327
5009167	NVL 122
5009168	EVL 085
5009170	EVL 088
5009172	NVL 182
5009173	NVL 116
5009174	EVL 086
5009176	EVL 108
5009177	NVL 160
5009178	NVL 108
5009180	NVL 158
5009183	NVL 113
5009185	NVL 102
5009187	NVL 106
5009193	ZK 303
5009194	ZK 319
5009197	ZK 243
5009198	ZK 287
5009207	ZK 271
5009211	ZK 300
5009212	ZK 276
5009214	ZK 250
5010078	KS 496
5010085	KS 709
5010160	VK 278
5010161	VK 307

FORD	BERU
5010162	VK 135
5010167	KS 281
5010923	KS 732
5010924	KS 730
5010925	ZK 242
5010938	EVL 033
5010939	ZK 282
5010983	VK 106
5010994	VK 300
5011003	ZK 220
5011234	VK 310
5011235	EVL 036
5011237	EVL 4/6-K
5011364	GER 001
5011364	GER 002
5012042	KS 733
5012046	KS 711
5012047	KS 479
5012048	VK 333
5012051	VK 330
5012054	VK 339
5012089	EVL 128
5012090	NVL 127
5012092	EVL 086
5012093	NVL 139
5012094	EVL 105
5012095	ZK 251
5012096	ZK 273
5012097	ZK 252
5012125	EVL 090
501244	GER 001
501244	GER 002
5013092	KS 733
5013093	KS 734
5013094	VK 290 P
5013096	VK 334
5013097	VK 251
5013099	VK 230
5013100	VK 317
5013101	VK 159
5013102	VK 157
5013104	VK 280
5013105	VK 153
5013108	VK 337
5013109	VK 330
5013110	VK 356
5013111	VK 336
5013113	ZK 138
5013115	ZK 122
5013116	NVL 082
5013117	NVL 128
5013118	NVL 129
5013120	NVL 125
5013121	EVL 095
5013122	EVL 104
5013126	EVL 029
5013127	EVL 092
5013128	EVL 097
5013129	EVL 190
5013130	EVL 112
5014402	VK 127
5014405	EVL 4/6-E
5014406	EVL 4/6-E
5014408	EVL 4/6-E
5014409	EVL 066
5014410	ZK 183
5014412	ZK 157
5014413	ZK 261
5015592	NVL 130
5015595	EVL 087

FORD	BERU
5015597	VK 441
5015598	VK 441
5015599	KS 700
5015599	KS 700 P
5015600	KS 700
5015601	VK 106
5015603	EVL 070
5015605	EVL 079
5015607	EVL 071
5015611	EVL 114
5015613	EVL 185
5015615	EVL 113
5015617	EVL 040
5015618	VK 355
5015620	VK 354
5015627	KS 825
5015628	EVL 135
5015632	EVL 182
5015633	VK 330
5015635	ZK 249
5015641	VK 282
5015643	VK 345
5015645	ZK 317
5015647	VK 303
5015648	NVL 028
5015686	VK 358
5019518	EVL 190
5019522	EVL 087
5019525	EVL 104
5019531	VK 251
5019532	NVL 082
5019533	EVL 182
5019542	VK 334
5019543	VK 350
5019544	EVL 120
5019556	EVL 105
5019559	VK 358
5019560	NVL 130
5019569	KS 215
5019587	VK 365
5019588	EVL 142
5019591	ZK 250
5019592	VK 230
5019593	EVL 058
5019594	EVL 108
5019597	EVL 134
5019598	VK 191
5019599	VK 311
5019600	VK 284 P
5019601	VK 310
5019602	ZK 157
5019603	VK 508
5019607	ZK 283
5019608	ZK 196
5019609	EVL 019
5019610	VK 122
5019611	VK 362
5019612	EVL 139
5019614	EVL 094
5019618	KS 900
5019619	NVL 023
5019620	EVL 4/6-F
5019621	NVL 028
5019622	VK 109
5019637	KS 730
5019648	VK 280
5019652	VK 336
5019653	NVL 125
5019659	VK 354
5019660	KS 650 P

FORD	BERU
5019661	EVL 135
5019662	VK 355
5019674	EVL 033
5019677	KS 827
5019678	ZK 273
5019679	ZK 251
5019683	VK 330
5019686	VK 359
5019702	VK 156
5019703	VK 193
5019704	VK 158
5019705	VK 496
5019708	ZK 319
5019713	KS 733
5019716	EVL 023
5019717	EVL 043
5019721	VK 177
5019946	EVL 029
50195573	KS 730
5020963	EVL 096
5020965	EVL 112
5025673	KS 815
5069182	EVL 096
5AZ12171A	KS 142 V
514417	VK 105
516302	KS 045
523817	VK 321
527118	KS 039
54419946	KS 170 M
54423769CS8	KS 496
544115	KS 039
544116	KS 045
544117	KS 127
548495	KS 650
6002610	EVL 015
6014833	KS 700 P
6036646	GER 001
6036646	GER 002
6045491	ZK 157
6048270	GER 046
6057627	GER 001
6057627	GER 002
6059418	EVL 063
6062292	ZK 157
6063606	ZK 159
6063607	ZK 124
6075741	EVL 118
6075742	EVL 087
6077478	VK 300
6077485	VK 300
6077487	VK 303
6077549	VK 106
6080883	VK 348
6080885	EVL 119
6086506	ZM 008
6087381	KS 719
6087385	ZK 280
6094906	GER 007
6103559	EVL 4/6-E
6104951	VK 332
6109051	ZM 021
6113098	VK 349
6113099	EVL 132
6113735	GER 003
6119780	ZK 261
6120890	EVL 4/6-E
6124108	EVL 104
6133746	GER 035
6134771	EVL 134
6135656	ZM 008

FORD	BERU
6138821	ZK 261
6138918	KS 650
6138918	KS 650 P
6138918	KS 650 P
6146423	VK 361
6153380	ZM 020
6153386	VK 363
6153387	EVL 141
6153437	ZM 003
6153451	ZM 003
6153455	EVL 092
6153455	EVL 143
6156582	ZM 015
6159437	ZM 003
6159537	ZM 003
6165056	GER 004
6177981	EVL 150
6182127	VK 405
623388	EVL 4/6-E
623389	VK 127
623460	KS 144 V
6812199	KS 129
681F12107AA	KS 142 V
682F12107AA	KS 144 V
69TM12300CA	ZK 152
7JHF12300AA	ZK 183
7RA12171	KS 133
7RA12171A	KS 133
71BB10316AA	GER 001
71BB10316AA	GER 002
71HF12300A	ZK 183
71HF12300AA	ZK 183
71HM12200AA	EVL 4/6-0
71HM12200AA	NVL 020
72HF12300AA	ZK 226
72TF12106AA	VK 117
72TF12106BA	VK 117
72TF12200AA	EVL 015
72TF12300EA	ZK 124
72TF12300EA	ZK 130
72TF12300FA	ZK 159
72VG10316AA	GER 024
72VG12106AA	VK 106
730X12300BAA	ZK 148
73TF12200AA	EVL 015
74BB10316AA	GER 024
74GB10316AA	GER 001
74GB10316AA	GER 002
75HF12300AA	ZK 157
770X12300RA	ZK 160
77BB10316AA	GER 046
77BF12107AA	KS 650
77BF12300AA	ZK 261
77HF12107AA	KS 700
7812107	KS 129
78BF12300AA	ZK 239
78GB10300AA	GER 001
78GB10300AA	GER 002
78GB10316AA	GER 001
78GB10316AA	GER 002
78HF12106AA	VK 117
78HF12300AA	ZK 157
78HF12300AA	ZK 157
78TE12106AA	VK 117
78TF12100AA	EVL 063
78TF12100AA	EVL 063
78TF12106AA	VK 117
78TF12106AA	VK 117
78TF12200AA	EVL 063
78TF12300AA	ZK 159

FORD	BERU
78TF12300AA	ZK 159
78TF12300BA	ZK 124
78TF12300CA	ZK 237
78TF12300CA	ZK 237
78TF12300CA	ZK 237
81DB10316AA	GER 001
81DB10316AA	GER 002
81SF12106BA	VK 300
81SF12106DA	VK 303
81SF12106EA	VK 106
81SF12106FA	VK 348
81SF12171CA	KS 719
81SF12171EA	KS 719
81SF12200EA	EVL 118
81SF12200FA	EVL 087
81SF12200NA	EVL 119
81SF12300CA	ZK 280
81SF12K059AA	ZM 008
81SF12K059AB	ZM 008
81SF12K059BA	ZM 008
81SF12KA059	ZM 008
82B12106BA	VK 332
82BB10316AA	GER 003
82BF12106BA	VK 332
82BF12200BA	EVL 4/6-E
82BF12200BC	EVL 4/6-E
82BF12300AA	ZK 261
82DB10316AA	GER 007
82HF12200AA	EVL 029
82TF12200AA	EVL 015
83BB12A199B3A	ZM 021
83BF12300AA	ZK 261
83HF12106CA	VK 349
83HF12200AA	EVL 132
83SF12107AA	KS 650
83SF12107AA	KS 650 P
83SF12107AA	KS 650 P
83SF12K059AA	ZM 008
84AB10316AA	GER 035
84SF12106AA	VK 363
84SF12200AA	EVL 104
84SF12200BA	EVL 134
84SF12200CA	EVL 141
84SF12200DA	EVL 143
84SF12K057AA	ZM 020
84SF12K059A	ZM 020
84SF12K059AA	ZM 020
84SF12K067BA	ZM 003
85HF12106AA	VK 361
86AB12K064AA	ZM 015
86BF12K062A	ZM 003
86BF12K062AA	ZM 003
86GB10316AA	GER 004
860X12171AA	KS 700 P
860X12171BA	KS 700
860X12171JA	KS 825
860X12200AA	NVL 130
860X12200AAA	EVL 040
860X12200ABA	EVL 135
860X12200ADA	EVL 182
860X12200AFA	NVL 028
860X12200BA	EVL 087
860X12200DA	EVL 070
860X12200FA	EVL 079
860X12200HA	EVL 071
860X12200MA	EVL 114
860X12200RA	EVL 185
860X12200TA	EVL 113
860X12276AA	VK 441
860X12276CA	VK 106

FORD	BERU
860X12276DA	VK 355
860X12276FA	VK 354
860X12276HA	VK 330
860X12276KA	VK 282
860X12276MA	VK 345
860X12276RA	VK 303
860X12276SA	VK 358
860X12300BA	ZK 304
860X12300DA	ZK 249
860X12300JA	ZK 317
870X12171SA	KS 827
870X12200AA	EVL 190
870X12200ABA	EVL 105
870X12200AEA	NVL 130
870X12200AGA	NVL 130
870X12200ALA	EVL 142
870X12200ANA	EVL 058
870X12200ARA	EVL 108
870X12200ATA	EVL 134
870X12200AUA	EVL 019
870X12200BA	EVL 134
870X12200BA	EVL 087
870X12200BAA	EVL 139
870X12200BBA	EVL 094
870X12200BCA	NVL 129
870X12200BDA	NVL 023
870X12200BEA	EVL 4/6-F
870X12200BFA	NVL 028
870X12200BMA	EVL 088
870X12200BRA	NVL 106
870X12200BSA	EVL 180
870X12200CAA	NVL 125
870X12200CBA	NVL 124
870X12200CEA	EVL 135
870X12200CKA	EVL 033
870X12200CTA	EVL 023
870X12200CUA	EVL 043
870X12200DA	EVL 112
870X12200DFA	EVL 029
870X12200EA	EVL 104
870X12200FA	EVL 104
870X12200HA	NVL 178
870X12200KA	NVL 082
870X12200LA	EVL 182
870X12200MA	EVL 085
870X12200NA	NVL 125
870X12200RA	EVL 094
870X12200SA	EVL 120
870X12200TA	EVL 086
870X12200UA	EVL 105
870X12276ANA	VK 365
870X12276ASA	VK 230
870X12276AUA	VK 191
870X12276BAA	VK 311
870X12276BBA	VK 284 P
870X12276BCA	VK 310
870X12276BDA	VK 508
870X12276BHA	VK 122
870X12276BJA	VK 362
870X12276BNA	VK 109
870X12276CA	VK 363
870X12276CDA	VK 280
870X12276CGA	VK 336
870X12276CKA	VK 354
870X12276CLA	VK 355
870X12276CSA	VK 330
870X12276DA	VK 251
870X12276DAA	VK 359
870X12276DFA	VK 156
870X12276DGA	VK 193

FORD	BERU
870X12276DHA	VK 158
870X12276DKA	VK 496
870X12276EAA	VK 177
870X12276KA	VK 334
870X12276LA	VK 350
870X12276TA	VK 358
870X12300FA	ZK 157
870X12300GA	ZK 283
870X12300SA	ZK 251
870X12300UA	ZK 319
88WF12106BB	VK 405
88WF12200AB	EVL 150
910X12171BA	KS 815
A690X12276AA	VK 121
A690X12300AA	ZK 173
A7AH12200A	EVL 4/6-E
A700X12107BA	KS 119
A700X12171AD1A	KS 200
A700X12171AE1A	KS 850
A700X12171AK1A	KS 750
A700X12171AN1A	KS 183
A700X12171AR1A	KS 117
A700X12171AS1A	KS 290
A700X12171AU1A	KS 285
A700X12171AY1A	KS 283
A700X12171BBA	KS 600
A700X12171BCA	KS 039
A700X12171BDA	KS 448
A700X12171E1A	KS 600
A700X12171F1A	KS 194
A700X12171G1A	KS 069
A700X12171M1A	KS 082
A700X12171N1A	KS 215
A700X12171R1A	KS 900
A700X12171S1A	KS 381
A700X12171T1A	KS 221
A700X12171U1A	KS 113
A700X12171Y1A	KS 800
A700X12200AA	EVL 4/6-G
A700X12200AAA	EVL 037
A700X12200ADA	EVL 025
A700X12200AFA	EVL 024
A700X12200FA	EVL 4/6-V
A700X12200GA	EVL 4/6-Z
A700X12200KA	EVL 4/6-Z
A700X12200LA	EVL 030
A700X12200MA	EVL 026
A700X12200SA	EVL 4/6-X
A700X12200TA	EVL 4/6-D
A700X12200UA	EVL 178
A700X12200YA	EVL 051
A700X12276ADA	VK 106
A700X12276ADA	VK 106
A700X12276AEA	VK 452
A700X12276AFA	VK 121
A700X12276AGA	VK 123
A700X12276AJA	VK 110
A700X12276ALA	VK 213
A700X12276ARA	VK 113
A700X12276ASA	VK 111
A700X12276ATA	VK 112
A700X12276AUA	VK 114
A700X12276BAA	VK 260
A700X12276BBA	VK 129
A700X12276BEA	VK 131
A700X12276BHA	VK 117
A700X12276RA	VK 117
A700X12276SA	VK 104
A700X12276TA	VK 101
A700X12276UA	VK 155

FORD	BERU
A710X12171AA	KS 170 M
A710X12171AE	KS 650
A710X12171BA	KS 121
A710X12171DA	KS 448
A710X12200AA	NVL 033
A710X12200CA	NVL 037
A710X12200EA	NVL 195
A710X12200FA	NVL 152
A710X12200GA	NVL 123
A710X12276AA	VK 182
A710X12276CA	VK 184
A710X12276EA	VK 154
A710X12276GA	VK 122
A710X12276JA	VK 225
A710X12276LA	VK 253
A720X12107AA	KS 170 M
A720X12171BA	KS 387
A720X12171CA	KS 399
A720X12171DA	KS 391
A720X12171EA	KS 339
A720X12171FA	KS 223 V
A720X12171GA	KS 264
A720X12171HA	KS 393
A720X12171JA	KS 401
A720X12171KA	KS 395
A720X12171LA	KS 238
A720X12171MA	KS 411
A720X12171NA	KS 337
A730X12171BA	KS 339
A730X12171EA	KS 343
A730X12171FA	KS 343
A730X12171GA	KS 359
A730X12171HA	KS 359
A730X12171JA	KS 403
A730X12200CA	EVL 025
A730X12200FA	NVL 152
A730X12200HA	NVL 151
A730X12200JA	NVL 151
A730X12200KA	NVL 121
A730X12200LA	NVL 121
A730X12200MA	NVL 195
A730X12200NA	NVL 195
A730X12276AA	VK 126
A730X12276DA	VK 134
A730X12276EA	VK 134
A730X12276FA	VK 122
A730X12276GA	VK 122
A730X12276HA	VK 226
A730X12276JA	VK 226
A730X12300AAA	ZK 112
A730X12300ACA	ZK 107
A730X12300AGA	ZK 100
A730X12300AJA	ZK 141
A730X12300AKA	ZK 140
A730X12300ARA	ZK 146
A730X12300ATA	ZK 137
A730X12300B6A	ZK 152
A730X12300BDA	ZK 118
A730X12300BEA	ZK 139
A730X12300BKA	ZK 142
A730X12300BMA	ZK 110
A730X12300BNA	ZK 196
A730X12300CA	ZK 138
A730X12300CAA	ZK 208
A730X12300CBA	ZK 187
A730X12300CCA	ZK 187
A730X12300DA	ZK 111
A730X12300FA	ZK 113
A730X12300GA	ZK 106
A730X12300RA	ZK 115

FORD	BERU
A730X12300TA	ZK 101
A740X12171AA	KS 185
A740X12171CA	KS 057
A740X12171EA	KS 700
A740X12171HA	KS 467
A740X12171JA	KS 459
A740X12200DA	NVL 038
A740X12200EA	EVL 034
A740X12200FA	NVL 082
A740X12200GA	NVL 054
A740X12200GA	EVL 024
A740X12276AA	VK 118
A740X12276BA	VK 118
A740X12276CA	VK 108
A740X12276DA	VK 117
A740X12276EA	VK 114
A740X12276FA	VK 251
A740X12300AJA	ZK 156
A740X12300AKA	ZK 173
A740X12300ALA	ZK 112
A740X12300AMA	ZK 123
A740X12300ASA	ZK 255
A740X12300BA	ZK 136
A740X12300BCA	ZK 111
A740X12300BGA	ZK 125
A740X12300BJA	ZK 230
A740X12300CA	ZK 201
A740X12300DA	ZK 128
A740X12300HA	ZK 220
A740X12300KA	ZK 127
A740X12300LA	ZK 113
A750X12171AA	KS 409
A750X12300AAA	ZK 230
A750X12300EA	ZK 261
A760X12171AA	KS 183
A760X12171BA	KS 215
A760X12171DA	KS 387
A760X12171EA	KS 290
A760X12171FA	KS 283
A760X12171GA	KS 285
A760X12171HA	KS 285
A760X12200AA	NVL 057
A760X12200BA	NVL 058
A760X12276BA	VK 213
A760X12276CA	VK 113
A760X12276EA	VK 113
A760X12276GA	VK 293
A760X12276HA	VK 293
A760X12276JA	VK 293
A760X12276KA	VK 293
A760X12276MA	VK 112
A760X12300AA	ZK 139
A760X12300BA	ZK 220
A760X12300CA	ZK 146
A760X12300KA	ZK 201
A770X12171AA	KS 492
A770X12171BA	KS 576
A770X12171JA	KS 664
A770X12200AA	EVL 033
A770X12200BA	NVL 030
A770X12200CA	EVL 036
A770X12200EA	NVL 195
A770X12200FA	NVL 185
A770X12276AA	VK 250
A770X12276BA	VK 140
A770X12276CA	VK 124
A770X12276DA	VK 171
A770X12276JA	VK 122
A770X12300AAA	ZK 295
A770X12300ABA	ZK 211

FORD	BERU
A770X12300BA	ZK 256
A770X12300GA	ZK 201
A770X12300HA	ZK 299
A770X12300KA	ZK 140
A770X12300LA	ZK 310
A770X12300NA	ZK 111
A770X12300SA	ZK 217
A780X12106AA	VK 127
A780X12106BA	VK 202
A780X12106CA	VK 127
A780X12107AA	KS 142 V
A780X12107BA	KS 144 V
A780X12107CA	KS 170 M
A780X12107DA	KS 119
A780X12107EA	KS 700
A780X12107FA	KS 650
A780X12116AA	VK 247
A780X12116CA	VK 128
A780X12171AA	KS 800
A780X12171BA	KS 121
A780X12171CA	KS 496
A780X12171DA	KS 496
A780X12200AA	NVL 057
A780X12200BA	NVL 074
A780X12200CA	NVL 079
A780X12200DA	EVL 4/6-E
A780X12200EA	EVL 4/6-0
A780X12200FA	NVL 020
A780X12200GA	NVL 033
A780X12200HA	NVL 082
A780X12200JA	NVL 079
A780X12200KA	EVL 029
A780X12200KA	EVL 4/6-0
A780X12276AA	VK 108
A780X12276BA	VK 105
A780X12276CA	VK 110
A780X12276DA	VK 182
A780X12276EA	VK 118
A780X12300AA	ZK 173
A780X12300BA	ZK 183
A780X12300CA	ZK 183
A780X12300DA	ZK 183
A780X12300EA	ZK 152
A780X12300FA	ZK 174
A780X12300JA	ZK 230
A780X12300KA	ZK 230
A780X12300LA	ZK 183
A780X12300MA	ZK 174
A790X12107AA	KS 700
A790X12107BA	KS 700
A790X12171AA	KS 474
A790X12171ALA	KS 496
A790X12171BA	KS 561
A790X12171DA	KS 701
A790X12171EA	KS 574
A790X12171FA	KS 578
A790X12200AA	EVL 067
A790X12200BA	EVL 028
A790X12200CA	EVL 068
A790X12200DA	NVL 028
A790X12200EA	EVL 4/6-D
A790X12200FA	EVL 061
A790X12200GA	NVL 091
A790X12200HA	NVL 105
A790X12200MA	EVL 069
A790X12200NA	EVL 065
A790X12200SA	EVL 077
A790X12276AA	VK 258
A790X12276BA	VK 294
A790X12276CA	VK 300

FORD	BERU
A790X12276CA	VK 273
A790X12276GA	VK 139
A790X12276HA	VK 284 P
A790X12300AA	ZK 174
A790X12300BA	ZK 174
A790X12300CA	ZK 183
A790X12300DA	ZK 183
A790X12300EA	ZK 208
A790X12300GA	ZK 196
A800X12171AAA	KS 057
A800X12171ABA	KS 700
A800X12171ACA	KS 467
A800X12171ADA	KS 459
A800X12171AEA	KS 409
A800X12171AFA	KS 492
A800X12171AGA	KS 395
A800X12171AHA	KS 359
A800X12171AJA	KS 403
A800X12171AKA	KS 496
A800X12171AMA	KS 496
A800X12171ANA	KS 496
A800X12171ARA	KS 702
A800X12171ATA	KS 713 S
A800X12171BA	KS 117
A800X12171BBA	KS 709
A800X12171BCA	KS 481
A800X12171BCA	KS 615
A800X12171BDA	KS 481
A800X12171BDA	KS 615
A800X12171CA	KS 290
A800X12171DA	KS 285
A800X12171EA	KS 283
A800X12171FA	KS 600
A800X12171GA	KS 448
A800X12171HA	KS 650
A800X12171JA	KS 387
A800X12171KA	KS 399
A800X12171LA	KS 391
A800X12171MA	KS 223 V
A800X12171NA	KS 393
A800X12171RA	KS 238
A800X12171SA	KS 337
A800X12171UA	KS 343
A800X12200AA	EVL 078
A800X12200BA	EVL 080
A800X12200CA	NVL 110
A800X12200DA	EVL 061
A800X12200FA	NVL 102
A800X12200HA	EVL 025
A800X12276AA	VK 257
A800X12276BA	VK 106
A800X12276DA	VK 299
A800X12276FA	VK 274
A800X12276HA	VK 278
A800X12276JA	VK 265
A800X12276KA	VK 218
A800X12276LA	VK 278
A800X12276MA	VK 290 P
A800X12276NA	VK 252
A800X12276RA	VK 113
A800X12276SA	VK 293
A800X12276TA	VK 112
A800X12300AA	ZK 177
A800X12300DA	ZK 129
A800X12300EA	ZK 297
A800X12300FA	ZK 258
A800X12300HA	ZK 159
A800X12300JA	ZK 210
A800X12300LA	ZK 269
A800X12300MA	ZK 245

FORD	BERU
A800X12300NA	ZK 232
A800X12300RA	ZK 241
A800X12300SA	ZK 193
A800X12300TA	ZK 256
A810X12171AAA	KS 724
A810X12171ABA	KS 724
A810X12171ACA	KS 727
A810X12171ADA	KS 727
A810X12171AEA	KS 714 S
A810X12171AFA	KS 714 S
A810X12171AGA	KS 716
A810X12171AHA	KS 716
A810X12171AJA	KS 290
A810X12171ALA	KS 729
A810X12171UA	KS 818
A810X12200AA	NVL 107
A810X12200AAA	NVL 158
A810X12200ACA	EVL 096
A810X12200ADA	NVL 113
A810X12200AEA	NVL 113
A810X12200AFA	NVL 102
A810X12200AHA	NVL 106
A810X12200DA	EVL 061
A810X12200EA	NVL 122
A810X12200FA	EVL 085
A810X12200HA	EVL 088
A810X12200KA	NVL 182
A810X12200LA	NVL 116
A810X12200MA	EVL 086
A810X12200RA	EVL 108
A810X12200SA	NVL 160
A810X12200TA	NVL 108
A810X12200UA	NVL 108
A810X12276AA	VK 295
A810X12276AAA	VK 273
A810X12276ABA	VK 351
A810X12276AEA	VK 504
A810X12276AGA	VK 474
A810X12276AHA	VK 158
A810X12276AJA	VK 343
A810X12276AKA	VK 317
A810X12276ALA	VK 302
A810X12276ARA	VK 301
A810X12276ATA	VK 327
A810X12276BA	VK 309
A810X12276CA	VK 292 P
A810X12276DA	VK 307
A810X12276EA	VK 307
A810X12276GA	VK 301
A810X12276HA	VK 135
A810X12276JA	VK 135
A810X12276KA	VK 313
A810X12276LA	VK 313
A810X12276NA	VK 275
A810X12276RA	VK 316
A810X12276SA	VK 316
A810X12276TA	VK 288
A810X12276UA	VK 288
A810X12300AA	ZK 286
A810X12300ACA	ZK 300
A810X12300ADA	ZK 276
A810X12300AFA	ZK 250
A810X12300BA	ZK 303
A810X12300CA	ZK 319
A810X12300FA	ZK 243
A810X12300GA	ZK 287
A810X12300TA	ZK 271
A820X12171CA	KS 496
A820X12171DA	KS 281
A820X12171EA	KS 709

FORD	BERU
A820X12200JA	NVL 057
A820X12200KA	NVL 058
A820X12200LA	EVL 025
A820X12276AA	VK 278
A820X12276BA	VK 307
A820X12276CA	VK 135
A820X12276UA	VK 112
A820X12300HA	ZK 201
A830X10316FA	GER 001
A830X10316FA	GER 002
A830X12171AA	KS 732
A830X12171BA	KS 730
A830X12171CA	KS 750
A830X12171DA	KS 391
A830X12171EA	KS 467
A830X12171FA	KS 578
A830X12171LA	KS 733
A830X12171MA	KS 711
A830X12171NA	KS 479
A830X12200AA	EVL 033
A830X12200BA	EVL 4/6-X
A830X12200CA	EVL 4/6-D
A830X12200DA	EVL 025
A830X12200EA	EVL 024
A830X12200FA	EVL 033
A830X12200GA	EVL 036
A830X12200JA	EVL 4/6-K
A830X12200LA	EVL 128
A830X12200MA	NVL 127
A830X12200RA	EVL 086
A830X12200SA	NVL 139
A830X12200TA	EVL 105
A830X12200UA	EVL 090
A830X12276ACA	VK 330
A830X12276ADA	VK 339
A830X12276BA	VK 101
A830X12276CA	VK 106
A830X12276DA	VK 452
A830X12276EA	VK 121
A830X12276FA	VK 123
A830X12276GA	VK 111
A830X12276HA	VK 114
A830X12276JA	VK 129
A830X12276LA	VK 126
A830X12276MA	VK 124
A830X12276NA	VK 294
A830X12276RA	VK 300
A830X12276RA	VK 273
A830X12276SA	VK 310
A830X12276UA	VK 333
A830X12300AA	ZK 242
A830X12300AAA	ZK 273
A830X12300ABA	ZK 252
A830X12300BA	ZK 282
A830X12300CA	ZK 138
A830X12300DA	ZK 141
A830X12300EA	ZK 140
A830X12300FA	ZK 146
A830X12300GA	ZK 137
A830X12300HA	ZK 142
A830X12300JA	ZK 136
A830X12300KA	ZK 201
A830X12300LA	ZK 220
A830X12300MA	ZK 201
A830X12300NA	ZK 299
A830X12300SA	ZK 211
A830X12300UA	ZK 251
A840X10316CA	GER 001
A840X10316CA	GER 002
A840X12171AA	KS 733

FORD	BERU
A840X12171BA	KS 734
A840X12200AA	NVL 082
A840X12200BA	NVL 128
A840X12200CA	NVL 129
A840X12200EA	NVL 125
A840X12200FA	EVL 095
A840X12200GA	EVL 104
A840X12200LA	EVL 029
A840X12200MA	EVL 092
A840X12200NA	EVL 097
A840X12200RA	EVL 190
A840X12200SA	EVL 112
A840X12276AA	VK 290 P
A840X12276AAA	VK 336
A840X12276CA	VK 334
A840X12276DA	VK 251
A840X12276FA	VK 230
A840X12276GA	VK 317
A840X12276HA	VK 159
A840X12276JA	VK 157
A840X12276LA	VK 280
A840X12276MA	VK 153
A840X12276SA	VK 337
A840X12276TA	VK 330
A840X12276UA	VK 356
A840X12300BA	ZK 138
A840X12300DA	ZK 122
A850X12200AA	EVL 4/6-E
A850X12200BA	EVL 4/6-E
A850X12200DA	EVL 4/6-E
A850X12200EA	EVL 066
A850X12276BA	VK 127
A850X12300AA	ZK 183
A850X12300DA	ZK 157
A860X12276BA	VK 441
A860X12276CA	VK 106
A870X12171GA	KS 830
A870X12171JA	KS 730
A870X12171KA	KS 900
A870X12171MA	KS 730
A870X12171RA	KS 650 P
A870X12171UA	KS 733
A870X12300EA	ZK 250
A870X12300HA	ZK 196
A870X12300RA	ZK 273
B3124Q03A	ZM 022
B60X12171AA	KS 700
B61218V00	VK 471
B7A12171A	KS 140 V
B8Q12171A	KS 140 V
C3DF12171A	KS 142 V
C3DZ12171A	KS 142 V
C4AH12106A	VK 127
C4AH12106GA	VK 127
C5AZ12171A	KS 142 V
C6AH12106A	VK 127
C6AH12171A	KS 142 V
C6AH12171A	KS 142 V
C6AH12200A	NVL 079
C6AH12300A	ZK 183
C6AH12300A1	ZK 183
C6CH12106A	VK 127
C6CH12127	ZK 183
C6CH12171A	KS 144 V
C6CH12171A	KS 144 V
C6CH12200A	EVL 4/6-E
C7AH12200A	NVL 079
C7B12106A	VK 202
C7BH12106A	VK 202
C7JH12106A	VK 203

FORD	BERU
C7JH12200A	EVL 4/6-E
C7KH12106A	VK 127
D2RY12300B	ZK 124
D27Z12106A	VK 122
D27Z12106B	VK 230
D27Z12171B	KS 343
D27Z12200A	NVL 195
D27Z12200B	EVL 058
D27Z12200B	NVL 185
D27Z12300B	ZK 208
D47Z12171A	KS 561
D5DE12106AA	VK 326
D5DZ12106A	VK 326
D67Z12171A	KS 561
D67Z12171B	KS 702
D67Z12300B	ZK 243
D97Z12106A	VK 319
D97Z12200A	EVL 108
DB10316AA	GER 007
DIFZ12106A	VK 127
DJFZ12106A	VK 127
DJFZ12200A	NVL 020
DOAH12200A	NVL 079
DORY12106A	VK 127
DORY12200A	NVL 079
DORY12200B	NVL 079
DORY12300A	ZK 183
DORY12300B	ZK 124
DSB108	KS 496
DY425	ZM 019
DYE923	ZM 022
E17Z12A199A	ZM 022
E17Z12106A	VK 317
E1712A199A	ZM 022
E2FS12A297B	ZM 043
E27Z10316A	GER 056
E3EE12106BA	VK 366
E3EE12106BB	VK 366
E4EE12200A	NVL 131
E4EE12200AA	NVL 131
E4FZ12200A	NVL 131
E43Z12A297A	ZM 019
E43ZP12Z297A	ZM 019
E5FZ12106B	VK 366
E5FZ12106C	VK 366
E5FZ12200A	NVL 131
E5RD10316BA	GER 003
ESRF12A297BA	ZM 019
E6AE12106CA	VK 369
E6AZ12106A	VK 369
E6FZ12200A	NVL 132
E7GZ10316A	GER 064
E8BZ212A297A	ZM 024
E8FZ12A297A	ZM 019
E8GY10316B	GER 059
E8GZ10316A	GER 059
E9ZZ12A297A	ZM 024
E9ZZ12A297A	ZM 024
EDY4	ZM 021
EDY7	ZM 019
EGEE12200AA	NVL 132
EOTA12160C	KS 170 M
EOTA12162C	KS 170 M
EOTA12199C	KS 170 M
EOTA12262C	KS 170 M
EOTA12300C	ZK 174
EOTTA12200A	NVL 117
EOTTA12200C	NVL 117
EOTTA12300	ZK 174
EOTTA12300C	ZK 174

FORD	BERU
ESFZ12Z297	ZM 043
ESRF12A297BA	ZM 019
FOBZ10316A	GER 064
FOBZ12A297A	ZM 050
FO212A297A	ZM 024
FO2Z12A297A	ZM 024
FO2Z12A297B	ZM 048
F3XY12A297A	ZM 048
F3XY12D072A	ZM 048
F3XY12K072A	ZM 048
FAA12171A	KS 133
G505194	KS 127
G509193	KS 039
G515154	EVL 4/6-G
G516302	KS 045
H80FB12106AA	VK 258
H61224310	VK 508
JJ12300AA	ZK 230
O1A12199	KS 129
T8TF12200AA	EVL 063
V83HF12200AA	EVL 088
V83SF12200AA	EVL 115
V83SF12200AB	EVL 133
V86HF12106AA	VK 330
V86HF12200AA	EVL 033
YE12199	KS 146
YE12200B	NVL 074
YE12200C	EVL 017
YE12200C	NVL 074

GARBE-LAHMEYER	BERU
0 000 623 388	EVL 4/6-E
0 000 623 389	VK 127
0 000 623 460	KS 144 V
0 011 425 981	EVL 4/6-O
0 011 447 002	VK 102
0 011 447 069	VK 106
0 011 520 543	EVL 4/6-G
0 000 464 163	KS 700
0 000 514 417	VK 105
0 000 548 495	KS 650
0 000 710 254	VK 106
72TF12200AA	EVL 015
73TF12200AA	EVL 015
78TF0012200AA	EVL 063
C6CH0012200A	EVL 4/6-E
C7AH0012200A	EVL 4/6-E
C7JH0012200A	EVL 4/6-E
G-509-193	KS 039
G-515-154	EVL 4/6-G
G-516-302	KS 045

GEO	BERU
96056317	ZM 049
96065317	ZM 049
96067829	ZM 049

GM → OPEL	BERU
00811735	VK 182
00820445	NVL 033
01931988	KS 113
01932004	ZK 173
01945369	EVL 132
01985771	VK 372
01988515	NVL 133
03469033	VK 118

GM → OPEL	
03470026	KS 800
03470056	NVL 038
03470061	VK 110
03470093	EVL 178
03470391	EVL 178
03472406	GER 027
03472406	GER 001
03472406	GER 002
03474501	ZK 137
03474521	ZK 137
03474557	GER 031
03474600	ZK 140
03479003	VK 110
03479027	VK 125
03487037	EVL 4/6-K
07792633	EVL 025
07953383	KS 119
07953430	VK 184
07953448	KS 121
07992026	KS 170 M
07992027	KS 142 V
07992070	KS 183
07992201	KS 170 M
07992202	KS 144 V
07992204	VK 247
07992205	VK 128
07992207	VK 127
07992208	VK 236
07992214	NVL 074
07992216	NVL 117
07992217	NVL 079
07992218	ZK 174
07992219	KS 039
07992221	KS 045
07992222	KS 082
07992224	KS 700
07992226	KS 750
07992227	KS 900
07992228	KS 381 V
07992229	KS 221
07992230	KS 183
07992232	KS 290
07992233	KS 200
07992234	KS 850
07992236	KS 650
07992237	KS 448
07992238	KS 391
07992238	KS 395
07992243	ZK 106
07992245	ZK 107
07992247	ZK 107
07992249	ZK 112
07992257	ZK 118
07992260	ZK 110
07992264	ZK 127
07992265	VK 107
07992266	VK 102
07992268	VK 104
07992269	VK 105
07992271	VK 452
07992272	VK 121
07992275	VK 113
07992276	VK 111
07992277	VK 260
07992279	VK 129
07992280	VK 114
07992281	VK 118
07992284	NVL 020
07992285	EVL 4/6-O
07992286	EVL 4/6-F

GM → OPEL	
07992289	EVL 4/6-Z
07992290	EVL 030
07992291	NVL 028
07992292	NVL 029
07992296	NVL 057
07992300	NVL 058
07992301	NVL 091
07992302	NVL 094
07992304	EVL 024
07992311	ZK 183
07992319	KS 117
07992325	KS 337
07992326	KS 664
07992328	KS 343
07992330	KS 700
07992331	KS 283
07992332	KS 411
07992336	KS 393
07992338	KS 391
07992339	KS 399
07992340	KS 339
07992341	KS 285
07992343	KS 357
07992346	KS 409
07992351	ZK 187
07992353	ZK 142
07992358	ZK 297
07992360	ZK 196
07992361	ZK 152
07992364	ZK 201
07992365	ZK 201
07992370	ZK 123
07992371	ZK 136
07992374	ZK 286
07992379	VK 131
07992381	VK 268
07992383	VK 108
07992383	VK 134
07992386	VK 225
07992390	VK 227
07992393	VK 252
07992394	VK 122
07992396	VK 122
07992397	VK 112
07992398	VK 117
07992610	VK 230
07992612	VK 202
07992615	VK 171
07992616	VK 256
07992617	VK 124
07992618	VK 139
07992619	VK 284 P
07992620	NVL 123
07992623	NVL 151
07992624	NVL 152
07992625	NVL 195
07992629	EVL 018
07992630	EVL 015
07992631	NVL 030
07992632	NVL 058
07992635	EVL 4/6-C
07992636	NVL 185
07992637	EVL 018
07992638	EVL 028
07992639	EVL 016
07992640	NVL 023
07992642	NVL 090
07992643	EVL 021
07992646	KS 405
07992647	KS 401

GM → OPEL	
07992649	KS 403
07992650	KS 281
07992653	KS 387
07992660	KS 069
07992663	KS 650
07992665	KS 238
07992667	KS 215
07992668	KS 223 V
07992669	ZK 141
07992670	ZK 100
07992672	ZK 113
07992684	ZK 190
07992689	ZK 122
07992690	ZK 177
07992693	ZK 139
07992850	ZK 148
07992857	VK 123
07992859	VK 155
07992865	VK 106
07992866	VK 253
07992872	VK 214
07992873	VK 213
07992875	NVL 010
07992881	EVL 027
07992883	EVL 4/6-Z
07992884	EVL 4/6-V
07992885	NVL 022
07992888	EVL 026
07992891	EVL 4/6-X
07992892	EVL 4/6-D
07992894	NVL 054
07992897	EVL 051
07992951	KS 664
07992953	KS 290
07992954	KS 459
07992956	KS 481
07992956	KS 615
07992957	KS 700 S
07992958	KS 474
07992959	KS 264
07992964	ZK 230
07992965	ZK 193
07992966	ZK 237
07992968	ZK 255
07992970	ZK 132
07992974	ZK 125
07992975	ZK 256
07992976	ZK 220
07992977	ZK 131
07992978	VK 140
07992979	VK 120
07992980	VK 283 P
07992982	VK 278
07992983	VK 203
07992984	VK 251
07992985	EVL 077
07992986	EVL 036
07992988	EVL 023
07992990	EVL 022
07992991	NVL 152
07992994	EVL 058
07992995	EVL 4/6-E
07992996	NVL 082
07992997	EVL 033
07993292	VK 265
09977002	KS 600
09977013	KS 467
09977014	ZK 115
09977015	ZK 127
09977022	VK 135

GM → OPEL	
09977023	VK 282
09977032	NVL 121
09977034	EVL 029
09977046	KS 496
09977047	ZK 173
10467543	VK 445
10467546	NVL 149
10469006	NVL 134
10470200	NVL 149
10482823	ZM 006
10482824	ZM 016
10482825	ZM 007
10496278	VK 445
140475019	GER 032
16158829	ZM 016
16410049	ZM 016
1875990	ZM 005
19009701	GER 032
1976908	ZM 043
1977158	ZM 016
1977907	ZM 043
1977958	ZM 016
1978617	ZM 043
1978778	ZM 006
1979107	ZM 016
1979571	ZM 016
1985342	ZM 016
1985703	ZM 007
1987744	ZM 043
830931	ZM 005
90006145	ZM 002
90006499	ZM 015
90006547	EVL 088
90008145	ZM 002
90008612	EVL 134
90009353	GER 001
90009353	GER 002
90056698	ZM 002
90113422	VK 299
90114676	ZM 002
90140187	ZM 002
90141911	EVL 088
90187341	ZM 002
90230573	EVL 139
90230575	VK 362
90241775	ZM 034
90243618	ZM 018
90243618	ZM 041
90243630	ZM 041
90243630	ZM 041
90273966	ZM 032
90274682	ZM 032
90279786	ZM 034
90295498	ZM 001
90295499	ZM 001
90296502	ZM 034
90297426	VK 406
90297486	ZM 034
90297786	ZM 034
90320586	ZM 034
90336536	VK 401
90349704	GER 004
90349878	VK 391
90349907	GER 004
90350765	VK 387
90350988	VK 386
90350987	ZM 034
90350997	VK 381
90360314	ZM 018
90360314	ZM 041
90360315	ZM 018

GM → OPEL	
90360315	ZM 041
90369031	VK 383
90376979	EVL 139
9041405	ZM 001
90442011	VK 401
90442356	EVL 139
90444650	ZM 026
90449574	ZM 026
90540399	EVL 139
90540408	GER 013
90849877	EVL 144
91118559	VK 280
93140399	EVL 075
93150073	KS 481
93150073	KS 615
93150074	KS 492
93150076	KS 578
93150077	KS 574
93150079	ZK 131
93150080	ZK 258
93150081	ZK 217
93150082	ZK 211
93150083	ZK 210
93150084	ZK 299
93150086	ZK 135
93150088	KS 576
93150091	VK 273
93150093	VK 293
93150094	VK 293
93150095	VK 274
93150096	VK 277
93150097	ZK 261
93150099	EVL 065
93150100	EVL 072
93150101	EVL 066
93150102	EVL 069
93150103	EVL 067
93150104	NVL 105
93150106	EVL 079
93150107	KS 359
93150117	ZK 269
93150118	ZK 232
93150119	VK 294
93150120	NVL 182
93150121	ZK 287
93150124	ZK 142
93150125	VK 327
93150126	VK 257
93150129	VK 295
93150130	EVL 078
93150131	EVL 080
93150132	NVL 110
93150134	EVL 062
93150381	VK 250
93150385	VK 293
93150386	VK 218
93150387	VK 126
93150388	VK 218
93150392	VK 101
93150393	VK 154
93150394	EVL 073
93150395	EVL 037
93150396	EVL 024
93150398	NVL 107
93150403	ZK 154
93150410	ZK 310
93150414	KS 045
93150415	KS 650
93150417	KS 363
93150421	KS 561

GM → OPEL	
93150448	KS 714 S
93150458	ZK 295
93150459	VK 292 P
93150461	VK 113
93150464	EVL 4/6-D
93150465	EVL 082
93150580	KS 700 S
93150581	KS 650 PS
93150583	ZK 296
93150584	KS 702
93150585	ZK 241
93150586	ZK 232
93150594	ZK 278
93150903	KS 719
93150904	KS 711
93150906	VK 299
93150910	VK 313
93150911	EVL 096
93150912	EVL 061
93891260	KS 818
93891261	KS 701
93891262	KS 727
93891263	KS 716
93891265	KS 713 S
93891268	ZK 303
93891270	VK 275
93891278	KS 800
93891279	KS 113
93891334	ZK 294
93891337	ZK 160
93891483	KS 733
93891670	ZK 111
93891674	ZK 239
93891677	ZK 157
93891682	ZK 270
93891684	ZK 271
93891690	ZK 309
93891691	ZK 276
93891696	ZK 282
93891697	ZK 245
93891699	ZK 243
93891700	ZK 249
93891701	ZK 283
93891706	ZK 313
93891709	KS 381
93891710	KS 479
93891712	KS 724
93891713	KS 709
93891719	KS 732
93891721	KS 339
93891722	KS 330
93891723	KS 729
93891724	KS 730
93891737	EVL 086
93891848	ZK 137
93891849	ZK 140
93891879	VK 290 P
93892678	ZK 242
93892774	EVL 115
93892775	EVL 134
93892963	KS 734
9404544	ZM 057
94139012	GER 069
94167410	GER 067
94206139	VK 226
94237190	VK 501
94238982	NVL 172
94243344	ZM 046
94321537	VK 451
94404560	VK 447

GM → OPEL	
94626061	GER 001
94626061	GER 002
94840126	ZM 058
94840314	GER 069
94844585	NVL 120
94845144	NVL 120
94845173	VK 463
96052016	NVL 155
96055178	NVL 155
97122643	GER 068

HAKO	BERU
90094269	GER 024

HANOMAG	BERU
10011548306	GER 024
11840035011	EVL 4/6-0
130935120	EVL 4/6-0
1840010210	GER 024
1840035011	EVL 4/6-0
2945680M1	GER 025
541460037	GER 024
774935167	GER 025
X861840035011	EVL 4/6-0

HARLEY-DAVIDSON	BERU
32661-70	KS 115

HATZ	BERU
40060600	GER 026
40078400	GER 024
40101600	GER 025
49037400	GER 001
49037400	GER 002
490037400	GER 001
490037400	GER 002

HELLA	BERU
5DA006623-001	ZM 001
5DA006623-011	ZM 002
5DA006623-021	ZM 039
5DA006623-031	ZM 012
5DA006623-041	ZM 003
5DA006623-051	ZM 005
5DA006623-061	ZM 006
5DA006623-071	ZM 007
5DA006623-081	ZM 008
5DA006623-141	ZM 054
5DA006623-151	ZM 022
5DA006623-161	ZM 009
5DA006623-171	ZM 010
5DA006623-181	ZM 004
5DA006623-191	ZM 015
5DA006623-201	ZM 040
5DA006623-241	ZM 020
5DA006623-251	ZM 041
5DA006623-251	ZM 018
5DA006623-261	ZM 021
5DA006623-271	ZM 038
5DA006623-281	ZM 017
5DA006623-291	ZM 048
5DA006623-301	ZM 042
5DA006623-311	ZM 019
5DA006623-321	ZM 047

HELLA	BERU
5DA006623-341	ZM 030
5DA006623-351	ZM 059
5DA006623-361	ZM 058
5DA006623-371	ZM 057
5DA006623-381	ZM 046
5DA006623-391	ZM 056
5DA006623-401	ZM 023
5DA006623-411	ZM 053
5DA006623-421	ZM 024
5DA006623-431	ZM 061
5DA006623-461	ZM 060
5DA006623-471	ZM 045
5DA006623-481	ZM 025
5DA006623-491	ZM 051
5DA006623-511	ZM 049
5DA006623-521	ZM 044
5DA006623-531	ZM 013
5DA006623-541	ZM 014
5DA006623-551	ZM 032
5DA006623-561	ZM 034
5DA006623-571	ZM 043
5DA006623-581	ZM 016
5DA006623-641	ZM 055
5DA006623-681	ZM 037
5DA006623-691	ZM 029
5DR004241-001	GER 001
5DR004241-021	GER 027
5DR004241-041	GER 046
5DR004241-071	GER 036
5DR004241-081	GER 033
5DR004241-101	GER 056
5DR004241-111	GER 009
5DR004241-121	GER 003
5DR004241-121	GER 003
5DR004241-131	GER 005
5DR004241-131	GER 005
5DR004241-151	GER 001
5DR004241-152	GER 001
5DR004241-157	GER 002
5DR004241-161	GER 006
5DR004241-171	GER 017
5DR004241-201	GER 016
5DR004241-221	GER 016
5DR004241-291	GER 047
5DR004241-301	GER 048
5DR004241-321	GER 047
5DR004241-381	GER 034
5DR004241-451	GER 019
5DR004241-511	GER 031
5DR004241-591	GER 063
5DR004241-601	GER 057
5DR004241-641	GER 069
5DR004241-701	GER 017
5DR004241-711	GER 017
5DR004241-721	GER 016
5DR004241-731	GER 017
5DR004241-741	GER 016
5DR004241-761	GER 017
5DR004241-791	GER 018
5DR004242-011	GER 038
5DR004242-021	GER 035
5DR004242-041	GER 014
5DR004242-051	GER 012
5DR004242-061	GER 004
5DR004243-011	GER 025
5DR004243-021	GER 026
5DR004243-031	GER 049
5DR004243-041	GER 024
5DR004243-071	GER 024
5DR004243-091	GER 073

HELLA	BERU
5DR004243-201	GER 032
5DR004246-171	GER 041
5DR004246-181	GER 030
5DR004246-221	GER 028
5DR004246-231	GER 071
5DR004246-241	GER 051
5DR004246-251	GER 050
5DR004246-271	GER 022
5DR004246-281	GER 021
5DR004246-311	GER 020
5DR004246-341	GER 010
5DR004246-351	GER 011
5DR004246-361	GER 013
5DR004246-371	GER 044
5DR004246-381	GER 043
5DR004246-391	GER 045
5DR004246-401	GER 042
5DR004246-411	GER 039
5DR004246-431	GER 040
5DR004246-441	GER 034
5DR004246-461	GER 054
5DR004246-481	GER 056
5DR004246-491	GER 063
5DR004246-501	GER 057
5DR004246-511	GER 069
5DR004246-521	GER 060
5DR004246-531	GER 061
5DR004246-551	GER 066
5DR004246-561	GER 007
5DR004246-571	GER 023
5DR004246-581	GER 055
5DR004246-611	GER 053
5DR004246-631	GER 038
5DR004246-651	GER 052
5DR004246-681	GER 037
5DR004246-711	GER 008
5DR004246-851	GER 067
5DR004246-861	GER 070
5DR004246-911	GER 072
5DR004246-931	GER 015
5DR004421-001	GER 001

HENSCHEL	BERU
922789	GER 024
922716	GER 025
922367	GER 024
922789	GER 024

HERCULES	BERU
0 265 142 000	ZA 500
0 283 101 100	KS 436
0 965 144 000	ZA 501

HERTH U. BUSS	BERU
12150043	VK 104
12150044	VK 105
12150047	VK 102
12150049	VK 106
12150052	VK 108
12150053	VK 106
12150054	VK 117
12150055	VK 118
12150059	VK 108
12150060	VK 120

HERTH U. BUSS	BERU
12150062	VK 117
12150067	VK 284 P
12150068	VK 283 P
12150071	VK 257
12150073	VK 290 P
12150074	VK 327
12150075	VK 355
12150077	VK 118
12150078	VK 309
12150079	VK 342 S
12150080	VK 106
12150082	VK 106
12150083	VK 300
12300029	VK 110
12300030	VK 184
12300031	VK 125
12300033	VK 333
12340020	VK 315
12360019	VK 121
12360021	VK 109
12360025	VK 123
12360026	VK 171
12360027	VK 124
12360028	VK 278
12360029	VK 301
12360031	VK 277
12360032	VK 109
12360033	VK 171
12360036	VK 109
12590043	VK 127
12590044	VK 128
12590046	VK 203
12590048	VK 251
12610022	VK 214
12610027	VK 111
12610028	VK 113
12610029	VK 112
12610030	VK 114
12610036	VK 139
12610037	VK 140
12610039	VK 126
12610040	VK 273
12610042	VK 294
12610043	VK 295
12650038	VK 317
12730010	VK 258
12730011	VK 104
12730012	VK 313
12730013	VK 104
12790011	VK 260
12790021	VK 129
12790022	VK 131
12790024	VK 265
12790025	VK 282
13150593	EVL 4/6-0
13150596	EVL 4/6-F
13150600	EVL 4/6-Z
13150601	EVL 030
13150602	EVL 026
13150603	EVL 015
13150605	EVL 077
13150607	EVL 029
13150608	EVL 036
13150611	EVL 065
13150612	EVL 072
13150613	EVL 066
13150614	EVL 069
13150615	EVL 067
13150616	EVL 078
13150617	EVL 080

HERTH U. BUSS	BERU
13150619	EVL 096
13150620	EVL 112
13150621	EVL 088
13150622	EVL 085
13150623	EVL 087
13150624	EVL 069
13150625	EVL 097
13150626	EVL 095
13150627	EVL 131
13150628	EVL 068
13150629	EVL 079
13150630	EVL 109
13150633	EVL 111
13150634	EVL 091
13150635	EVL 104
13300525	EVL 4/6-K
13300526	NVL 139
13360013	EVL 4/6-D
13360019	NVL 110
13360510	EVL 4/6-X
13360512	EVL 4/6-D
13360513	EVL 4/6-C
13360517	EVL 082
13590019	NVL 117
13590023	EVL 034
13590510	EVL 4/6-E
13590511	EVL 017
13610516	EVL 025
13610520	EVL 024
13610521	EVL 033
13650035	EVL 108
13730512	NVL 108
13790510	EVL 4/6-R
15150058	ZK 106
15150059	ZK 107
15150064	ZK 118
15150075	ZK 107
15150076	ZK 110
15150077	ZK 129
15150078	ZK 122
15150092	ZK 154
15150096	ZK 152
15150101	ZK 111
15150107	ZK 226
15150112	ZK 123
15150122	ZK 136
15150123	ZK 124
15150124	ZK 255
15150125	ZK 128
15150126	ZK 132
15150130	ZK 127
15150133	ZK 256
15150136	ZK 217
15150137	ZK 131
15150138	ZK 211
15150139	ZK 210
15150142	ZK 258
19010001	ZM 002
19010006	ZM 001
19010007	ZM 003
19010008	ZM 005
19010011	ZM 043
19010012	ZM 006
19010013	ZM 016
19010014	ZM 007
19010016	ZM 004
19010017	ZM 008
19010018	ZM 020
19010020	ZM 021
19010021	ZM 022

HERTH U. BUSS	BERU
19010022	ZM 012
19010026	ZM 010
19010028	ZM 019
19010029	ZM 039
19010031	ZM 009
19010034	ZM 013
19010035	ZM 032
19010036	ZM 031
19010037	ZM 034
19010038	ZM 030
19010039	ZM 035
19010040	ZM 036
19010041	ZM 014
19010044	ZM 015
19010045	ZM 026
19010047	ZM 040
19010051	ZM 018
19010051	ZM 041
19010052	ZM 048
19010053	ZM 061
19010054	ZM 048
19010056	ZM 017
19010060	ZM 049
19010062	ZM 046
19010064	ZM 050
19010065	ZM 051
19010066	ZM 025
19010069	ZM 052
19010070	ZM 024
19010072	ZM 053
19010075	ZM 023
19010077	ZM 056
19010078	ZM 057
19010079	ZM 058
19010080	ZM 059
J5121005	GER 066
J5121009	GER 063
J5122003	GER 073
J5122017	GER 069
J5122018	GER 071
J5123007	GER 064
J5123008	GER 059
J5123010	GER 058
J5123012	GER 065
J5124002	GER 072
J5124004	GER 070
J5125007	GER 062
J5125008	GER 060
J5322017	VK 463
J5323004	VK 195
J5323007	VK 374
J5323011	VK 473
J5325003	VK 230
J5333005	NVL192
J5333006	NVL190
J5337001	NVL169

HINO	BERU
6-401-271406	KS 337
6-402-27090-0	KS 337

HIRTH	BERU
0204/3	ZA 500
0206/3	ZA 500
02013/6	KS 436
0214/5	KS 436
0214/6	KS 436
02114/5	KS 436

HIRTH	BERU
02114/6	KS 436
02116/5	KS 436
02116/6	KS 436
02117/5	KS 436
02117/6	KS 436
02118/5	KS 436
02118/6	KS 436
02119/6	KS 436
22023/56	KS 700

HITACHI	BERU
22145-18005	KS 339
22145-71300	KS 561
22145-71301	KS 339
22157-71300	EVL 019
22157-78500	EVL 019
22157-H1000	EVL 019
22162-21007	VK 122
22162-71300	VK 122
22162-71311	VK 122
22162-U6001	VK 316
4461-4330AY	KS 339
4461-1340	ZK 196
4461-1600	EVL 019
4461-1700	VK 122
4461-2600	EVL 019
4461-2600B	EVL 019
4461-2700	VK 122
4461-2700B	VK 122
4461-3330A	KS 339
4469-115	VK 195
4659-2700	VK 288
8231-1214	VK 122
43J83-16001	NVL 168
43J83-17001	VK 376
43S85-16001	NVL 169
43S85-17001	VK 375
44A2-17001	VK 316
44A5-13301	KS 339
44A5-13301Z	KS 339
44P84-16001	NVL 171
44P86-16001	NVL 171
44R8-17001	VK 122
44RB-17001	VK 318
CM1T204A	ZM 030
CM1T204B	ZM 031
CM1T204C	ZM 030
CM1T204D	ZM 031
CM1T204E	ZM 031
E12302	ZM 045
E12303	ZM 045
E1261	ZM 046
E1288	ZM 046
L130-5046	ZM 059
L150-23155	GER 066
L150-33155	GER 067
L170G-3319	GER 068
L170G-6308	GER 068
LR170G-7315	GER 068
TR1Z-43	GER 066
TR1Z-53	GER 066
TR1Z-62	GER 066
TR1Z-64	GER 066

HONDA	BERU
06302PT2000	ZM 023
06302PT2A0	ZM 023

HONDA	BERU
06302PT2A00	ZM 023
06302PT2A01	ZM 023
06302PT3000	ZM 023
30102-657-005	VK 316
30102-679-005	VK 493
30102-PA1-732	VK 158
30102-PA0-005	VK 318
30102-PC1-004	VK 158
30102-PC6-005	VK 496
30102-PC6-006	VK 337
30102-PC7-661	VK 458
30102-PC7-662	VK 458
30102-PD2-005	VK 158
30102-PD2-006	VK 156
30102-PD2-016	VK 156
30102-PE0-004	VK 193
30102-PE0-005	VK 193
30102-PJ0-662	VK 460
30102-PL2-006	VK 499
30102-PL2-016	VK 499
30102-PL2-016	VK 499
30102-PM5-A02	VK 500
30102-PM5-A03	VK 500
30103-590-075	EVL 019
30103-634-005	EVL 019
30103-657-005	NVL 106
30103-PA1-732	NVL 116
30103-PA1-733	NVL 116
30103-PA0-005	EVL 019
30103-PC2-661	NVL 116
30103-PC3-822	NVL 116
30103-PL2-006	NVL 157
30103-PL2-732	NVL 157
30103-PM0-B01	NVL 175
30103-PM3-015	NVL 175
30103-PM3-025	NVL 175
30103-PM5-A04	NVL 156
30103-PR3-006	NVL 156
30105-590-075	KS 339
30105-634-005	KS 339
30105-634-0051	KS 339
30105-657-005	KS 339
30105-679-005	KS 339
30108-634-005	ZK 196
30120-PA-921	ZM 059
30120-PA0-661	ZM 046
30120-PA6-921	ZM 056
30120-PB1-006	ZM 056
30120-PH4-005	ZM 046
30120-PH7-006	ZM 056
30120-PJ7-003	ZM 056
30120-PM5-A01	ZM 023
30120-PMA-01	ZM 023
30120-POAA-01	ZM 044
30120-PR3-003	ZM 023
30122-PE0-005	VK 193
30130-P06-006	ZM 045
30130-P07-A01	ZM 025
30202-028-004	KS 361
30202-107-004	KS 361
30202-216-004	KS 361
30550-689-003	ZM 054
30550-692-004	ZM 054
30550-692-014	ZM 054
30550-692-2014	ZM 054
30550-PH3004	ZM 055
31150-PD-1004	GER 069
31150-PD-2004	GER 069
31150-PD-J004	GER 069
31150-PE-7661	GER 070

HONDA	BERU
31150-PE-76620	GER 070
32120-PA0-661	ZM 046
33105-590-75	KS 339

HUECO	BERU
138001	ZM 001
138002	ZM 002
138004	ZM 012
138005	ZM 003
138013	ZM 001
138021	ZM 005
138025	ZM 006
138026	ZM 016
138027	ZM 007
138028	ZM 008
138042	ZM 019
138043	ZM 020
138045	ZM 021
138061	ZM 022
138090	ZM 010

HYUNDAI	BERU
27110-21020	VK 508
27115-21020	EVL 058
27120-1100	VK 230
27120-11000	VK 230
27120-21020	ZM 053
27120-21050	ZM 053
27131-11000	NVL 185
27132-1100	EVL 058
27132-11000	NVL 185
27135-1100	KS 561
27180-11000	ZK 278
27180-11010	ZK 249
27360-22010	ZM 035
27360-32800	ZM 049
96056317	ZM 049
96067829	ZM 049

IFA/IKA	BERU
3 970 076 250	KS 330
8.320.3-7	KS 330
8.321.4-8	KS 330

IHC	BERU
3055449R91	GER 025
3079037R91	GER 001
3079037R91	GER 002
3079123R91	GER 001
3079123R91	GER 002
3079412R92	GER 020
3132862R1	GER 025
3136411R92	GER 024
3144046R1	GER 024
3144931	GER 026

ILO	BERU
0 043 053 220	KS 458
0 043 055 580	ZA 501
0 043 055 610	ZA 502
0 043 055 700	ZA 510
0 043 056 440	ZA 500
0 043 058 650	KS 700
0 043 062 090	KS 198
0 043 062 240	KS 436

ILO	BERU
0 043 062 280	KS 075
0 043 062 330	KS 458
0 043 062 340	KS 710
0 045 654 510	KS 194

INNOCENTI	BERU
0 000 009 048	VK 258
0 031 322 118	KS 170 M
0 031 322 323	ZK 174
0 033 322 116	VK 247
0 038 326 143	VK 258
0 038 326 144	ZK 132
0 053 321 325	ZK 230
0 553 221 201	VK 322
AXE2052	VK 258
AXE2053	ZK 132

INTERMOTOR	BERU
22050	KS 650 P
22050	KS 650 P
22060	KS 700
22070	KS 469
22110	KS 650
22110P	KS 650 PS
22130	KS 600
22140	KS 459
22170	KS 701
22240	KS 664
22250	KS 337
22260	KS 664
22270	KS 339
22290	KS 561
22300	KS 702
22320	KS 561
22330	KS 281
22340	KS 411
22350	KS 183
22360	KS 492
22370	KS 578
22380	KS 574
22390	KS 576
22400	KS 387
22410	KS 399
22420	KS 401
22430	KS 405
22440	KS 409
22450	KS 223 V
22460	KS 221
22470	KS 215
22480	KS 039
22490	KS 395
22500	KS 146
22510	KS 069
22520	KS 082
22530	KS 170 M
22560	KS 170 M
22580	KS 496
22590	KS 117
22600	KS 290
22610	KS 281
22630	KS 283
22640	KS 285
22650	KS 750
22660	KS 045
22670	KS 436
22680	KS 170 M
22700	KS 700
22700p	KS 700 PS

INTERMOTOR	BERU
22730v	KS 142 V
22740v	KS 144 V
22750v	KS 142 V
22760v	KS 033
22790v	KS 113
22810	KS 115
22820	KS 800
22830	KS 119
22840	KS 121
22850	KS 200
22870	KS 850
22880	KS 479
22890	KS 381
22900	KS 900
22910	KS 467
22920	KS 395
22930	KS 391
22940	KS 395
22980	KS 700
22990	KS 750
23000p	KS 714 S
23010p	KS 650
23020p	KS 712 S
23030p	KS 713 S
23040	KS 733
23080	KS 733
23110	KS 481
23110	KS 615
23120	KS 709
23130	KS 481
23150	KS 716
23160	KS 727
23190	KS 732
23210	KS 724
23280	KS 183
23290	KS 283
23300	KS 283
23310	KS 117
23320	KS 285
23330	KS 387
23340	KS 215
23350	KS 411
23450v	KS 719
23600	KS 185
23610	KS 729
23630	KS 730
23630A	KS 730
23670	KS 283
23760	KS 711
23800	KS 702
33000	ZK 115
33040	ZK 165
33050	ZK 124
33060	ZK 118
33070	ZK 295
33090	ZK 131
33100	ZK 131
33110	ZK 258
33120	ZK 217
33140	ZK 211
33170	ZK 160
33210	ZK 152
33420	ZK 139
33450	ZK 142
33500	ZK 256
33510	ZK 111
33520	ZK 257
33560	ZK 138
33570	ZK 101
33590	ZK 256

INTERMOTOR	BERU
33620	ZK 152
33640	ZK 154
33650	ZK 138
33660	ZK 141
33670	ZK 142
33680	ZK 142
33690	ZK 133
33710	ZK 174
33720	ZK 230
33730	ZK 175
33760	ZK 173
33770	ZK 137
33780	ZK 124
33790	ZK 183
33800	ZK 146
33810	ZK 220
33820	ZK 303
33830	ZK 201
33840	ZK 281
33850	ZK 299
33860	ZK 201
33870	ZK 220
33880	ZK 148
33910	ZK 297
33940	ZK 177
33950	ZK 208
33960	ZK 196
33980	ZK 187
34000	ZK 187
34010	ZK 244
34230	ZK 282
34250	ZK 300
34260	ZK 252
34270	ZK 251
34540	ZK 174
34550	ZK 174
34800	ZK 276
34890	ZK 250
34900	ZK 243
34920	ZK 249
35010	ZK 136
35020	ZK 124
35030	ZK 132
35080	ZK 239
35090	ZK 241
35100	ZK 296
35130	ZK 242
35150	ZK 261
35300	ZK 270
35310	ZK 270
35330	ZK 142
35450	ZK 148
35460	ZK 286
35480	ZK 193
35500	ZK 286
35640	ZK 141
35650	ZK 201
35660	ZK 146
36090	ZK 226
36100	ZK 125
36140	ZK 294
36150	ZK 255
36160	ZK 191
36180	ZK 162
36190	ZK 166
44000	VK 108
44010	VK 117
44020	VK 120
44030	VK 327
44040	VK 355

INTERMOTOR	BERU
44050	VK 257
44060	VK 127
44080	VK 203
44140	VK 128
44150	VK 154
44160	VK 102
44180	VK 104
44190	VK 106
44200	VK 154
44210	VK 106
44220	VK 118
44270	VK 121
44280	VK 109
44290	VK 123
44300	VK 124
44310	VK 171
44320	VK 260
44330	VK 129
44500	VK 256
44540	VK 252
44550	VK 356
44560	VK 365
44580	VK 139
44590	VK 140
44620	VK 114
44640	VK 113
44660	VK 111
44670	VK 218
44680	VK 112
44690	VK 126
44700	VK 273
44710	VK 214
44720	VK 247
44750	VK 251
44770	VK 251
44810	VK 182
44830	VK 184
44840	VK 110
44850	VK 333
44860	VK 372
44880	VK 250
44920	VK 317
44930	VK 122
44940	VK 226
44950	VK 134
44960	VK 225
44980	VK 230
44990	VK 317
45000	VK 319
45010	VK 230
45020	VK 322
45030	VK 280
45040	VK 314
45050	VK 280
45060	VK 345
45070	VK 323
45080	VK 353
45090	VK 335
45110	VK 153
45120	VK 353
45160	VK 349
45170	VK 363
45180	VK 303
45200	VK 303
45210	VK 348
45220	VK 332
45230	VK 366
45300	VK 326
45310	VK 369
45320	VK 304

INTERMOTOR	BERU
45325	VK 194
45326	VK 325
45327	VK 315
45390	VK 336
45470	VK 368
45480	VK 306
45500	VK 288
45510	VK 316
45520	VK 122
45530	VK 289
45550	VK 158
45560	VK 156
45592	VK 158
45593	VK 193
45600	VK 337
45720	VK 309
45740	VK 283 P
45770	VK 362
45780	VK 379
45790	VK 342 S
45800	VK 258
45810	VK 300
45820	VK 106
45830	VK 334
45840	VK 310
45850	VK 311
45860	VK 355
45870	VK 290 P
45880	VK 290 P
45890	VK 284 P
45900	VK 118
45910	VK 354
45920	VK 177
45930	VK 343
45940	VK 192
45960	VK 361
46000	VK 292 P
46020	VK 278
46030	VK 277
46031	VK 377
46034	VK 453
46040	VK 109
46050	VK 109
46060	VK 359
46070	VK 277
46080	VK 302
46100	VK 159
46120	VK 367
46130	VK 360
46140	VK 370
46200	VK 265
46220	VK 275
46230	VK 274
46240	VK 282
46250	VK 364
46300	VK 313
46310	VK 104
46320	VK 256
46340	VK 150
46410	VK 218
46420	VK 358
46430	VK 330
46440	VK 339
46450	VK 328
46460	VK 273
46470	VK 295
46480	VK 357
46490	VK 351
46500	VK 294
46510	VK 330

INTERMOTOR	BERU
46520	VK 466
46550	VK 126
46560	VK 112
46570	VK 113
46580	VK 214
46590	VK 157
47010	EVL 029
47010s	EVL 4/6-0
47030	EVL 4/6-F
47030s	EVL 4/6-F
47040s	EVL 4/6-Z
47050s	EVL 026
47060s	EVL 085
47070s	EVL 091
47080s	EVL 114
47090	EVL 015
47090s	EVL 015
47100s	EVL 073
47110s	EVL 029
47120s	EVL 089
47130s	EVL 080
47140s	EVL 087
47150s	EVL 088
47160s	EVL 085
47170s	EVL 090
47180	EVL 4/6-F
47190	EVL 021
47190s	EVL 021
47210	EVL 4/6-R
47210s	EVL 4/6-R
47250	EVL 061
47300	EVL 4/6-D
47300s	EVL 4/6-D
47330	EVL 4/6-X
47330s	EVL 4/6-X
47340	EVL 4/6-C
47340s	EVL 4/6-C
47360s	EVL 082
47370	NVL 127
47380	EVL 4/6-D
47380s	EVL 4/6-D
47390	EVL 140
47400	EVL 4/6-D
47410	EVL 094
47410s	EVL 094
47420	NVL 110
47450	NVL 128
47460s	EVL 138
47510	EVL 017
47530	EVL 4/6-E
47540	EVL 034
47550	EVL 034
47560	NVL 117
47600s	EVL 119
47610s	EVL 118
47620s	EVL 132
47640s	EVL 141
47700	EVL 4/6-E
47700s	EVL 4/6-E
47710s	EVL 063
47720s	EVL 4/6-E
47730	NVL 131
47740	NVL 131
47820	EVL 4/6-K
47820s	EVL 4/6-K
47830s	EVL 4/6-K
47850	NVL 139
47860	NVL 134
47940	NVL 130
47950s	EVL 128

INTERMOTOR	BERU
47960	EVL 075
47970s	EVL 105
47990s	EVL 142
48010	EVL 051
48010s	EVL 051
48030	EVL 025
48030s	EVL 025
48050	EVL 024
48070	EVL 075
48070s	EVL 075
48080	EVL 037
48080s	EVL 037
48090	EVL 033
48090s	EVL 033
48110s	EVL 086
48120s	EVL 036
48130s	EVL 086
48150	EVL 4/6-G
48190	NVL 116
48200	EVL 019
48210	EVL 058
48210s	EVL 058
48220s	EVL 019
48230	EVL 022
48230s	EVL 022
48250	EVL 023
48250s	EVL 023
48260	NVL 124
48270	NVL 120
48280	NVL 125
48340	EVL 108
48470	NVL 126
48500	NVL 108
48510	NVL 113
48550	EVL 015
48690	NVL 129
48700	EVL 025
48700s	EVL 025
48720s	EVL 098
48730s	EVL 096
48740s	EVL 065
48750s	EVL 043
48760s	EVL 112
48770s	EVL 115
48780s	EVL 104
48790s	EVL 015
48800s	EVL 067
48810s	EVL 095
48820s	EVL 096
48830s	EVL 133
48850s	EVL 113
48860s	EVL 069
48870s	EVL 096
48880s	EVL 078
48890s	EVL 078
48900s	EVL 092
48910s	EVL 098
48920s	EVL 134
48930s	EVL 135
48940s	EVL 066
48950s	EVL 097
48960s	EVL 089
48970s	EVL 087
49000s	EVL 131
49010s	EVL 040
49020s	EVL 109
49050s	EVL 079
49060s	EVL 042
49080s	EVL 070
49090s	EVL 110

INTERMOTOR	BERU
49100s	EVL 068
49110s	EVL 071
49130s	EVL 111
49140s	EVL 078
49150s	EVL 069
49160s	EVL 072
49180s	EVL 041
49190s	EVL 139
61310	GER 033
61330	GER 034
61340	GER 034
61350	GER 035
61430	GER 049
61470	GER 048
61520	GER 027
61530	GER 031
61610	GER 024
61620	GER 001
61620	GER 002
61630	GER 003
61640	GER 005
61650	GER 006
61660	GER 001
61660	GER 002
61680	GER 025
61681	GER 026
61700	GER 046
61711	GER 019
61810	GER 036
61812	GER 018
61830	GER 016
61831	GER 054
61833	GER 017
61870	GER 056
61871	GER 063
61970	GER 069

INTERN. HARVER	BERU
150372C1	GER 003
215-272-R91	KS 170 M
307903R91	GER 001
307903R91	GER 002
3079123R91	GER 001
3079123R91	GER 002
3079392R91	GER 007
3079412R91	GER 020
3097147R91	GER 009
859258R1	EVL 4/6-Z
883092R91	EVL 4/6-Z
A186189	GER 001
A186189	GER 002

ISKRA	BERU
10120110NRE121301	GER 001
10120110	GER 001
10120110	GER 002
11125003	GER 002
11125003	GER 001
11125004	GER 009
11125009	GER 024
11125015	GER 024
11125026	GER 025
11125040	GER 001
11125040	GER 002
11125040AER7201	GER 001
11125049	GER 001
11125049	GER 002

ISKRA	BERU
11125049AER1503	GER 001
11125055	GER 009
11125073	GER 001
11125073	GER 002
11125073AER7207	GER 001
11125095	GER 006
11125105	GER 025
11125106	GER 024
11125113	GER 016
11125117	GER 001
11125117	GER 002
11125117AER1503	GER 001
11125121	GER 001
11125121	GER 002
11125121AER1527	GER 001
11125152	GER 008
AER1403	GER 009
AER1503	GER 001
AER1503	GER 002
AER1505	GER 001
AER1505	GER 002
AER1506	GER 001
AER1506	GER 002
AER1507	GER 009
AER1508	GER 001
AER1508	GER 002
AER1508	GER 002
AER1508	GER 002
AER1510	GER 001
AER1510	GER 002
AER1520	GER 006
AER1521	GER 016
AER1527	GER 001
AER1527	GER 002
AER2901	GER 024
AER2902	GER 024
AER2907	GER 025
AER3002	GER 025
AER3003	GER 024
AER7201	GER 001
AER7201	GER 002
AER7207	GER 001
AER7207	GER 002
AEV1401	ZM 001
AEV140112	ZM 001
NRE121301	GER 001
NRE121301	GER 002

ISUZU	BERU
22311515	KS 339
6R2384	KS 711
8-01979571-0	ZM 016
8-10495411-0	NVL 149
8-10496278-0	VK 445
8-1316001	EVL 019
8-23112140	VK 122
8-2311514	KS 339
8-2311515	KS 339
8-2311712	ZK 196
8-2311716	ZK 196
8-2311721	ZK 196
8-2315207	ZK 196
8-94114847-0	NVL 171
8-94167410-0	GER 067
8-94172144-0	VK 459
8-94172203-0	NVL 171
8-94174467-0	VK 459
8-94174468-0	NVL 172
8-94201644-0	KS 664

ISUZU	BERU
8-94202890-0	VK 314
8-94206140-0	EVL 023
8-94206145-0	KS 711
8-94208408	KS 711
8-94216730-0	VK 314
8-94220292-0	VK 305
8-94237190-0	VK 501
8-94237728-0	GER 066
8-94238982-0	NVL 120
8-94243344-0	ZM 046
8-94250964-0	GER 066
8-94321537-0	VK 451
8-94404544-0	ZM 057
8-94404560-0	VK 447
8-94404580-0	VK 447
8-97122643-0	GER 068
94022297	KS 339
94208408	KS 711
9-82311210-0	VK 122
9-823115150	KS 339
9-823115180	KS 339
9-839112155-0	VK 122

IVECO	BERU
4419628	ZM 005
477973	GER 025
477976	GER 025
477979	GER 025
7612955	ZM 040
7648798	ZM 026
8122110	GER 026
8198177	GER 024
8321797	GER 026
8963070	GER 026
975301258	ZM 001
GRA114	EVL 034

JAGUAR	BERU
520076	GER 033
607687	GER 033
37H6911	GER 033
AAU4842	GER 033
ABU9969	GER 033
AEU1501	NVL 082
AEU1502	VK 464
BAU4443	GER 033
JLM317	KS 170 M
JLM839	EVL 087
JLM9520	KS 170 M
JLM9623	EVL 034
JS485	GER 033

JOHN DEERE	BERU
AL35999	GER 020
AL36101	GER 001
AL36101	GER 002
AL36100	GER 001
AL36100	GER 002
AL65077	GER 020
AT31413	GER 024
AZ24490	GER 001
AZ24490	GER 002
AZ31949	GER 020
AL30420	GER 020

KÄSSBOHRER	BERU
74213290050	GER 007
7421336001	GER 008

KÄSSBOHRER	BERU
7421347002	GER 007
7423008000	GER 026
7423013000	GER 025
7423016000	GER 026
7423018000	GER 024
7423025000	GER 001
7423025000	GER 002
74320180000	GER 024
747133003	GER 008
8312000062	EVL 4/6-Z

KEM	BERU
E802	ZM 040

KHD	BERU
114440747	GER 025
1160363EF8976	GER 024
1160373EF89761	GER 024
1161178	GER 025
1173068	GER 001
1173068	GER 002
1173069	GER 020
1173070	GER 007
1177424	ZM 002
1177496	GER 001
1177496	GER 002
1178336	GER 007
1180855	GER 012
12153804	GER 025
1290392	ZA 500
1306557	GER 001
1306557	GER 002
1308784	GER 020
1318299	GER 007
1320082	GER 008
1320381	GER 008
1320407	GER 001
1320407	GER 002
1320913	GER 007
2404414	GER 025
4015200	VK 117
4015203	EVL 067
4015608	EVL 077
4050633	EVL 077
4154913	ZM 039
42484638	GER 001
8122152	GER 007
8122153	GER 001
8122153	GER 002
8122275	GER 008
81211111	GER 003
B25N92117J	GER 025
N92117TI	GER 025
S1H7615	GER 025
S4H7615	GER 026
T1H7615	GER 024
T4H7615	GER 024

KIA	BERU
OBPO518-V05	NVL 192

KOMATSU	BERU
6102617	GER 026

KREIDLER	BERU
0 000 081 397	ZA 500
0 000 081 606	ZA 501

KREIDLER	BERU
0 000 081 607	KS 436
0 000 081 617	KS 436
0 000 081 632	ZA 502
0 000 081 634	KS 426
0 000 081 669	KS 466
0 000 081 696	KS 436
0 000 081 913	KS 458
0 000 081 916	KS 465
0 000 081 919	ZA 509

LADA	BERU
21 013 706 020	EVL 025
21013706020-10	EVL 086
21 013 706 500	VK 139
21 013 706 800	KS 281
21013706800-10	KS 281
210833734910-10	ZM 010
210833734910-10	ZM 010
21 083 706 020	EVL 142
21 083 706 500	VK 365
21083734910-1	ZM 010
21083734910-10	ZM 010
21083734910-10	ZM 002
21083734910-10	ZM 010
21083734910-10	ZM 039
21083734910-8	ZM 010
21083734910-80	ZM 010
21083734910-80	ZM 010
21083734910-9	ZM 010
210803734910-12	ZM 010
210803734910-70	ZM 010
210803734910-70	ZM 010
0 303 706 020	EVL 086
0 000 363 734	ZM 039
0 403 706 020	EVL 142
0 403 706 500	VK 365
N28186	VK 140
P125-37068-00	KS 281
P125-500	VK 139
TY370031183	ZM 010
TY370031185	ZM 010
Y3125996	VK 139

LAMBORGHINI	BERU
294290600	GER 024
294295100	GER 001
294295100	GER 002
294390903	GER 001
294390903	GER 002
296195100	GER 001
296195100	GER 002

LANCIA	BERU
2174825	GER 012
4224067	GER 024
4224467	GER 024
4731653	GER 003
477973	GER 025
477976	GER 025
477979	GER 025
60504288	ZM 001
60513319	ZM 037
605581530	ZM 026
60572291	ZM 035
60590028	ZM 001
60590029	ZM 001
60743883	GER 005

LANCIA	BERU
60743997	GER 004
60751135	GER 003
60751403	GER 003
60751439	GER 003
60752016	GER 004
60809477	ZM 026
75213456	GER 024
75218018	GER 024
7648798	ZM 026
8122110	GER 026
8122182	GER 024
8190407	GER 038
82205020	KS 117
82209095	EVL 037
82238579	ZK 201
82243312	GER 025
82264822	GER 024
82272761	KS 285
82272774	VK 112
82275761	KS 285
82288612	KS 700
82288614	EVL 4/6-0
82288615	VK 106
82289883	KS 650
82294110	GER 025
82301158	EVL 025
82301179	GER 026
82301920	VK 106
82305235	KS 700
82305237	VK 106
82309227	ZK 201
82316498	EVL 029
82345471	EVL 025
82348987	VK 321
82357741	EVL 185
82361894	VK 106
82361917	KS 729
82361918	ZK 300
82368100	VK 351
82369531	ZM 005
8321797	GER 026
8963070	GER 026
9938171	GER 003
9938359	VK 330
9941761	GER 004
9942848	GER 003
99428884	GER 003
9943986	GER 012
9944423	GER 012
9947100	GER 004
9947103	GER 012
9950116	GER 004
9950155	GER 003
9950401	GER 012
9959694	GER 037
9960176	GER 003
9983355	GER 037

LECLERO	BERU
017-0018	GER 049
017-0025	GER 048
017-0027	GER 047
017-0030	GER 050
017-0039	GER 021
017-0041	GER 061
017-0042	GER 051
017-0055	GER 052
017-0056	GER 053
017-0068	GER 036

LECLERQ	BERU
017-0077	GER 033
017-0090	GER 035
017-0130	GER 031
017-0144	GER 045
017-0146	GER 045
017-0252	GER 056
017-0253	GER 06
017-0254	GER 057
017-0317	GER 045
017-0319	GER 064
017-0322	GER 039
017-0343	GER 060
017-0416	GER 058
017-0418	GER 042
017-0434	GER 067
017-0456	GER 041
017-0458	GER 040
017-0459	GER 043
017-0462	GER 045
017-0463	GER 044
017-0464	GER 020
017-0465	GER 023

LIEBHERR	BERU
5004185	GER 007
5603582	GER 007
6000094	GER 025
6201558	GER 026
6912701	GER 026
6912707	GER 025
6930211	GER 024

LUCAS	BERU
1221152	GER 001
1221152	GER 002
1462196	VK 127
21220253	GER 047
21220353	GER 047
21220371	GER 048
21220383	GER 048
21220384	GER 048
21221125	GER 009
21221347	GER 002
21221347	GER 001
21221348	GER 009
21221349	GER 003
21221350	GER 006
21221373	GER 001
21221373	GER 002
21221392	GER 024
21221397	GER 021
21221398	GER 020
21221408	GER 007
21221416	GER 005
21221430	GER 008
21221438	GER 022
212214411	GER 001
212214411	GER 002
21222081	GER 036
21222106	GER 036
21222119	GER 037
21222126	GER 038
21222127	GER 018
21225183	GER 017
21225345	GER 016
21225370	GER 054
21225371	GER 017

LUCAS	BERU
21225372	GER 053
21225373	GER 052
21225417	GER 017
21225422	GER 054
21225423	GER 051
21226042	GER 027
21226061	GER 027
21226104	GER 031
21226108	GER 030
21229047	GER 046
21229114	GER 046
21229141	GER 046
21229199	GER 019
21229491	GER 046
2131037	GER 004
2131039	GER 012
2131040	GER 004
2131041	GER 014
2131049	GER 043
2131061	GER 042
21510068	GER 069
21510072	GER 071
21511095	GER 063
21511114	GER 066
21511116	GER 063
21513103	GER 056
21513106	GER 057
21513125	GER 062
21513127	GER 061
21513133	GER 064
21930013	GER 050
21930023	GER 050
21931004	GER 024
21931009	GER 001
21931009	GER 002
21931011	GER 006
21931013	GER 024
21931015	GER 026
21931016	GER 025
21931020	GER 026
21931021	GER 025
21932004	GER 036
21934009	GER 049
37175	GER 049
37534	GER 033
37538	GER 033
37541	GER 033
37555	GER 033
37558	GER 033
37561	GER 033
37565	GER 033
37566	GER 033
37581	GER 033
37587	GER 033
37612	GER 033
37621	GER 034
37624	GER 034
37628	GER 033
37636	GER 034
37639	GER 033
37640	GER 034
37647	GER 033
37653	GER 033
37657	GER 033
37659	GER 034
37661	GER 034
37666	GER 034
37667	GER 034
37672	GER 033
37679	GER 033

LUCAS	BERU
37683	GER 033
37684	GER 034
37686	GER 034
37689	GER 034
37690	GER 034
37695	GER 049
37697	GER 024
37701	GER 035
37703	GER 035
37705	GER 035
37707	GER 035
37709	GER 034
400051	EVL 017
405468	EVL 017
407030	NVL 117
408355	NVL 111
410610	EVL 017
418113	ZK 175
418114	ZK 174
418250	NVL 074
418726	NVL 117
419022	ZK 174
419744	ZK 174
419774	ZK 174
420303	ZK 174
421267	ZK 174
421487	ZK 174
421656	ZK 174
422368	ZK 175
422849	ZK 174
422905	VK 247
423871	ZK 174
54048473	GER 035
54048600	GER 035
54205986	GER 035
54206177	GER 035
54206448	GER 035
54206467	GER 035
54206645	GER 035
54206688	GER 035
54207336	GER 035
54208417	GER 035
54400270	VK 504
54401113	EVL 034
54401291	VK 303
54401535	EVL 118
54401627	VK 464
54401729	VK 348
54401850	ZM 008
54401903	EVL 119
54402059	VK 251
54402069	VK 465
54402212	VK 465
54402689	NVL 177
54403335	VK 349
54403549	ZM 001
54403575	ZM 001
54403806	VK 363
54403899	NVL 178
54404052	EVL 141
54404224	EVL 182
54404506	VK 363
54405729	EVL 144
54405782	VK 391
54406537	VK 381
54410009	ZK 174
54411286	VK 247
54412472	VK 247
54413002	ZK 174
54413006	ZK 175

LUCAS	BERU
54414514	VK 128
54417212	VK 250
54417214	VK 128
54418661	VK 465
54420818	VK 182
54420877	EVL 4/6-E
54420888	VK 127
54420889	VK 127
54421799	ZK 174
54422803	NVL 082
54422803	EVL 034
54423546	VK 251
54423548	VK 298
54425179	ZK 230
54426655	ZK 230
54427109	VK 251
54427838	VK 298
54896	ZM 047
54987086	ZM 018
54987086	ZM 041
60211172	GER 034
62410312	VK 279
62410373	VK 276
80334 A	ZM 041
80334 A	ZM 018
80428	ZM 047
80428	ZM 020
84193	ZM 047
84403	ZM 020
84403 D	ZM 020
84453	ZM 047
84453	ZM 020
84453 B	ZM 047
84504 B	ZM 047
84567	ZM 047
84567 B	ZM 047
84890 D	ZM 018
84890 D	ZM 041
84896	ZM 047
84896 A	ZM 020
8490 D	ZM 041
84950	ZM 020
84950 A	ZM 020
84987	ZM 048
84988	ZM 048
C1	ZK 174
C11	ZK 174
C4	ZK 230
CS1	KS 170 M
CS2	KS 144 V
CS204	KS 574
CS206	KS 578
CS21	KS 900
CS212	KS 401
CS214	KS 403
CS215	KS 387
CS216	KS 393
CS218	KS 576
CS21940000	KS 387
CS21940001	KS 221
CS21940003	KS 900
CS21940004	KS 381
CS21940005	KS 395
CS21940006	KS 391
CS21940007	KS 393
CS21940009	KS 401
CS21940010	KS 403
CS21940015	KS 467
CS21940016	KS 409
CS21940017	KS 576

LUCAS	BERU
CS21940019	KS 481
CS21940019	KS 615
CS21940020	KS 481
CS21940024	KS 574
CS21940026	KS 578
CS21941026	KS 800
CS21942000	KS 183
CS21942003	KS 290
CS21942004	KS 285
CS21942005	KS 283
CS21944000	KS 850
CS21944002	KS 200
CS22	KS 381
CS220	KS 409
CS224	KS 467
CS226	KS 481
CS226	KS 615
CS227	KS 481
CS23	KS 221
CS237769CS8	KS 496
CS24	KS 395
CS26	KS 850
CS27	KS 200
CS30	KS 391
CS303	KS 339
CS304	KS 561
CS306	KS 664
CS307	KS 664
CS315	KS 702
CS423153	KS 170 M
CS5	KS 170 M
CS500	KS 800
CS54400071	KS 719
CS54419946	KS 170 M
CS544237769	KS 496
CS6	KS 119
CS60410047	KS 119
CS60410048	KS 121
CS61	KS 290
CS62	KS 183
CS63	KS 283
CS65	KS 285
CS68	KS 492
CS7	KS 121
CS71	KS 664
CS72	KS 337
CS73	KS 664
CS75	KS 339
CS75V	KS 339
CS77	KS 561
CS8	KS 496
CS87	KS 561
CS88	KS 561
DAB101	ZM 008
DAB109	ZM 037
DAB118	ZM 020
DAB119	ZM 047
DAB120	ZM 047
DAB121	ZM 047
DAB125	ZM 005
DAB126	ZM 018
DAB126	ZM 041
DAB126	ZM 018
DAB127	ZM 047
DAB127	ZM 020
DAB128	ZM 010
DAB129	ZM 020
DAB132	ZM 048
DAB133	ZM 048
DAB134	ZM 018

LUCAS	BERU
DAB134	ZM 041
DAB134	ZM 018
DAB135	ZM 047
DAB135	ZM 020
DAB140	ZM 044
DAB200	ZM 001
DAB201	ZM 001
DAB202	ZM 017
DAB400	ZM 002
DAB401	ZM 003
DAB402	ZM 012
DAB403	ZM 039
DAB404	ZM 004
DAB405	ZM 015
DAB406	ZM 040
DAB407	ZM 032
DAB408	ZM 034
DAB416	ZM 038
DAB420	ZM 035
DAB421	ZM 029
DAB424	ZM 060
DAB441	ZM 031
DAB700	ZM 006
DAB701	ZM 043
DAB702	ZM 007
DAB750	ZM 019
DAB752	ZM 021
DAB800	ZM 009
DAB801	ZM 061
DAB952	ZM 042
DAB953	ZM 010
DAB954	ZM 013
DAJ106	ZM 046
DAJ204	ZM 022
DAJ403	ZM 059
DAJ404	ZM 058
DAJ901	ZM 054
DAJ902	ZM 057
DAJ904	ZM 023
DBA410	ZM 033
DBA537	VK 200
DC1	VK 247
DC100	VK 203
DC200	VK 104
DC204	VK 277
DC205	VK 171
DC212	VK 124
DC214	VK 171
DC217	VK 278
DC22	VK 121
DC23	VK 123
DC3	VK 182
DC30	VK 124
DC32	VK 106
DC33	VK 104
DC34	VK 162
DC36	VK 101
DC40	VK 284 P
DC400	VK 355
DC41	VK 118
DC44	VK 101
DC46	VK 101
DC48	VK 108
DC49	VK 102
DC50	VK 102
DC500	VK 184
DC52	VK 108
DC55	VK 103
DC59	VK 283 P
DC600	VK 214

LUCAS	BERU
DC601	VK 214
DC611	VK 218
DC613	VK 140
DC615	VK 294
DC616	VK 273
DC62	VK 213
DC63	VK 114
DC65	VK 111
DC66	VK 112
DC74	VK 316
DC8	VK 251
DC82	VK 230
DC90	VK 230
DC908	VK 279
DC94	VK 504
DCB104	ZK 230
DCB113	ZK 174
DCB115	ZK 280
DCB200	ZK 286
DCB203	ZK 142
DCB213	ZK 193
DCB220	ZK 270
DCB221	ZK 138
DCB222	ZK 148
DCB230	ZK 141
DCB232	ZK 270
DCB243	ZK 273
DCB403	ZK 217
DCB407	ZK 166
DCB412	ZK 257
DCB413	ZK 211
DCB414	ZK 210
DCB418	ZK 154
DCB421	ZK 100
DCB425	ZK 241
DCB428	ZK 296
DCB430	ZK 152
DCB436	ZK 237
DCB444	ZK 157
DCB449	ZK 127
DCB453	ZK 124
DCB455	ZK 136
DCB470	ZK 165
DCB472	ZK 111
DCB473	ZK 128
DCB474	ZK 256
DCB475	ZK 106
DCB477	ZK 115
DCB480	ZK 107
DCB482	ZK 118
DCB483	ZK 295
DCB486	ZK 123
DCB497	ZK 258
DCB526	ZK 242
DCB535	ZK 239
DCB700	ZK 137
DCB703	ZK 173
DCB752	ZK 183
DCB850	ZK 177
DCB861	ZK 146
DCB862	ZK 220
DCB864	ZK 201
DCB872	ZK 299
DCB874	ZK 303
DCB879	ZK 282
DCB880	ZK 251
DCB881	ZK 252
DCJ100	ZK 196
DCJ100	ZK 196
DCJ205	ZK 243

LUCAS	BERU
DCJ212	ZK 250
DCJ301	ZK 249
DCJ303	ZK 245
DCJ401	ZK 187
DDB101	VK 247
DDB106	VK 128
DDB108	VK 251
DDB109	VK 363
DDB113	VK 298
DDB117	VK 250
DDB133	VK 381
DDB150	VK 303
DDB151	VK 348
DDB175	VK 465
DDB176	VK 465
DDB182	VK 363
DDB194	VK 504
DDB198	VK 349
DDB200	VK 104
DDB201	VK 256
DDB205	VK 171
DDB206	VK 292 P
DDB207	VK 302
DDB209	VK 109
DDB215	VK 265
DDB216	VK 282
DDB221	VK 109
DDB222	VK 121
DDB223	VK 123
DDB224	VK 129
DDB230	VK 214
DDB231	VK 277
DDB234	VK 274
DDB235	VK 278
DDB236	VK 313
DDB238	VK 159
DDB246	VK 367
DDB247	VK 360
DDB248	VK 370
DDB249	VK 377
DDB400	VK 355 S
DDB401	VK 257
DDB433	VK 104
DDB434	VK 162
DDB436	VK 101
DDB438	VK 102
DDB439	VK 117
DDB440	VK 284 P
DDB441	VK 118
DDB442	VK 106
DDB448	VK 108
DDB453	VK 118
DDB456	VK 327
DDB459	VK 283 P
DDB459	VK 283 P
DDB461	VK 300
DDB463	VK 258
DDB464	VK 290 P
DDB465	VK 342 S
DDB466	VK 309
DDB467	VK 310
DDB468	VK 343
DDB478	VK 290 P
DDB480	VK 311
DDB481	VK 334
DDB486	VK 192
DDB487	VK 354
DDB490	VK 177
DCB492	VK 191
DDB495	VK 362

LUCAS	BERU
DDB498	VK 378
DDB502	VK 387
DDB503	VK 386
DDB507	VK 403
DDB633	VK 157
DDB700	VK 184
DDB701	VK 110
DDB703	VK 182
DDB704	VK 125
DDB705	VK 333
DDB750	VK 203
DDB751	VK 366
DDB754	VK 127
DDB758	VK 332
DDB759	VK 326
DDB800	VK 214
DDB804	VK 293
DDB813	VK 140
DDB815	VK 294
DDB816	VK 273
DDB850	VK 252
DDB851	VK 139
DDB861	VK 113
DDB862	VK 213
DDB863	VK 114
DDB865	VK 111
DDB866	VK 112
DDB869	VK 126
DDB870	VK 328
DDB881	VK 295
DDB883	VK 351
DDB890	VK 339
DDB892	VK 350
DDB895	VK 330
DDB897	VK 358
DDB951	VK 356
DDB952	VK 150
DDB954	VK 253
DDB955	VK 365
DDJ101	VK 288
DDJ103	VK 316
DDJ107	VK 158
DDJ127	VK 337
DDJ200	VK 122
DDJ205	VK 319
DDJ216	VK 317
DDJ224	VK 194
DDJ232	VK 195
DDJ300	VK 230
DDJ400	VK 226
DDJ401	VK 225
DDJ402	VK 134
DDJ404	VK 280
DDJ407	VK 322
DDJ411	VK 314
DDJ412	VK 325
DDJ417	VK 315
DDJ426	VK 280
DDJ430	VK 335
DDJ437	VK 336
DDJ442	VK 156
DDJ443	VK 193
DDJ446	VK 153
DDJ453	VK 353
DRB101	EVL 017
DRB104	EVL 034
DRB106	NVL 117
DRB117	EVL 144
DRB126	NVL 111
DRB133	NVL 082

LUCAS	BERU
DRB139	NVL 177
DRB145	EVL 132
DRB147	NVL 178
DRB148	EVL 141
DRB149	EVL 182
DRB196	EVL 118
DRB197	EVL 119
DRB201	EVL 021
DRB203	NVL 110
DRB204	EVL 4/6-D
DRB205	EVL 4/6-D
DRB208	EVL 082
DRB221	EVL 4/6-D
DRB222	EVL 4/6-X
DRB223	EVL 4/6-R
DRB227	EVL 4/6-C
DRB227	EVL 4/6-C
DRB228	EVL 018
DRB231	NVL 127
DRB233	NVL 159
DRB234	EVL 094
DRB235	NVL 113
DRB236	NVL 108
DRB243	NVL 128
DRB244	EVL 138
DRB431	EVL 4/6-F
DRB432	EVL 4/6-O
DRB433	EVL 026
DRB435	EVL 4/6-Z
DRB438	EVL 068
DRB439	EVL 015
DRB441	EVL 4/6-O
DRB443	EVL 078
DRB444	EVL 066
DRB445	EVL 065
DRB446	EVL 028
DRB447	EVL 088
DRB453	EVL 114
DRB455	EVL 067
DRB456	EVL 070
DRB457	EVL 072
DRB459	EVL 109
DRB461	EVL 079
DRB463	EVL 080
DRB464	EVL 085
DRB465	EVL 091
DRB466	EVL 087
DRB467	EVL 096
DRB468	EVL 096
DRB469	EVL 104
DRB470	EVL 097
DRB471	EVL 131
DRB472	EVL 067
DRB474	EVL 090
DRB476	EVL 133
DRB482	EVL 112
DRB484	EVL 110
DRB489	EVL 095
DRB496	EVL 113
DRB497	EVL 098
DRB499	EVL 135
DRB500	EVL 092
DRB501	EVL 096
DRB502	EVL 111
DRB505	EVL 089
DRB506	EVL 041
DRB507	EVL 043
DRB508	EVL 040
DRB510	EVL 134
DRB511	EVL 042

LUCAS	BERU
DRB518	EVL 139
DRB631	NVL 129
DRB701	EVL 4/6-K
DRB704	NVL 139
DRB705	EVL 4/6-K
DRB706	NVL 134
DRB752	EVL 4/6-E
DRB753	EVL 4/6-E
DRB755	NVL 131
DRB811	EVL 025
DRB812	EVL 075
DRB817	EVL 075
DRB853	EVL 086
DRB862	EVL 051
DRB864	EVL 024
DRB870	EVL 037
DRB885	NVL 122
DRB886	EVL 036
DRB889	EVL 128
DRB890	EVL 025
DRB891	EVL 105
DRB892	NVL 130
DRB952	NVL 126
DRB954	EVL 4/6-O
DRB958	EVL 142
DRJ100	EVL 019
DRJ107	NVL 116
DRJ202	EVL 058
DRJ205	EVL 108
DRJ400	EVL 022
DRJ401	EVL 023
DSB101	KS 170 M
DSB108	KS 496
DSB109	KS 170 M
DSB122	KS 146
DSB191	KS 719
DSB201	KS 700
DSB202	KS 215
DSB204	KS 574
DSB206	KS 578
DSB207	KS 709
DSB207E	KS 709
DSB208E	KS 479
DSB210	KS 716
DSB210	KS 716
DSB211	KS 399
DSB212	KS 401
DSB213	KS 405
DSB215	KS 387
DSB216	KS 393
DSB218	KS 576
DSB220	KS 409
DSB221	KS 900
DSB224	KS 467
DSB225	KS 467
DSB226	KS 467
DSB228	KS 701
DSB228	KS 701
DSB230	KS 727
DSB230	KS 727
DSB232	KS 724
DSB232E	KS 724
DSB241	KS 900
DSB242	KS 381 V
DSB243	KS 221
DSB244	KS 395
DSB245	KS 223 V
DSB246	KS 850
DSB248	KS 200
DSB250	KS 391

LUCAS	BERU
DSB251	KS 709
DSB252	KS 479
DSB253	KS 712 S
DSB254	KS 732
DSB257	KS 714 S
DSB258	KS 713 S
DSB275	KS 733
DSB277	KS 733
DSB402	KS 750
DSB415	KS 069
DSB431	KS 082
DSB432	KS 700
DSB433	KS 045
DSB435	KS 039
DSB436	KS 650
DSB437	KS 750
DSB438	KS 600
DSB444	KS 459
DSB627	KS 387
DSB628	KS 285
DSB629	KS 183
DSB630	KS 215
DSB631	KS 387
DSB632	KS 285
DSB700	KS 800
DSB706	KS 119
DSB707	KS 121
DSB752	KS 144 V
DSB753	KS 142 V
DSB800	KS 283
DSB801	KS 281
DSB850	KS 411
DSB861	KS 290
DSB862	KS 183
DSB863	KS 283
DSB865	KS 285
DSB868	KS 492
DSB869	KS 117
DSB881	KS 729
DSB886	KS 730
DSB951	KS 734
DSB955	KS 330
DSJ100	KS 339
DSJ101	KS 339
DSJ200	KS 702
DSJ205	KS 561
DSJ400	KS 337
DSJ402	KS 664
DSJ405	KS 711
DSJ410	KS 711
DVB242	KS 381 V
KAJ404	ZM 058
NCB 201	GER 049
NCB 202	GER 050
NCB 205	GER 024
NCB 206	GER 050
NCB 209	GER 049
NCB 211	GER 049
NCB 213	GER 050
NCB 403	GER 024
NCB 406	GER 026
NCB 407	GER 025
RA150	EVL 140
RA203	NVL 110
RA23	EVL 4/6-R
RA23	EVL 4/6-R
RA27	EVL 4/6-C
RA30	NVL 159
RA38	EVL 068
RA39	EVL 015

LUCAS	BERU
RA4	EVL 034
RA44	EVL 066
RA45	EVL 065
RA46	EVL 028
RA47	EVL 036
RA53	EVL 077
RA54	EVL 015
RA55	EVL 015
RA56	EVL 071
RA58	EVL 067
RA612	EVL 075
RA616	EVL 037
RA617	EVL 075
RA62	EVL 051
RA63	EVL 024
RA64	EVL 024
RA65	EVL 037
RA69	EVL 033
RA78	EVL 058
REMAN	GER 054
UCB 100	GER 033
UCB 100 X	GER 033
UCB 114	GER 033
UCB 124 X	GER 034
UCB 126	GER 034
UCB 129	GER 034
UCB 129 X	GER 034
UCB 133	GER 034
UCB 133 X	GER 034
UCB 134	GER 034
UCB 134 X	GER 034
UCB 137	GER 034
UCB 139	GER 034
UCB 142	GER 034
UCB 148	GER 035
UCB 148 X	GER 035
UCB 150	GER 035
UCB 150 X	GER 035
UCB 151	GER 035
UCB 151 X	GER 035
UCB 152	GER 035
UCB 206	GER 047
UCB 207	GER 047
UCB 218	GER 016
UCB 219	GER 042
UCB 220	GER 017
UCB 223	GER 016
UCB 227	GER 048
UCB 234	GER 048
UCB 236	GER 048
UCB 237	GER 052
UCB 239	GER 053
UCB 245	GER 043
UCB 400	GER 002
UCB 400	GER 001
UCB 402	GER 009
UCB 403	GER 003
UCB 404	GER 006
UCB 406	GER 021
UCB 409	GER 020
UCB 410	GER 007
UCB 412	GER 001
UCB 412	GER 002
UCB 414	GER 008
UCB 416	GER 004
UCB 417	GER 004
UCB 418	GER 012
UCB 419	GER 014
UCB 420	GER 020
UCB 421	GER 022

LUCAS	BERU
UCB 422	GER 023
UCB 500	GER 046
UCB 506	GER 019
UCB 518	GER 044
UCB 519	GER 045
UCB 701	GER 027
UCB 703	GER 031
UCB 705	GER 030
UCB 802	GER 036
UCB 805	GER 036
UCB 806	GER 038
UCB 807	GER 037
UCB 808	GER 018
UCJ 200	GER 056
UCJ 207	GER 063
UCJ 216	GER 057
UCJ 235	GER 062
UCJ 247	GER 061
UCJ 423	GER 071

LUV-CHEVROLET	BERU
94220292	VK 305
94238982	NVL 120

MAGIRUS-DEUTZ	BERU
01160363	GER 024
01160376	GER 024
01162829	GER 026
04701484	GER 009
42484638	GER 001
42484638	GER 002
79074715	GER 007
8122844	GER 005
8123625	GER 001
8123625	GER 002
8194971	GER 005
93155548	GER 003
93158421	GER 007

MAGNETI MARELLI	BERU
00028001	GER 041
24-TR	GER 041
24-TRB	GER 041
3706500	VK 139
542 093 05	GER 041
56181102	ZK 146
56181103	ZK 220
56181104	ZK 298
56181105	ZK 144
56181113	ZK 201
56181128	ZK 220
56181130	ZK 201
56181168	ZK 299
56181176	ZK 303
56181179	ZK 300
56181181	ZK 282
56181182	ZK 251
56181183	ZK 252
56181202	ZK 299
56181203	ZK 303
56181528	ZK 201
58120022	GER 018
58120024	GER 001
58120024	GER 002

MAGNETI MARELLI	BERU
5812005300	GER 040
5812005600	GER 040
5,812E+11	GER 001
5,812E+11	GER 002
5,812E+11	GER 001
5,812E+11	GER 002
581701010000	ZM 061
581701020000	ZM 061
581701070000	ZM 009
581701080000	ZM 003
605133190	ZM 037
63400006	GER 024
64800001	GER 024
64800002	GER 049
64800004	GER 025
64800005	GER 026
64800007	GER 009
64808010	GER 001
64808010	GER 002
64808011	GER 001
64808011	GER 002
64808012	GER 001
64808012	GER 002
64808100	GER 001
64808100	GER 002
64808106	GER 036
64808109	GER 001
64808109	GER 002
64808140	GER 036
64808141	GER 037
64808143	GER 036
64808182	GER 039
64808184	GER 039
64808241	GER 039
64808243	GER 039
64833010	ZM 005
64833010010	ZM 005
64833020	ZM 001
64833020010	ZM 001
64833031	ZM 061
64833031010	ZM 061
64833032	ZM 002
64833032010	ZM 002
64833036	ZM 061
64833036010	ZM 061
64833040	ZM 009
64833060	ZM 003
64833100010	ZM 003
70019201	EVL 051
70180401	ZK 298
70189501	NVL 057
70189501	EVL 051
70388003	NVL 107
70412101	KS 183
70413001	ZK 298
70519701	KS 117
70520401	ZK 281
70520501	ZK 281
70522401	NVL 054
70522701	VK 214
70522702	VK 214
70522762	VK 214
71000301	ZK 298
71000401	VK 213
71006701	KS 183
71006901	KS 185
71012701	EVL 037
71019201	EVL 051
71028901	ZK 220
71033701	ZK 146

MAGNETI MARELLI	BERU
71047501	ZK 144
71059501	KS 117
71059601	KS 117
71061303	VK 114
71061501	EVL 024
71063801	VK 113
71064001	NVL 058
71064002	NVL 058
71065001	KS 290
71085101	VK 293
71086101	EVL 025
71093001	EVL 025
71093002	EVL 025
71093003	EVL 086
71095401	VK 111
71100011	KS 223 V
71101603	EVL 188
71101607	EVL 128
71111601	KS 285
71111602	KS 285
71111603	KS 285
71114501	EVL 037
71115101	NVL 054
71115103	NVL 054
71117401	EVL 037
71118501	KS 283
71119201	EVL 051
71119501	EVL 024
71119502	EVL 024
71119503	EVL 075
71119504	EVL 024
71119505	EVL 075
71121001	VK 112
71121003	VK 339
71121004	VK 339
71121401	NVL 058
71121501	EVL 025
71121503	EVL 086
71124304	VK 273
71127501	VK 114
71129001	VK 328
71129901	EVL 024
71132301	NVL 058
71137701	VK 218
71140101	VK 466
71142401	EVL 024
71142402	NVL 182
71145401	VK 126
71150901	VK 126
71153901	EVL 025
71158801	VK 350
71158802	VK 350
71168801	VK 218
71171101	VK 140
71171301	NVL 060
71174104	VK 273
71174301	VK 273
71174304	VK 320
71176301	VK 294
71178001	EVL 033
71187801	VK 218
71197202	KS 492
71197501	KS 492
71197502	KS 492
71198001	KS 285
71198501	KS 283
71212101	NVL 122
71215501	VK 351
71219001	VK 295
71220501	KS 185

MAGNETI MARELLI	BERU
71227901	EVL 075
71237201	EVL 036
71237202	EVL 088
71237801	EVL 036
71243702	VK 330
71243704	VK 330
71253301	KS 729
71253302	KS 730
71255001	EVL 075
71258201	EVL 120
71275301	EVL 105
71298001	KS 285
71302701	VK 358
71305301	NVL 130
71358401	VK 467
71358401010	VK 467
71362601	VK 468
71375601	VK 519
71618501	KS 283
71950501	KS 117
79707161	GER 018
79707441	GER 038
79707481	GER 018
81200270	GER 037
83607041	GER 039
83607111	GER 039
83611361	GER 040
83614251	GER 041
83614251010	GER 041
85561291	GER 040
85561291010	GER 040
91012022	KS 183
940038001	GER 026
940038002	GER 025
940038003	GER 024
940038006	GER 009
940038007	GER 006
940038008	GER 001
940038008	GER 002
940038009	GER 003
940038010	GER 005
940038011	GER 021
940038012	GER 012
940038013	GER 004
940038016	GER 014
940038018	GER 007
940038030	GER 032
940038031	GER 027
940038032	GER 031
940038040	GER 049
940038046	GER 047
940038047	GER 048
940038075	GER 063
940038076	GER 056
940038077	GER 069
940038079	GER 061
940038080	GER 066
940038082	GER 060
940038083	GER 057
940038084	GER 059
940038086	GER 064
940038087	GER 071
940038088	GER 062
940038120	GER 033
940038132	GER 034
940038133	GER 035
940038146	GER 046
940038151	GER 019
940038161	GER 017
940038162	GER 016

MAGNETI MARELLI	BERU
940038163	GER 051
940038165	GER 052
940038169	GER 054
940038185	GER 044
940038186	GER 043
940038187	GER 045
940038188	GER 042
940038500	ZM 002
940038501	ZM 001
940038502	ZM 003
940038503	ZM 012
940038504	ZM 013
940038505	ZM 039
940038506	ZM 004
940038507	ZM 014
940038508	ZM 015
940038509	ZM 032
940038510	ZM 034
940038511	ZM 033
940038512	ZM 031
940038515	ZM 037
940038518	ZM 017
940038520	ZM 006
940038521	ZM 005
940038522	ZM 007
940038525	ZM 043
940038526	ZM 016
940038527	ZM 008
940038535	ZM 038
940038535	ZM 061
940038540	ZM 021
940038542	ZM 019
940038543	ZM 043
940038543	ZM 019
940038544	ZM 020
940038545	ZM 047
940038546	ZM 048
940038547	ZM 048
940038550	ZM 023
940038551	ZM 056
940038553	ZM 058
940038554	ZM 059
940038555	ZM 046
940038560	ZM 022
940038561	ZM 022
940038563	ZM 054
940038570	ZM 010
940038571	ZM 018
940138501	ZM 001
940385521	ZM 005
941038520	ZM 006
943251060010	ZM 015
943251220010	ZM 034
943251408010	ZM 002
943251408010	ZM 015
BKL1A	ZM 005
BKL2A	ZM 001
BKL3C	ZM 002
BKL3B	ZM 061
BKL3BD	ZM 061
BKL4A	ZM 009
CE1C	ZK 144
CE1F	ZK 144
CE1N	ZK 144
CE1P	ZK 144
CE1Q	ZK 298
CE1U	ZK 298
CE1V	ZK 298
CE11M	ZK 201
CE22B	ZK 299

MAGNETI MARELLI	BERU
CE22C	ZK 303
CE27C	ZK 298
CE29A	ZK 281
CE29B	ZK 146
CE29D	ZK 220
CE29E	ZK 298
CE29G	ZK 144
CE29Q	ZK 201
CE36E	ZK 220
CE36G	ZK 201
CE39A	ZK 299
CE39G	ZK 303
CE39L	ZK 300
CE39N	ZK 282
CE39P	ZK 251
CE39R	ZK 252
MI2821	KS 183
MI2822	KS 183
MI2861	KS 185
MTR01	ZM 001
MTR02	ZM 003
MTR2	ZM 003
P-125-3706-800	KS 281
RTM 121 A	GER 040
RTM 151 A	GER 040
RTM 151 B	GER 040
RTT 110 A	GER 001
RTT 110 AABABT	GER 001
RTT 110 AABABT	GER 002
RTT 110 AB	GER 001
RTT 110 AB	GER 002
RTT 110 ABT	GER 001
RTT 110 ABT	GER 002
RTT 114 A	GER 036
RTT 114 B	GER 037
RTT 118 C	GER 039
RTT 118 E	GER 039
RTT 118 J	GER 039
RTT 119 A	GER 018
RTT 119 AAC	GER 018
RTT 119 AC	GER 018
RTT 119 B	GER 038
RTT110A	GER 001
RTT110A	GER 002
RTT121A	GER 041
RTT110AB	GER 001
RTT110ABT	GER 001
S69/30A	KS 185
S70/30C	KS 183
S70/30D	KS 183
S70/40A	KS 183
S77A	KS 183
S91/A	EVL 037

MAGNETON-PAL	BERU
TZP443213221020	ZM 060

MAN	BERU
30 53501 0001	GER 025
51 25601 7029	GER 025
51 25601 7036	GER 025
51 25601 7037	GER 024
51 25601 7041	GER 025
51 25601 7046	GER 025
51 25919 0017	ZM 026
51 26310 0001	VK 117
51 26310 0005	EVL 087
81 25601 0002	GER 024

MAN	BERU
81 25601 0003	GER 024
81 25601 0004	GER 024
81 25601 0005	GER 024
81 25601 0008	GER 025
81 25601 0010	GER 026
81 25601 0011	GER 026
81 25601 0014	GER 025
81 25601 6007	GER 025
81 25601 6024	GER 006
81 256016014	GER 007
81 256016015	GER 008
81 256016016	GER 007
81 256016020	GER 001
81 256016020	GER 002
81 256016021	GER 008
81 256016025	GER 008
81 256016030	GER 008
81 256016033	GER 007
90 80110 1270	GER 024
90 80110 1322	GER 026

MASERATI	BERU
313220203	EVL 086

MASSEY-FERGUSON	BERU
171 8347 M1	GER 024
180 2351 M1	VK 109
180 2352 M1	EVL 4/6-D
186 5974 M1	GER 035
188 7416 M1	GER 033
189 7383 M1	GER 033
189 7699 M91	GER 035
286 8511 M91	GER 026
294 5680 M1	GER 025
318 8023 M1	GER 001
318 8023 M1	GER 002
345 773 M 91	GER 035
347 4604 M91	GER 035
347 6714 M91	GER 035

MAZDA	BERU
0 107 18202 B	VK 227
0 290 24310	VK 122
0 290 24314	KS 702
0 324 24310	VK 230
0 32424312	NVL 185
0 324 24345 A	ZK 208
0 382 24314	KS 702
0 419 24322	ZK 208
0 419 24360	ZK 208
0 453 24314	KS 561
0 494 24314	KS 561
0 820 24301	VK 281
0 823 24322	ZK 243
119380611	EVL 058
11D607101	KS 561
376324314	KS 702
382324314	KS 702
382324322	ZK 243
387924314	KS 702
5857424910	ZM 022
817324310	VK 319
817324312	EVL 108
8173-24-520	GER 056
8574-24-520	GER 063
817424910	ZM 022
824524303 A	NVL 188

MAZDA	BERU
824524310 A	VK 509
824524310 B	VK 509
857424310	VK 317
857424910	ZM 022
AM1518V20	ZM 053
B3C718V00	VK 456
B3C718V05	NVL 176
B54118V00	VK 473
B54118V20	ZM 025
B54118V20 H	ZM 025
B60118V00	VK 195
B60118V00 A	VK 195
B60118V05	NVL 169
B61218V00	VK 471
B61218V05	NVL 186
B61V18V05	NVL 192
B64J-18-W70	GER 065
B66018V00	VK 373
B675-18-W70	GER 059
BF1462	GER 064
BP0118251	ZM 050
E30124310	VK 319
E30124312	EVL 108
E30324322	ZK 250
E50824310	VK 318
E59424310	VK 317
E5D518V00 A	VK 374
E730124910	ZM 053
F22018V00 A	VK 472
F22018V05	NVL 190
F82918V20	ZM 024
FE0124310	VK 317
FE85-18-W70	GER 064
FEA724312	EVL 108
FEFB18V20	ZM 024
FEH516V05	NVL 187
FEH518V05	NVL 187
FS0518V05	NVL 176
JE48-18-W70	GER 065
JF011851	ZM 024
N221-24-520	GER 056
RF01-24-520	GER 066
S208-24-520	GER 066
SE21-24-520	GER 057

MEMBERS	BERU
054001	ZM 001
054002	ZM 001
054003	ZM 002
054006	ZM 015
054007	ZM 012
054008	ZM 003
054009	ZM 005
054010	ZM 009
054014	ZM 006
054015	ZM 016
054016	ZM 007
054017	ZM 008
054019	ZM 019
054020	ZM 020
054022	ZM 021
054026	ZM 022

MERCEDES-BENZ	BERU
000 150 0255	GER 042
000 150 1902	VK 283 P
000 150 2602	VK 283 P
000 154 1705	GER 007

MERCEDES-BENZ	BERU
000 154 1805	GER 020
000 154 8506	GER 024
000 154 9406	GER 007
000 156 4901	ZK 106
000 156 4901	ZK 138
000 156 7101	KS 600
000 156 8101	ZK 106
000 156 9001	ZK 122
000 158 0090	KS 700
000 158 0302	VK 252
000 158 0403 1	EVL 4/6-Z
000 158 0503 1	EVL 4/6-Z
000 158 0531	EVL 027
000 158 0602	VK 105
000 158 0602	VK 101
000 158 0631	NVL 016
000 158 0690	KS 039
000 158 0702	VK 155
000 158 0790	KS 600
000 158 0845	WZ 09-2
000 158 0890	KS 600
000 158 0890	KS 600
000 158 1031	EVL 037
000 158 1345	WZ 06-2
000 158 1390	KS 600
000 158 1402	VK 117
000 158 1502	VK 283 P
000 158 1531	EVL 4/6-Z
000 158 1602	VK 102
000 158 1690	KS 600
000 158 1745	WZ 18-2
000 158 1802	VK 105
000 158 1831	EVL 4/6-V
000 158 1845	WZ 18-2
000 158 1890	KS 600
000 158 1902	VK 283 P
000 158 1931	EVL 077
000 158 1945	WZ 04-2
000 158 2002	VK 117
000 158 2031	EVL 4/6-Z
000 158 2045	WZ 04-2
000 158 2090	KS 045
000 158 2102	VK 117
000 158 2131	EVL 026
000 158 2145	WZ 06-2
000 158 2190	KS 700
000 158 2202	VK 117
000 158 2231	EVL 015
000 158 2290	KS 650
000 158 2302	VK 283 P
000 158 2331	EVL 077
000 158 2390	KS 700
000 158 2402	VK 105
000 158 2490	KS 700
000 158 2502	VK 102
000 158 2531	EVL 109
000 158 2545	WZ 02-2
000 158 2602	VK 283 P
000 158 2631	EVL 069
000 158 2702	VK 284 P
000 158 2731	EVL 029
000 158 2790	KS 650
000 158 2802	VK 106
000 158 2831	EVL 184
000 158 2890	KS 700
000 158 2902	VK 284 P
000 158 2931	EVL 079
000 158 3131	EVL 029
000 158 3190	KS 650
000 158 3231	EVL 113

MERCEDES-BENZ	BERU
000 158 3245	W 45/15
000 158 3290	KS 489
000 158 3331	EVL 104
000 158 3390	KS 700 P
000 158 3402	VK 441
000 158 3431	EVL 085
000 158 3490	KS 582 P
000 158 3502	VK 108
000 158 3531	EVL 087
000 158 3602	VK 284 P
000 158 3602	VK 284 S
000 158 3631	EVL 114
000 158 3702	VK 309
000 158 3731	EVL 069
000 158 3745	W 30/15
000 158 3790	KS 700 P
000 158 3790	KS 586
000 158 3802	VK 343
000 158 3931	EVL 134
000 158 3945	W 45/15
000 158 4002	VK 343
000 158 4031	EVL 195
000 158 4090	KS 700
000 158 4102	VK 284 P
000 158 4102	VK 284 S
000 158 4202	VK 441
000 158 4231	EVL 134
000 158 4302	VK 310 S
000 158 4402	VK 311
000 158 4402	VK 311 S
000 158 4802	VK 191 S
000 158 4902	VK 191
000 158 4902	VK 191 S
000 158 5002	VK 117
000 158 5202	VK 524
000 464 0417	KS 600
001 154 5106	GER 024
001 154 6806	GER 024
001 154 6906	GER 024
001 154 7006	GER 025
001 154 8106	GER 025
001 154 8406	GER 024
001 154 8506	GER 024
001 154 8806	GER 026
001 154 9106	GER 025
001 156 0601	ZK 166
001 156 1401	ZK 122
001 156 1801	ZK 160
001 156 2101	ZK 166
001 156 2201	ZK 294
001 156 2301	ZK 166
001 156 2801	ZK 166
001 156 3501	ZK 160
001 156 4701	ZK 166
001 156 5301	ZK 160
001 156 5401	ZK 160
001 545 8632	ZM 004
002 154 0206	GER 026
002 154 0506	GER 025
002 154 0606	GER 001
002 154 0606	GER 002
002 154 1506	GER 024
002 154 1806	GER 001
002 154 1806	GER 002
002 154 2006	GER 024
002 154 2506	GER 001
002 154 2506	GER 002
002 154 2806	GER 024
002 154 3006	GER 024
002 154 3206	GER 001

MERCEDES-BENZ	BERU
002 154 3206	GER 002
002 154 3506	GER 008
002 154 3606	GER 024
002 154 3706	GER 020
002 154 3806	GER 006
002 154 3906	GER 006
002 154 4006	GER 020
002 154 4106	GER 005
002 154 4206	GER 046
002 154 4706	GER 006
002 154 4906	GER 006
002 154 5106	GER 005
002 154 5506	GER 008
002 154 5806	GER 001
002 154 5806	GER 002
002 154 7206	GER 005
002 154 7406	GER 024
002 154 7902	GER 004
002 154 7906	GER 004
002 154 8106	GER 014
002 154 8206	GER 014
002 154 8406	GER 023
002 154 8502	GER 012
002 154 8506	GER 014
002 154 8706	GER 014
002 154 9106	GER 043
002 154 9206	GER 014
002 154 9406	GER 007
002 154 9906	GER 007
002 545 1832	ZM 004
002 545 2632	ZM 004
002 545 4032	ZM 004
002 545 5832	ZM 004
002 545 5932	ZM 004
002 545 9032	ZM 004
003 545 1632	ZM 004
003 545 1732	ZM 004
003 545 4032	ZM 004
003 545 4132	ZM 004
006 545 1424	ZM 004
019 205 3009	GER 008
103 158 0002	VK 384
103 158 0002	VK 384
103 158 0231	EVL 145
103 158 0331	EVL 145
104 158 0002	VK 522 S
104 158 0102	VK 522 S
104 158 0231	EVL 196
110 156 1401	ZK 113
119 158 0102	VK 475 S
119 158 0131	EVL 183
119 158 0231	EVL 183
119 158 0302	VK 475 S
119 158 0331	EVL 183
120 158 0002	VK 523 S
120 158 0031	EVL 197
305 547 7102	GER 026
345 547 7002	GER 024
357 259 0501 20	EVL 183
A1191580102	VK 475 S
A1191580231	EVL 183
A1191580302	VK 475 S
A1191580331	EVL 183

MITSUBISHI	BERU
112955	ZM 049
119380611	EVL 058
132243	ZM 049
2371771	ZM 049

MITSUBISHI	BERU
29024312	EVL 019
3428472	NVL 143
32424303	EVL 058
32424312	EVL 058
5201 A	ZM 052
817324312	EVL 108
A 866 T 00470	GER 056
A 866 T 00670	GER 056
A 866 T 00870	GER 063
A 866 T 01970	GER 056
A 866 T 02270	GER 063
A 866 T 02570	GER 056
A 866 T 02770	GER 056
A 866 T 02970	GER 063
A 866 T 03070	GER 057
A 866 T 03270	GER 056
A 866 T 03870	GER 061
A 866 T 04370	GER 056
A 866 T 05670	GER 061
A 866 T 13370	GER 061
A 866 T 18270	GER 057
A 866 X 05272	GER 062
A 866 X 07570	GER 064
A 866 X 07572	GER 064
A 866 X 09071	GER 062
A 866 X 09072	GER 062
A 866 X 09171	GER 060
A 866 X 09771	GER 062
A 866 X 09782	GER 062
A 866 X 12770	GER 059
A 866 X 12772	GER 059
A 866 X 12782	GER 059
A 866 X 17170	GER 058
A 866 X 17172	GER 058
A 866 X 20472	GER 065
A 866 X 20972	GER 065
B36618W70	GER 058
B64J18W70A	GER 065
B67518W70A	GER 059
CYGS065A	ZM 057
D206	KS 702
D247	KS 664
D268	KS 702
DYE923	ZM 022
E24003409T	VK 227
E30124312	EVL 108
E43003402T	VK 227
E43004247	KS 664
E43018114T	EVL 019
E64004268T	KS 702
EJN902	ZM 053
J007T00371	ZM 022
J007T01571	ZM 025
J007X00671	ZM 024
J007X00871	ZM 024
J007X00971	ZM 049
J007X01172	ZM 025
J007X01175	ZM 025
J007X01271	ZM 049
J007X03471	ZM 052
J009T02071	ZM 049
J106	ZM 022
J117	ZM 024
J121	ZM 049
J131	ZM 048
J152	ZM 053
J153	ZM 051
J170	ZM 025
J170A	ZM 025
J304	ZM 052

MITSUBISHI	BERU
J701	ZM 050
J9T03372	ZM 049
K4376101	KS 664
K4376321	VK 227
K64004268	KS 702
K6476240	KS 702
MD001441	KS 561
MD112479	ZM 049
MD129550	ZM 049
MD1312243	ZM 049
MD164475	ZM 049
MD602083	EVL 019
MD602103	KS 702
MD602122	ZK 208
MD602360	KS 664
MD602361	KS 664
MD602756	VK 230
MD602757	VK 230
MD602758	NVL 185
MD602758	EVL 058
MD602835	KS 561
MD602940	ZK 249
MD602949	VK 230
MD604411	VK 194
MD607101	KS 561
MD607228	ZK 245
MD607356	VK 319
MD607357	EVL 108
MD607364	ZM 022
MD607372	GER 056
MD607394	KS 702
MD607400	ZM 022
MD607406	ZK 245
MD607466	VK 317
MD607467	EVL 108
MD607478	ZM 022
MD607570	GER 056
MD607597	VK 508
MD607619	GER 057
MD607734	EVL 108
MD607814	ZM 053
MD611384	ZM 049
MD611384	ZM 053
MD611432	GER 062
MD611481	GER 060
MD611565	GER 062
MD611588	GER 062
MD611710	GER 062
MD618268	ZM 049
MD618293	ZM 051
MD618302	GER 057
MD618364	VK 473
MD618483	GER 062
OC303	ZK 208
T14471	EVL 108
T15071	EVL 108
T15573	NVL 191
T15771	NVL 186
T16971	NVL 187
T17371	NVL 138
T17671	NVL 190
T20173	ZK 208
T43574	VK 317
T45071	VK 374
T48372	VK 473
T003T03671	KS 561
T100T10573	KS 664
T100T20371	KS 561
T100T20471	KS 561
T100T20871	KS 561

MITSUBISHI	BERU
T100T20872	KS 561
T100T21271	KS 702
T100T21272	KS 702
T232T20971	VK 281
T232T21871	VK 509
T232T40971	VK 227
T232T42271	VK 230
T232T42471	VK 230
T232T42771	VK 230
T232T43871	VK 508
T232T60371	VK 288
T315T22071	ZK 208
T315T43571	VK 317
T45771	VK 471
T458	VK 373
T46971	VK 472
T61071	VK 498
T880T12271	NVL 185
T880T14371	NVL 188
T880T14471	EVL 108
T880T21572	NVL 192
TC209	VK 281
TC409	VK 227

MOBILETRON	BERU
IG-B002	ZM 001
IG-B002C	ZM 001
IG-D1906	ZM 005
IG-D1907	ZM 008
IG-D1908	ZM 020
IG-D1910	ZM 003
IG-D1912	ZM 018
IG-D1951	ZM 007
IG-D1959	ZM 006
IG-D1961	ZM 016
IG-F138	ZM 021
IG-F425	ZM 019
IG-FT001	ZM 009
IG-FT002	ZM 017
IG-H004	ZM 002
IG-H005	ZM 012
IG-H006	ZM 015
IG-H007	ZM 010
IG-H010	ZM 004
IG-M001	ZM 022
IG-M005	ZM 024

MONARK	BERU
082 601 006	GER 024
082 933 004	GER 025
082 933 006	GER 026
082 953 002	GER 009
082 953 005	GER 007
082 953 006	GER 007
082 953 009	GER 008
082 953 014	GER 008
082 962 007	GER 024
082 966 009	GER 005
082 966 021	GER 003
082 966 027	GER 004
082 966 090	GER 001
082 966 090	GER 002
082 966 301	GER 007
095 270 120	GER 017
095 270 806	GER 016
095 270 820	GER 017
095 270 830	GER 017
095 270 901	GER 016

MONARK	BERU
095 270 962	GER 052
095 670 004	GER 049
095 670 010	GER 047
095 670 015	GER 048
095 770 043	GER 036
095 770 047	GER 037
095 770 051	GER 018
095 770 056	GER 038
095 870 073	GER 046
095 870 088	GER 019
096 170 151	GER 035
096 470 080	GER 030
096 470 406	GER 027
096 470 557	GER 031
096 970 164	GER 066
096 970 670	GER 056
096 970 870	GER 057
82953005	GER 007
82953006	GER 007
82953009	GER 008
82966009	GER 005

MOPAR → CHRYSLER

MOSKVIATCH	BERU
3708A	VK 268
3824A	NVL 123

MOTORCRAFT	BERU
ADH5022	VK 276
ADH5044	VK 200
ADH5071	VK 473
DH390	VK 366
DH390B	VK 366
DH433	VK 369
DH434	VK 369
DR332C	NVL 131
DR332D	NVL 131
DR375A	NVL 132
DY425	ZM 019
DYE524	ZM 024
DYE589	ZM 024
DYE923	ZM 022
EDC1	ZK 173
EDC102	ZK 196
EDC105	ZK 208
EDC106	ZK 187
EDC109	ZK 136
EDC110	ZK 201
EDC111	ZK 128
EDC115	ZK 220
EDC117	ZK 127
EDC118	ZK 113
EDC12	ZK 152
EDC125	ZK 294
EDC12D	ZK 152
EDC133	ZK 156
EDC134	ZK 173
EDC135	ZK 112
EDC136	ZK 123
EDC138	ZK 125
EDC139	ZK 255
EDC145	ZK 111
EDC149	ZK 125
EDC151	ZK 230
EDC151D	ZK 230
EDC152	ZK 139

MOTORCRAFT	BERU
EDC153	ZK 220
EDC154	ZK 146
EDC16	ZK 138
EDC161	ZK 261
EDC162	ZK 157
EDC163	ZK 201
EDC165	ZK 256
EDC17	ZK 111
EDC170	ZK 201
EDC171	ZK 299
EDC173	ZK 140
EDC174	ZK 310
EDC175	ZK 286
EDC176	ZK 111
EDC177	ZK 160
EDC178	ZK 217
EDC181	ZK 295
EDC181	ZK 295
EDC182	ZK 211
EDC186	ZK 157
EDC188	ZK 239
EDC19	ZK 113
EDC190	ZK 159
EDC191	ZK 237
EDC192	ZK 237
EDC196	ZK 280
EDC198	ZK 177
EDC1D	ZK 173
EDC2	ZK 183
EDC2S	ZK 183
EDC20	ZK 106
EDC201	ZK 129
EDC202	ZK 297
EDC203	ZK 258
EDC205	ZK 159
EDC206	ZK 210
EDC208	ZK 269
EDC209	ZK 245
EDC210	ZK 232
EDC211	ZK 241
EDC212	ZK 193
EDC213	ZK 256
EDC214	ZK 303
EDC215	ZK 319
EDC219	ZK 243
EDC220	ZK 287
EDC225	ZK 271
EDC228	ZK 300
EDC229	ZK 276
EDC230	ZK 250
EDC237	ZK 261
EDC242	ZK 242
EDC243	ZK 282
EDC246	ZK 251
EDC247	ZK 273
EDC248	ZK 252
EDC25	ZK 208
EDC252	ZK 304
EDC254	ZK 249
EDC257	ZK 317
EDC26	ZK 138
EDC261	ZK 273
EDC262	ZK 251
EDC263	ZK 250
EDC264	ZK 157
EDC265	ZK 283
EDC266	ZK 196
EDC267	ZK 319
EDC27	ZK 245
EDC28	ZK 122

MOTORCRAFT	BERU
EDC2D	ZK 183
EDC34	ZK 190
EDC35	ZK 115
EDC36	ZK 127
EDC40	ZK 101
EDC42	ZK 107
EDC43	ZK 129
EDC44	ZK 101
EDC45	ZK 107
EDC46	ZK 175
EDC49	ZK 107
EDC50	ZK 174
EDC50D	ZK 174
EDC50S	ZK 174
EDC51	ZK 129
EDC58	ZK 100
EDC60	ZK 141
EDC62	ZK 138
EDC63	ZK 146
EDC66	ZK 146
EDC68	ZK 146
EDC73	ZK 137
EDC77	ZK 148
EDC81	ZK 118
EDC82	ZK 139
EDC83	ZK 138
EDC85	ZK 152
EDC88	ZK 142
EDC91	ZK 110
EDC93	ZK 226
EDC95	ZK 124
EDC97	ZK 159
EDH1	VK 247
EDH10	VK 128
EDH100	VK 293
EDH102	VK 112
EDH107	VK 250
EDH108	VK 140
EDH109	VK 326
EDH10D	VK 128
EDH11	VK 349
EDH110	VK 124
EDH111	VK 171
EDH116	VK 122
EDH117	VK 117
EDH119	VK 258
EDH12	VK 127
EDH12S	VK 127
EDH120	VK 294
EDH121	VK 273
EDH123	VK 139
EDH124	VK 284 P
EDH125	VK 106
EDH126	VK 300
EDH127	VK 348
EDH128	VK 303
EDH129	VK 257
EDH12D	VK 127
EDH13	VK 202
EDH130	VK 106
EDH132	VK 299
EDH134	VK 274
EDH136	VK 278
EDH137	VK 265
EDH138	VK 218
EDH139	VK 278
EDH13D	VK 202
EDH14	VK 203
EDH140	VK 290 P
EDH141	VK 252

MOTORCRAFT	BERU
EDH142	VK 113
EDH143	VK 293
EDH144	VK 112
EDH145	VK 295
EDH146	VK 309
EDH147	VK 332
EDH148	VK 292 P
EDH150	VK 349
EDH151	VK 307
EDH152	VK 301
EDH153	VK 135
EDH154	VK 313
EDH155	VK 275
EDH156	VK 316
EDH157	VK 288
EDH158	VK 273
EDH159	VK 351
EDH16	VK 127
EDH162	VK 504
EDH163	VK 278
EDH164	VK 474
EDH165	VK 158
EDH166	VK 310
EDH167	VK 343
EDH168	VK 317
EDH169	VK 302
EDH171	VK 301
EDH174	VK 327
EDH175	VK 278
EDH177	VK 333
EDH180	VK 330
EDH181	VK 339
EDH183	VK 361
EDH184	VK 290 P
EDH185	VK 334
EDH186	VK 251
EDH188	VK 236
EDH189	VK 317
EDH190	VK 159
EDH191	VK 157
EDH192	VK 280
EDH193	VK 153
EDH195	VK 337
EDH196	VK 330
EDH197	VK 356
EDH198	VK 336
EDH199	VK 363
EDH1D	VK 247
EDH2	VK 121
EDH200	VK 508
EDH201	VK 330
EDH202	VK 358
EDH203	VK 441
EDH204	VK 106
EDH205	VK 355
EDH206	VK 354
EDH206	VK 354
EDH208	VK 330
EDH209	VK 282
EDH210	VK 345
EDH211	VK 303
EDH214	VK 339
EDH215	VK 109
EDH216	VK 363
EDH217	VK 251
EDH219	VK 153
EDH220	VK 367
EDH221	VK 277
EDH222	VK 359
EDH223	VK 334

MOTORCRAFT	BERU
EDH224	VK 350
EDH226	VK 330
EDH229	VK 358
EDH23	VK 135
EDH23	VK 104
EDH232	VK 109
EDH234	VK 330
EDH235	VK 156
EDH236	VK 193
EDH237	VK 158
EDH24	VK 106
EDH24	VK 106
EDH24	VK 106
EDH241	VK 496
EDH243	VK 365
EDH245	VK 230
EDH247	VK 191
EDH248	VK 311
EDH249	VK 284 P
EDH24D	VK 106
EDH25	VK 105
EDH250	VK 310
EDH251	VK 508
EDH252	VK 230
EDH254	VK 368
EDH255	VK 122
EDH256	VK 362
EDH257	VK 367
EDH258	VK 157
EDH25D	VK 105
EDH26	VK 102
EDH260	VK 109
EDH266	VK 306
EDH268	VK 280
EDH27	VK 102
EDH271	VK 336
EDH273	VK 177
EDH274	VK 354
EDH275	VK 355
EDH279	VK 405
EDH28	VK 117
EDH29	VK 104
EDH30	VK 101
EDH31	VK 155
EDH33	VK 101
EDH36	VK 106
EDH38	VK 117
EDH390	VK 366
EDH390B	VK 366
EDH41	VK 108
EDH42	VK 117
EDH43	VK 452
EDH434	VK 369
EDH44	VK 121
EDH45	VK 123
EDH47	VK 110
EDH47D	VK 110
EDH49	VK 213
EDH50	VK 214
EDH52	VK 113
EDH53	VK 111
EDH54	VK 112
EDH55	VK 114
EDH57	VK 260
EDH58	VK 129
EDH61	VK 131
EDH63	VK 182
EDH63D	VK 182
EDH65	VK 184
EDH67	VK 154

MOTORCRAFT	BERU
EDH69	VK 122
EDH7	VK 236
EDH71	VK 225
EDH72	VK 268
EDH73	VK 253
EDH75	VK 117
EDH76	VK 126
EDH77	VK 126
EDH79	VK 134
EDH80	VK 122
EDH81	VK 226
EDH84	VK 122
EDH85	VK 118
EDH85D	VK 118
EDH86	VK 118
EDH87	VK 108
EDH88	VK 120
EDH89	VK 114
EDH90	VK 251
EDH92	VK 213
EDH93	VK 113
EDH94	VK 113
EDH95	VK 113
EDH97	VK 293
EDH98	VK 293
EDH99	VK 293
EDP1	KS 142 V
EDP10	KS 119
EDP101	KS 496
EDP101D	KS 496
EDP102	KS 474
EDP102	KS 561
EDP103	KS 561
EDP105	KS 701
EDP106	KS 574
EDP107	KS 578
EDP109	KS 719
EDP10D	KS 119
EDP11	KS 039
EDP110	KS 702
EDP112	KS 713 S
EDP115	KS 709
EDP116	KS 481
EDP116	KS 615
EDP116	KS 481
EDP117	KS 481
EDP117	KS 615
EDP119	KS 818
EDP120	KS 724
EDP121	KS 727
EDP122	KS 714 S
EDP123	KS 716
EDP124	KS 281
EDP126	KS 729
EDP129	KS 732
EDP130	KS 730
EDP131	KS 650 P
EDP131	KS 650 P
EDP132	KS 733
EDP133	KS 711
EDP134	KS 479
EDP135	KS 733
EDP136	KS 734
EDP136	KS 734
EDP137	KS 700 P
EDP141	KS 825
EDP149	KS 830
EDP15	KS 600
EDP150	KS 827
EDP151	KS 730

MOTORCRAFT	BERU
EDP152	KS 900
EDP154	KS 730
EDP155	KS 733
EDP156	KS 650 P
EDP16	KS 194
EDP161	KS 815
EDP17	KS 069
EDP19	KS 045
EDP198	KS 045
EDP1D	KS 142 V
EDP2	KS 144 V
EDP20	KS 600
EDP21	KS 078
EDP22	KS 082
EDP23	KS 215
EDP24	KS 900
EDP25	KS 381
EDP26	KS 221
EDP27	KS 113
EDP28	KS 800
EDP28D	KS 800
EDP29	KS 091
EDP2D	KS 144 V
EDP3	KS 170 M
EDP30	KS 127
EDP33	KS 200
EDP34	KS 850
EDP36	KS 700
EDP36D	KS 700
EDP37	KS 850
EDP38	KS 650
EDP38D	KS 650
EDP39	KS 750
EDP3D	KS 170 M
EDP4	KS 146
EDP42	KS 183
EDP43	KS 117
EDP44	KS 290
EDP45	KS 290
EDP45	KS 281
EDP46	KS 285
EDP46	KS 285
EDP47	KS 283
EDP48	KS 600
EDP49	KS 039
EDP5	KS 133
EDP50	KS 700
EDP51	KS 170 M
EDP52	KS 121
EDP52D	KS 121
EDP53	KS 700
EDP53	KS 448
EDP53	KS 448
EDP53	KS 448
EDP54	KS 700
EDP56	KS 387
EDP57	KS 399
EDP58	KS 391
EDP59	KS 339
EDP60	KS 223 V
EDP61	KS 264
EDP62	KS 393
EDP63	KS 401
EDP64	KS 395
EDP65	KS 238
EDP66	KS 411
EDP67	KS 337
EDP68	KS 664
EDP70	KS 343
EDP70	KS 561

MOTORCRAFT	BERU
EDP71	KS 359
EDP72	KS 403
EDP73	KS 185
EDP74	KS 057
EDP75	KS 489
EDP78	KS 467
EDP79	KS 459
EDP80	KS 496
EDP81	KS 409
EDP82	KS 183
EDP83	KS 215
EDP85	KS 387
EDP86	KS 290
EDP87	KS 283
EDP88	KS 285
EDP89	KS 285
EDP91	KS 492
EDP92	KS 576
EDP99	KS 664
EDR002	NVL 074
EDR002D	NVL 074
EDR003	NVL 079
EDR009	EVL 4/6-E
EDR009D	EVL 4/6-E
EDR011	EVL 4/6-F
EDR012	EVL 4/6-0
EDR012D	EVL 4/6-0
EDR013	EVL 027
EDR015	EVL 4/6-V
EDR019	EVL 4/6-Z
EDR020	EVL 030
EDR021	EVL 026
EDR023	EVL 015
EDR025	EVL 4/6-X
EDR026	EVL 4/6-D
EDR027	EVL 178
EDR028	EVL 051
EDR029	EVL 037
EDR03D	NVL 079
EDR031	EVL 051
EDR032	EVL 025
EDR033	EVL 025
EDR034	EVL 024
EDR035	EVL 4/6-R
EDR038	NVL 023
EDR040	NVL 020
EDR041	NVL 033
EDR041D	NVL 033
EDR043	NVL 037
EDR045	NVL 195
EDR045	EVL 019
EDR046	NVL 152
EDR047	NVL 123
EDR049	EVL 015
EDR049	NVL 026
EDR052	NVL 058
EDR052	EVL 025
EDR053	NVL 057
EDR055	NVL 151
EDR055	EVL 022
EDR056	NVL 121
EDR057	NVL 195
EDR062	NVL 038
EDR062	EVL 4/6-K
EDR063	NVL 082
EDR063	EVL 034
EDR063D	NVL 082
EDR064	NVL 054
EDR065	EVL 024
EDR065	EVL 024

MOTORCRAFT	BERU
EDR066	NVL 057
EDR067	NVL 058
EDR073	EVL 033
EDR074	NVL 030
EDR075	EVL 036
EDR078	EVL 063
EDR079	NVL 195
EDR080	NVL 185
EDR081	EVL 015
EDR082	EVL 067
EDR082	EVL 067
EDR083	EVL 028
EDR084	EVL 068
EDR085	NVL 028
EDR086	EVL 4/6-D
EDR086	EVL 4/6-D
EDR087	EVL 061
EDR088	NVL 091
EDR089	NVL 105
EDR089	EVL 018
EDR090	EVL 069
EDR091	EVL 065
EDR093	EVL 077
EDR094	NVL 107
EDR098	EVL 087
EDR1	NVL 117
EDR10	EVL 4/6-G
EDR100	EVL 119
EDR102	EVL 118
EDR103	EVL 078
EDR104	EVL 080
EDR105	NVL 110
EDR106	EVL 061
EDR108	NVL 102
EDR109	EVL 029
EDR110	EVL 025
EDR112	EVL 4/6-E
EDR113	EVL 015
EDR114	EVL 132
EDR115	EVL 061
EDR116	NVL 122
EDR117	EVL 085
EDR118	EVL 088
EDR120	NVL 182
EDR121	NVL 116
EDR122	EVL 086
EDR123	EVL 133
EDR124	EVL 108
EDR125	NVL 160
EDR125	EVL 094
EDR126	NVL 108
EDR127	NVL 158
EDR128	EVL 096
EDR129	NVL 113
EDR131	NVL 102
EDR132	EVL 036
EDR134	NVL 106
EDR135	EVL 133
EDR136	EVL 033
EDR137	EVL 090
EDR138	EVL 4/6-K
EDR139	EVL 190
EDR140	EVL 128
EDR141	NVL 127
EDR142	EVL 112
EDR143	EVL 086
EDR144	NVL 139
EDR145	EVL 105
EDR146	NVL 082
EDR147	NVL 128

MOTORCRAFT	BERU
EDR148	NVL 129
EDR149	NVL 125
EDR150	EVL 095
EDR151	EVL 104
EDR154	EVL 029
EDR155	EVL 092
EDR156	EVL 097
EDR157	EVL 134
EDR157	EVL 104
EDR158	EVL 143
EDR159	EVL 141
EDR16	EVL 4/6-Z
EDR160	EVL 066
EDR161	EVL 088
EDR162	NVL 130
EDR163	EVL 087
EDR164	EVL 070
EDR165	EVL 079
EDR166	EVL 071
EDR168	EVL 114
EDR169	EVL 185
EDR170	EVL 113
EDR171	EVL 040
EDR172	EVL 135
EDR174	EVL 182
EDR176	NVL 028
EDR182	EVL 134
EDR182	EVL 190
EDR183	EVL 134
EDR185	EVL 087
EDR186	EVL 112
EDR187	EVL 104
EDR188	EVL 104
EDR189	NVL 178
EDR191	NVL 082
EDR192	EVL 182
EDR193	EVL 085
EDR194	NVL 125
EDR195	EVL 094
EDR196	EVL 120
EDR197	EVL 086
EDR198	EVL 105
EDR199	EVL 088
EDR200	EVL 105
EDR202	EVL 033
EDR203	NVL 130
EDR205	NVL 130
EDR209	EVL 142
EDR210	EVL 088
EDR211	EVL 058
EDR212	EVL 108
EDR214	EVL 134
EDR215	EVL 019
EDR216	EVL 139
EDR217	EVL 094
EDR218	NVL 129
EDR219	NVL 023
EDR220	EVL 4/6-F
EDR221	NVL 028
EDR227	EVL 088
EDR229	NVL 106
EDR230	EVL 180
EDR231	EVL 023
EDR233	NVL 125
EDR234	NVL 124
EDR235	EVL 043
EDR236	EVL 096
EDR237	EVL 135
EDR238	EVL 029
EDR240	EVL 150

MOTORCRAFT	BERU
EDR332C	NVL 131
EDR375A	NVL 132
EDR40D	NVL 020
EDY004	ZM 021
EDY007	ZM 019
EDY4	ZM 021
EDY7	ZM 019
EGR202	GER 049
EGR219	GER 049
EGR251	GER 049
EGR304	GER 033
EGR305	GER 046
EGR307	GER 027
EGR311	GER 034
EGR313	GER 034
EGR315	GER 006
EGR350	GER 001
EGR350	GER 002
EGR351	GER 033
EGR356	GER 035
EGR360	GER 036
EGR363	GER 047
EGRE800	GER 064
GR307	GER 027

MOTOROLA	BERU
105-121	GER 044
105-130	GER 045
105-135	GER 045
105-137	GER 045
105-138	GER 045
105-180	GER 046
105-206	GER 045
105-222	GER 045
105-763	GER 046
2 54 1141	GER 042
2 94 0022	GER 019
2 94 0030	GER 019
2 94 0305	GER 019
2 94 0318	GER 019
2 94 0305 A	GER 019
505-055	GER 001
505-055	GER 002
519-003	GER 024
592-792	GER 042
8 RD 2014	GER 045
8 RD 2033	GER 045
8 RF 2003	GER 044
8 RH 2004A	GER 045
8 RH 2004B	GER 045
8 RH 2004C	GER 045
8 RH 2028	GER 045
9 RC 2003	GER 046
9 RC 2006	GER 046
9 RC 2018	GER 019
9 RC 2054	GER 043
9 RC 7002	GER 046
9 RC 7003	GER 046
9 RC 7004	GER 046
9 RC 7008	GER 046
9 RC 7020	GER 046
9 RC 7022	GER 046
9 RC 7028	GER 046
9 RC 7031	GER 046
9 RC 7036	GER 046
9 RC 7037	GER 033
9 RC 7038	GER 046
9 RC 7059	GER 046

MOTOROLA	BERU
9 RC 7062	GER 001
9 RC 7062	GER 002
9 RC 7063	GER 046
9 RC 7065	GER 046
9 RC 7071	GER 046
9 RC 7073	GER 046
9 RC 7088	GER 019
9 RC 7093	GER 046
9 RC 7104	GER 019
9 RC 8090	GER 009
9 RH 7013	GER 049
9 RH 7015	GER 050
9 RH 7016	GER 049
9 RH 7017	GER 049
AM 2	ZM 005
GM 1	ZM 005

MWM DEUTZ AG	BERU
011 846 770 001	GER 025
011 869 790 002	GER 025
082 132 400 01	VK 102
112 499 731 981	EVL 087
118 467 700 01	GER 025
118 697 900 02	GER 025
305 711 100 002	GER 025
605 251 100 007	GER 026
605 711 110 025	GER 024
605 711 110 026	GER 024
605 711 120 002	GER 025
605 711 120 003	GER 026
605 711 120 010	GER 007
605 792 190 004	ZM 002
606 904 080 003	EVL 4/6-Z
606 904 080 004	EVL 104
606 904 080 005	EVL 087
606 908 730 203	VK 102
606 908 730 206	VK 106
606 908 730 208	VK 117
606 908 740 208	VK 117
905 711 110 012	GER 024

NEC	BERU
MC5187	ZM 054
MC5357	ZM 056
MC8132	ZM 023
MC8183	ZM 023
MC8541	ZM 023

NEDCAR → VOLVO

NEW ERA	BERU
IVR-101	GER 001
IVR-101	GER 002
IVR-102	GER 001
IVR-102	GER 002
IVR-106	GER 005
IVR-510 H	GER 069
IVR-510 J	GER 069
IVR-514 J	GER 070
IVR-516	GER 069
IVR-518	GER 071
IVR-802	GER 066
IVR-806	GER 066
IVR-807	GER 067
IVR-901 H	GER 056
IVR-902 H	GER 063
IVR-903 H	GER 057

NEW ERA	BERU
IVR-904 H	GER 063
IVR-913	GER 061
NPS-106	KS 337
NPS-107 RC	KS 664
NPS-203	KS 339
NPS-205	KS 561
NPS-301	KS 561
NPS-401	KS 664
NPS-402	KS 561
NPS-403	KS 561
NPS-407	KS 561
NPS-408	KS 561
NPS-501	KS 170 M
NPS-503	KS 600
NPS-504	KS 700

NIPPON DENSO	BERU
009520-2900	KS 337
029020-0760	VK 322
029024-3120	EVL 019
029102-11	VK 502
029120-0041	VK 134
029120-0051	VK 225
029120-0135	VK 511
029120-0240	VK 225
029120-0331	VK 226
029120-0332	VK 226
029120-0570	VK 280
029120-0581	VK 134
029120-0601	VK 280
029120-0610	VK 492
029120-0630	VK 323
029120-0670	VK 325
029120-0671	VK 325
029120-0720	VK 280
029120-0741	VK 314
029120-0760	VK 322
029120-0830	VK 315
029120-0840	VK 304
029120-0940	VK 304
029120-1020	VK 511
029120-1030	VK 353
029120-1080	VK 280
029120-1150	VK 501
029120-1160	VK 335
029120-119	VK 353
029120-1250	VK 336
029120-1280	VK 483
029120-1290	VK 446
029120-1350	VK 511
029120-140	VK 353
029120-1410	VK 153
029120-1470	VK 448
029120-1480	VK 194
029120-1510	VK 447
029120-1520	VK 463
029120-1560	VK 462
029120-1600	VK 449
029120-1670	VK 511
029120-1850	VK 461
029120-186	VK 462
029120-2221	VK 450
029120-227	VK 463
029120-980	VK 305
029180-0030	EVL 022
029180-0040	NVL 151
029180-0160	NVL 152
029180-0170	NVL 151
029180-0241	NVL 121

NIPPON DENSO	BERU
029180-0241	EVL 023
029180-0580	EVL 023
029180-0660	NVL 120
029180-0910	NVL 154
029180-0930	NVL 154
029180-1310	NVL 150
029180-920	NVL 150
029350-0200	KS 664
029350-0270	KS 664
029641-0110	KS 337
041914-0010	KS 337
126000-0340	GER 069
126000-0400	GER 069
126000-0510	GER 069
126000-0550	GER 071
126000-0570	GER 070
126000-0650	GER 069
126000-0700	GER 069
126000-0731	GER 069
126000-0980	GER 071
126000-1190	GER 069
131000-0011	ZM 059
131000-0511	ZM 058
131000-0920	ZM 058
131000-511	ZM 058
131000-920	ZM 058
131300-0011	ZM 059
131300-0033	ZM 057
131300-0072	ZM 057
131300-0120	ZM 059
131300-0121	ZM 059
131300-033	ZM 057
131300-0330	ZM 057
131300-0511	ZM 058
131300-0920	ZM 058
19101-21011	VK 134
19101-33011	VK 226
19101-33012	VK 226
19101-41010	VK 225
19101-60040	VK 225
19101-60041	VK 225
19102-22010	EVL 022
19102-30030	EVL 022
19102-33011	EVL 023
19102-33012	EVL 023
19145-26060	KS 664
19145-41010	KS 664
90099-52002	ZK 187
90099-52009	ZK 244
94952-00211	ZK 187
94952-01511	ZK 187
98989-01161	KS 711
997998	KS 711
TOG-29170-80	KS 337

NISSAN	BERU
15511-2004	KS 339
15584-2004P	KS 339
22020-0B000	ZM 048
22020-15M00	ZM 046
22020-15M20	ZM 046
22020-53J10	ZM 048
22020-53J120	ZM 048
22020-53J20	ZM 048
22020-55Y00	ZM 048
22020-56E11	ZM 048
22020-56E16	ZM 048
22020-56E17	ZM 048

NISSAN	BERU
22020-70J00	ZM 048
22020-71J00	ZM 048
22020-D0210	ZM 052
22020-G5111	ZM 024
22020-P4005	ZM 046
22102-00800	ZK 196
22102-00801	ZK 196
22102-71311	ZK 208
22102-U6001	ZK 276
22102-U6002	ZK 276
22140-71311	KS 702
22145-16515	KS 702
22145-18005	KS 339
22145-18005A	KS 170 M
22145-18006	KS 561
22145-71300	KS 561
22145-71301	KS 339
22145-71311	KS 702
22145-73416	KS 561
22145-78506	KS 339
22145-89900	KS 339
22145-U6001	KS 339
22145-U6002	KS 339
22157-01B04	NVL 170
22157-03P01	NVL 167
22157-03P00	NVL 167
22157-06W03	NVL 164
22157-12E06	NVL 173
22157-17B10	NVL 138
22157-17M01	NVL 170
22157-18010	EVL 019
22157-18018	EVL 019
22157-18F00	NVL 174
22157-20R00	NVL 174
22157-22010	EVL 019
22157-27M00	NVL 170
22157-27M01	NVL 170
22157-27M15	NVL 138
22157-41000	EVL 019
22157-55K10	NVL 192
22157-71300	EVL 019
22157-71311	EVL 019
22157-78500	EVL 019
22157-78599	NVL 195
22157-80W00	NVL 164
22157-AA000	NVL 171
22157-B9500	NVL 165
22157-D3315	NVL 191
22157-H1000	NVL 195
22157-N3602	NVL 106
22157-P9500	NVL 165
22157-Q1700	NVL 162
22157-U6001	NVL 106
22157-W01	NVL 163
22157-W0400	NVL 163
22157-W401	NVL 163
22162-01B01	VK 368
22162-06P00	VK 498
22162-06W00	VK 495
22162-06W03	VK 495
22162-11E07	VK 503
22162-12E01	VK 368
22162-12P01	VK 498
22162-15M00	VK 306
22162-15M01	VK 306
22162-15M01MP	VK 306
22162-15M02	VK 306
22162-15M02MP	VK 306
22162-15M03	VK 306
22162-15M03MP	VK 306

NISSAN	BERU
22162-15M04	VK 306
22162-17M00	VK 368
22162-17M01	VK 368
22162-17M02	VK 368
22162-17M03	VK 368
22162-17M04	VK 368
22162-17M05	VK 368
22162-18003	VK 288
22162-21007	VK 122
22162-21007A	VK 276
22162-52A01	VK 306
22162-58110	VK 288
22162-62200	VK 288
22162-71300	VK 122
22162-71311	VK 122
22162-D0200	VK 457
22162-D3501	VK 497
22162-E3001	VK 288
22162-H1000	VK 122
22162-M5600	VK 122
22162-N3602	VK 289
22162-N8800	VK 318
22162-N8894	VK 122
22162-Q1700	VK 491
22162-U6001	VK 316
22162-W0561	VK 494
22162-W0562	VK 494
23125-04P10	GER 062
23125-W1700	GER 066
23125-W1701	GER 066
23133-Q9000	GER 035
23215-04P10	GER 062
23215-72J00	GER 012
23215-P3017	GER 063
23215-Q1700	GER 066
23215-Q1701	GER 066
23215-W7110	GER 063
HI44A2-16001	EVL 180
PRW1A	ZM 048
PRW2	ZM 048
PRW2A	ZM 048
PRW3	ZM 048

NSU	BERU
161700939	KS 436
331700914	KS 194
3778350601	GER 024
481700901	ZA 500
641700905	ZA 501
681700980	KS 600
9874117050	KS 194
9876817055	KS 700
9877817057	KS 700

O & K	BERU
217066	GER 024

OKI	BERU
MNE300	ZM 056
MNE301	ZM 023
MNE302	ZM 023
MNE303	ZM 023
MPS205	ZM 055

PEL → GM	BERU
10467543	VK 445
10467546	NVL 149

PEL → GM	BERU
10469006	NVL 134
10470200	NVL 149
10496278	VK 445
120255	GER 067
1204226	GER 024
1204229	GER 024
1204230	GER 024
1204231	GER 024
1204235	GER 024
1204236	GER 027
1204239	GER 024
1204240	GER 068
1204244	GER 001
1204244	GER 002
1204246	GER 001
1204246	GER 002
1204248	GER 031
1204252	GER 001
1204252	GER 002
1204253	GER 003
1204254	GER 024
1204256	GER 004
1204257	GER 030
1204258	GER 030
1204259	GER 004
1204263	GER 030
1204264	GER 030
1204270	GER 032
1204275	GER 013
1204439	GER 024
1208033	ZM 002
1208033	ZM 015
1208037	ZM 002
1208038	ZM 015
1208040	ZM 034
1208040	ZM 032
1208043	ZM 001
1208045	ZM 034
1208049	ZM 001
1208050	ZM 001
1208052	ZM 015
1208055	ZM 001
1208056	ZM 015
1208057	ZM 034
1208074	ZM 026
1208241	ZM 002
1208243	ZM 015
1208246	ZM 002
1208247	ZM 032
1208248	ZM 001
1211250	VK 120
1211251	VK 108
1211252	VK 118
1211253	VK 105
1211256	VK 299
1211258	VK 333
1211260	VK 372
1211261	VK 362
1211262	VK 406
1211265	VK 118 S
1211266	VK 391
1211267	VK 118
1211268	VK 387
1211269	VK 386
1211270	VK 401
1211271	VK 381
1211273	VK 383
1211275	VK 401
1211276	VK 401
1211560	ZM 006

OPEL → GM	
1211561	ZM 007
1211582	ZM 016
1211591	ZM 016
1212125	VK 252
1212128	VK 101
1212131	VK 102
1212134	VK 102
1212135	VK 102
1212136	VK 154
1212137	VK 105
1212138	VK 102
1212140	VK 110
1212141	VK 117
1212142	VK 106
1212143	VK 106
1212145	VK 108
1212146	VK 125
1212147	VK 105
1212148	VK 118
1212154	KS 800
1212200	EVL 144
1212202	EVL 4/6-Z
1212203	NVL 134
1212204	EVL 139
1212205	NVL 016
1212206	EVL 139
1212206	NVL 020
1212207	EVL 139
1212208	NVL 038
1212209	EVL 015
1212213	EVL 036
1212214	EVL 087
1212215	EVL 087
1212216	EVL 085
1212217	EVL 088
1212218	NVL 139
1212219	EVL 104
1212220	EVL 087
1212221	NVL 133
1212222	EVL 134
1212223	EVL 036
1212224	EVL 139
1212229	ZK 138
1212230	ZK 127
1212233	ZK 190
1212235	ZK 137
1212236	ZK 127
1212238	ZK 115
1212239	ZK 115
1212240	ZK 127
1212242	ZK 127
1212243	ZK 127
1212251	ZK 217
1212252	ZK 296
1212253	ZK 232
1212257	VK 120
1212257	VK 120 S
1212258	ZK 241
1212259	ZK 232
1212260	ZK 232
1212264	ZK 156
1212283	ZK 115
1212318	VK 108
1216011	KS 700
1237306	ZM 034
1237334	ZM 041
1237334	ZM 018
1237464	ZM 041
1237464	ZM 018
1237504	ZM 016

OPEL → GM	
1284225	EVL 4/6-Z
1605130	ZM 043
1612005	KS 039
1612006	KS 600
1612011	KS 700
1612154	KS 800
1612229	KS 800
1612253	VK 105
1612385	KS 700 P
1612405	KS 469
1612433	KS 650
1612464	KS 700
1612465	KS 800
1612466	KS 700 P
1612467	KS 650
1612468	KS 700
1612469	KS 800
1612470	KS 700 P
1612471	KS 650
1784225	EVL 027
1784226	EVL 4/6-O
1784228	EVL 178
1784230	EVL 178
1784231	EVL 178
1784234	EVL 4/6-K
1784235	EVL 4/6-O
1784236	EVL 4/6-K
1784237	EVL 029
1875990	ZM 005
1977958	ZM 016
1978778	ZM 006
1979107	ZM 016
1979571	ZM 016
1985703	ZM 007
1985771	VK 372
1986109	NVL 139
1988515	NVL 133
3434716	EVL 015
3469032	VK 120
3470056	NVL 038
3470061	VK 110
3470093	EVL 178
3470156	VK 101
3474521	ZK 137
3479003	VK 110
3479027	VK 125
3486037	EVL 4/6-K
4012031	ZM 002
594551	ZM 015
6237753	ZM 016
6237754	ZM 007
6237777	ZM 041
7428968	VK 279
830931	ZM 005
811753	VK 182
830931	ZM 005
90006145	ZM 002
90006499	ZM 015
90007041	GER 003
90008145	ZM 002
90008612	EVL 134
90009353	GER 001
90062964	ZM 015
90097924	ZM 002
90113422	VK 118
90114676	ZM 002
90140187	ZM 002
90141911	EVL 088
90187341	ZM 001
90187341	ZM 002

OPEL → GM	
90188755	ZM 015
90230573	EVL 139
90230575	VK 362
90241775	ZM 034
90243618	ZM 041
90243618	ZM 018
90273966	ZM 032
90295499	ZM 001
90296502	ZM 034
90297426	VK 406
90297486	ZM 034
90297786	ZM 034
90320586	ZM 034
90336536	VK 401
90349704	GER 003
90350787	ZM 034
90360314	ZM 018
90360315	ZM 041
90360315	ZM 018
90442011	VK 401
90444650	ZM 026
90449574	ZM 026
90486255	GER 012
90540408	GER 013
93891869	VK 300
93891893	VK 303
94021082	EVL 019
94022704	EVL 019
94167410	GER 067
94206140	EVL 023
94220292	VK 305
94237190	VK 501
94238982	NVL 172
94321537	VK 451
94404580	VK 447
94844585	NVL 120
94845144	NVL 120
96052016	NVL 155
96055178	NVL 155
RP121201	KS 039
RP121202	KS 600
RP1212007	KS 700
RP1212153	KS 113
RP1212154	KS 800
VS11643	VK 102

PAL	BERU
023-3131	KS 734
023-3181	VK 356
023-5440	VK 520
028 41695	VK 253
028 43654	VK 253
028 48924	ZK 177
02-8022-23	KS 238
02-8384-54	KS 238
101-911-070	NVL 010
103911060	ZK 177
1194071	ZK 177
122/123-4069	KS 232
132-4036	VK 252
303-706-020	EVL 086
402438334	KS 411
402802211	KS 411
402838334	KS 411
402841615	NVL 010
402843601	VK 252
40288486	KS 411
402-802-211	KS 232
402-838-334	KS 232

PAL	BERU
402-838-486	KS 411
443-930-233-181	VK 356
443-930-233-131	KS 734
443-930-233-350	EVL 029
443-930-235-160	EVL 194

PARIS-RHONE	BERU
11089	VK 255
45531	VK 256
46446	VK 256
46446K	VK 256
49466	VK 255
72724	ZK 286
72724K	ZK 286
8196	VK 255
90024	KS 700
90034	KS 700
90039	VK 135
90039	VK 104
90069	EVL 4/6-F
90069	EVL 4/6-F
90073	VK 135
90073	VK 104
90073L	VK 135
90118Y	KS 750
90198	VK 256
90246G	VK 106
90319	NVL 090
90319	EVL 021
90319B	NVL 090
90319B	EVL 021
90381	VK 313
90381R	VK 313
90383	NVL 108
90383	EVL 083
90383T	NVL 108
90383T	EVL 083
90500X	KS 750
90505	ZK 286
90505W	ZK 286
90772	ZK 287
90838	VK 135
90838M	VK 104
90838M	VK 135
90898	VK 256
90931	EVL 4/6-F
90931	NVL 023
90931F	EVL 4/6-F
90931F	NVL 023
90960	EVL 4/6-F
90960	NVL 023
90960P	EVL 4/6-F
90960P	NVL 023
90962	NVL 090
90962S	EVL 021
91166	VK 256
91166R	VK 256
91180	KS 714 S
91234	VK 104
91234E	VK 135
91295	VK 256
91303	VK 313
91303V	VK 313
91307	NVL 113
91307Z	NVL 113
92500	KS 750
92500X	KS 750 S
92504	KS 700
92504B	KS 700 S

PARIS-RHONE	BERU
92712E	KS 650
92714	ZK 287
92741G	ZK 287
92786G	KS 712 S
92820	KS 714 S
92820G	KS 714 S
92821H	KS 713 S
92821M	KS 713 S
AY21	GER 049
AY21T	GER 049
AYA21	GER 049
AYA210	GER 049
AYA213	GER 049
AYB21	GER 049
AYB210	GER 049
AYB211	GER 049
AYB2110	GER 049
AYB2113	GER 049
AYB2115	GER 049
AYB2116	GER 049
AYB2118	GER 049
AYB2119	GER 049
AYB212	GER 049
AYB2123	GER 049
AYB2124	GER 049
AYB2125	GER 049
AYB2128	GER 049
AYB213	GER 049
AYB215	GER 049
AYB218	GER 049
AYC2112	GER 024
AYC2114	GER 050
AYC2117	GER 050
AYC2127	GER 050
AYC213	GER 050
YH 1639	GER 054
YH 1649	GER 016
YH 1652	GER 016
YH 1654	GER 016
YH 1925	GER 017
YH 1933	GER 017
YH 2602	GER 054
YH 2605	GER 054
YH 2606	GER 054
YH 2925	GER 017
YL 122	GER 016
YL 123	GER 051
YL 123B	GER 051
YL 124	GER 017
YL 125	GER 017
YL 126	GER 054
YL 129	GER 016
YL 132	GER 017
YL 133	GER 017
YL 134	GER 051
YL 138	GER 054
YL 139	GER 054
YL 143	GER 051
YL 149	GER 016
YL 151	GER 054
YL 152	GER 016
YL 154	GER 016
YL 155	GER 016
YL 411	GER 049
YL 414	GER 024
YV 1652	GER 054
YV 1653	GER 016
YV 1654	GER 016
YV 1655	GER 016
YV 1667 H	GER 045

PARIS-RHONE	BERU
YV 1668 H	GER 044
YV 1925	GER 017
YV 2605	GER 054
YV 2925	GER 017
ZL 126	GER 052
ZL 128	GER 052
ZL 129	GER 053
ZV 3729	GER 055
ZV 3902	GER 053
ZV 3928	GER 052
ZY 3729	GER 055

PENTA → VOLVO

PERKINS	BERU
28710252	GER 035

PEUGEOT	BERU
5761.23	GER 049
5761.24	GER 049
5761.32	GER 049
5761.33	GER 049
5761.39	GER 046
5761.45	GER 017
5761.46	GER 047
5761.47	GER 005
5761.48	GER 048
5761.49	GER 048
5761.56	GER 017
5761.57	GER 054
5761.59	GER 005
5761.61	GER 048
5761.63	GER 047
5761.64	GER 048
5761.67	GER 017
5761.74	GER 017
5761.85	GER 014
5761.86	GER 014
5761.87	GER 043
5761.90	GER 043
5761.97	GER 012
5791.67	GER 017
5791.96	GER 015
5835.02	GER 049
5925.05	KS 730
5927.04	KS 200
5927.09	KS 900
5927.14	KS 223 V
5927.19	KS 221
5927.26	KS 200
5927.30	KS 750
5927.43	KS 409
5927.44	KS 409
5927.50	KS 700
5927.65	KS 650
5927.73	KS 701
5927.77	KS 712 S
5927.80	KS 713 S
5927.82	KS 714 S
5927.83	KS 727
5927.89	ZM 005
5927.90	ZM 001
5927.92	KS 716
5933.02	KS 221
5937.03	NVL 091
5937.05	NVL 028

PEUGEOT	BERU
5937.07	EVL 061
5937.08	EVL 4/6-C
5937.09	EVL 4/6-C
5937.12	EVL 4/6-F
5937.13	EVL 4/6-D
5937.14	NVL 110
5937.16	EVL 4/6-D
5937.17	EVL 4/6-D
5937.20	NVL 108
5937.21	EVL 077
5937.22	NVL 105
5937.25	EVL 088
5937.26	EVL 114
5937.27	EVL 061
5937.28	EVL 094
5937.31	EVL 085
5937.32	EVL 4/6-O
5937.36	EVL 154
5937.40	EVL 4/6-F
5937.42	EVL 040
5937.44	NVL 161
5940.46	VK 468
5941.05	VK 260
5941.06	VK 109
5941.08	VK 109
5941.11	VK 275
5941.13	VK 135
5941.14	VK 278
5941.15	VK 292 P
5941.17	VK 104
5941.19	VK 278
5941.20	VK 109
5941.22	VK 313
5941.23	VK 109
5941.24	VK 327
5941.25	VK 313
5941.26	VK 301
5941.27	VK 321
5941.28	VK 359
5941.29	VK 275
5941.32	VK 334
5941.35	VK 334
5941.41	VK 367
5941.42	VK 516 S
5941.44	VK 379
5941.45	VK 380 G
5941.46	VK 377
5941.47	VK 517 S
5945.02	ZM 001
5945.03	ZM 001
5945.24	ZM 001
5945.25	ZM 001
5945.31	ZM 001
5945.33	ZM 001
5945.39	ZM 001
5945.45	ZM 003
5945.48	ZM 001
5945.51	ZM 015
5945.54	ZM 026
5945.55	ZM 003
5945.60	ZM 001
5948.04	ZK 148
5948.05	ZK 138
5948.06	ZK 138
5948.07	ZK 138
5948.08	ZK 142
5948.11	ZK 142
5948.14	ZK 286
5948.15	ZK 286
5948.17	ZK 142

PEUGEOT	BERU
7910035100	ZM 001
91504912	ZM 001
9150494480	ZM 001
91506338	ZM 001
9150633880	ZM 001
94048070	ZM 015
95644494	GER 014
96073612	ZM 026
97522875	ZM 001
97532831	ZM 001

POCLAIN	BERU
D0641565	GER 007
F0041589	GER 025
J00441523	GER 025
L0041594	GER 026

PORSCHE	BERU
047 094 90522	VK 321
177 860 820200	KS 700
191 905 351 A	ZM 012
616 602 21500	VK 101
616 602 21500	VK 154
616 602 21502	VK 154
616 602 21502	VK 105
616 602 22100	EVL 4/6-Z
616 602 22102	EVL 027
616 602 22105	EVL 030
616 602 22600	KS 045
616 602 22602	KS 039
616 602 22700	ZK 138
616 602 90701	ZK 111
616 602 90701	ZK 131
901 602 90100	VK 155
901 602 90101	EVL 170
901 602 92500	EVL 070
901 602 92800	EVL 4/6-O
901 602 93200	KS 281
901 602 93600	VK 102
901 602 95600	VK 102
901 602 96000	KS 650
901 602 96003	KS 039
901 602 96300	VK 102
901 603 20301	GER 024
901 603 20600	GER 024
901 603 20601	GER 024
901 603 20602	GER 024
911 602 21500	VK 102
911 602 92500	EVL 070
911 602 92800	EVL 068
911 602 92900	EVL 071
911 602 93000	EVL 078
911 602 93300	VK 102
911 602 96000	KS 290
923 602 92300	VK 321
923 602 92800	EVL 072
923 602 92900	EVL 029
928 602 21101	VK 177 S
928 602 21300	EVL 172
928 602 21301	EVL 172
928 602 70601	ZM 015
928 603 14200	GER 004
928 603 15300	GER 003
928 602 7061	ZM 015
928 602 90200	VK 441
928 602 90400	EVL 111
928 602 90402	EVL 111
928 602 90403	EVL 077

PORSCHE	BERU
928 602 90404	EVL 186
930 602 90101	EVL 170
930 602 90200	EVL 015
930 602 90201	EVL 087
930 602 90400	VK 117
930 602 90800	VK 117
930 602 91900	VK 311 S
930 602 91901	VK 515 S
931 602 90400	EVL 028
931 602 90600	EVL 085
944 602 25100	VK 442
944 602 25100	VK 442 S
944 602 90200	VK 442
944 602 90200	VK 442 S
944 602 9061	EVL 169
944 603 14100	GER 003
944 603 14101	GER 003
964 603 14100	GER 004
993 602 70600	ZM 026
993 616 52101	WZ 045-2

PRINCE	BERU
15511-2004	KS 339
15511-2015	KS 339
15584-1903P	KS 561

PRUEFREX	BERU
18/21	ZA 501
18/24	ZA 500
BZ18/17	ZA 502
BZ18/20	ZA 510
BZ30/8	ZA 506
BZ141/1	ZA 503

PUCH	BERU
0001 583 231	EVL 113
3022 500 1500	KS 436
3311 500 122	ZA 502
3311 500 1500	KS 426
3492 500 122	ZA 509
3492 509 150	KS 710
3492 509 122	ZA 510
3602 500 122	ZA 500
3642 505 122	ZA 500
3644 505 122	ZA 501
3662 500 1500	KS 436
5011 090 162	EVL 4/6-Z
5011 094 810	VK 162
5012 090 162	EVL 4/6-0
5012 094 751	EVL 4/6-0
7001 090 162	EVL 4/6-Z
7001 090 192	EVL 4/6-Z
7101 090 090	GER 025
7102 090 090	GER 026

PVL/IKAR	BERU
1001	KS 258
1002	KS 260
1005	KS 264
1062	KS 278
1144	KS 492
1144V	KS 492
1145	KS 472
1146	KS 281
1146V	KS 281
1147	KS 283

PVL/IKAR	BERU
1147V	KS 283
1148	KS 285
1148V	KS 285
1165	KS 289
1166	KS 290
1166V	KS 290
1170	KS 294
1171	KS 730
1302	KS 330
1303	KS 330
1354	KS 337
1354V	KS 337
1355	KS 339
1355V	KS 339
1358	KS 343
1358V	KS 702
1360	KS 664
1360V	KS 664
1368	KS 357
1369	KS 359
1372	KS 363
1373	KS 474
1373V	KS 474
1380	KS 561
1380V	KS 561
1389	KS 664
1389V	KS 664
1390	KS 702
1392	KS 711
1405	KS 289
1501	KS 381
1501V	KS 381 V
1504	KS 385
1506	KS 387
1506V	KS 387
1507V	KS 579 V
1508	KS 391
1509	KS 393
1510	KS 395
1512	KS 399
1513	KS 401
1514	KS 403
1515	KS 405
1516	KS 407
1517	KS 409
1518	KS 467
1520	KS 479
1521	KS 481
1521	KS 615
1522	KS 750
1522V	KS 750
1523	KS 574
1524	KS 576
1525	KS 578
1526	KS 481
1526	KS 615
1527	KS 701
1530S	KS 713 S
1531S	KS 714 S
1533	KS 727
1535	KS 724
1536	KS 709
1537	KS 716
1538	KS 900
1541	KS 732
1544	KS 736
1545	KS 808
1546	KS 827
1570	KS 411
1700	KS 700

PVL/IKAR	BERU
1700P	KS 700 P
1700PS	KS 700 PS
1700S	KS 700 S
1700V	KS 700
1700VS	KS 700 S
1701	KS 600
1705	KS 650
1705P	KS 650 P
1705PS	KS 650 PS
1705S	KS 650 S
1705V	KS 650
1705 VS	KS 650 S
1711	KS 750
1711 S	KS 750 S
1711 V	KS 750
1711 VS	KS 750 S
1712	KS 436
1714	KS 650
1714 P	KS 650 P
1715	KS 448
1723	KS 592
1727	KS 458
1728	KS 459
1730	KS 465
1731	KS 466
1733	KS 469
1738	KS 448
1738N	KS 531
1738N	KS 700
1743P	KS 582 P
1745	KS 586
1753	KS 653 P
1754	KS 592
2101	VK 321
2106	VK 327
4064	ZK 242
612V	KS 009 V
615V	KS 015 V
632V	KS 033 V
641	KS 039
641V	KS 039
646	KS 600
646B	KS 600
646V	KS 600
647	KS 045
647V	KS 045
666A	KS 054
668	KS 057
674A	KS 436
677A	KS 436
678	KS 039
688	KS 069
691B	KS 075
691C	KS 077
692	KS 078
693	KS 600
693V	KS 600
696	KS 082
696V	KS 082
721	KS 091
730	KS 094
735	KS 102
755V	KS 104 V
759	KS 113
760V	KS 115 V
765	KS 117
765V	KS 117
766	KS 119
767	KS 121
768	KS 800

PVL/IKAR	BERU
768S	KS 800 S
768V	KS 800
768VS	KS 800 S
801	KS 129
806V	KS 133
817V	KS 140 V
818	KS 142 V
818V	KS 142 V
819	KS 144 V
819V	KS 144 V
830	KS 146
855A	KS 165
855C	KS 166
858M	KS 170 M
858MV	KS 170 M
858V	KS 170 M
859	KS 496
877	KS 176
887D	KS 182
887E	KS 183
887EV	KS 183
888	KS 185
912	KS 194
930	KS 200
930V	KS 200
933	KS 850
933V	KS 850
943	KS 215
943V	KS 215
945	KS 900
945A	KS 221
945V	KS 900
947V	KS 223 V
971	KS 232
971A	KS 471
973A	KS 238
977	KS 241
978	KS 243
987	KS 248
989	KS 252
DU947V	KS 223 V
LU890V	KS 719

RELIANT	BERU
14510	ZK 174
17241	VK 128
17509	KS 170 M
210803	KS 144 V
210803	KS 144 V
90789	KS 496
90792	VK 251
90794	ZK 230
91119	VK 251

RENAULT	BERU
0008547199	VK 121
0008549215	KS 850
0008549233	ZK 148
0026563108	GER 026
26563108	GER 026
5000255685	GER 024
5000273021	GER 024
5000820869	GER 008
5000820870	GER 020
5000820871	GER 007
5001001392	GER 024
5001830093	GER 008
5001831960	GER 023
5446339	KS 223 V

RENAULT	BERU
592112402	EVL 4/6-D
592112404	ZK 138
7401269084	ZM 002
7401275174	ZM 036
7700267693	EVL 040
7700267694	VK 516 S
7700267728	VK 516 S
7700348281	GER 049
7700519493	GER 049
7700530749	GER 049
7700544686	GER 049
7700660469	GER 049
7700666179	GER 049
7700707070	EVL 062
7700726736	VK 370
7700727261	NVL 128
7700733982	NVL 128
7700733982	VK 159
7700736209	VK 370 G
7700743290	VK 453
7700743602	VK 453
7700859053	VK 454 G
7701000998	ZK 148
7701001761	KS 290
7701003813	KS 850
7701007677	VK 275
7701008141	KS 850
7701008802	GER 025
7701012214	GER 026
7701012533	KS 650
7701012535	EVL 4/6-O
7701012536	VK 106
7701012957	VK 124
7701014809	GER 024
7701015670	GER 026
7701017816	VK 258
7701018724	NVL 110
7701018729	ZK 142
7701019027	VK 277
7701019458	VK 109
7701019468	VK 109
7701019885	EVL 4/6-X
7701019886	VK 121
7701020055	VK 275
7701020056	EVL 061
7701020079	ZK 142
7701020357	EVL 062
7701020362	KS 578
7701020378	VK 129
7701020784	VK 109
7701021365	VK 104
7701021366	EVL 4/6-F
7701021374	ZK 286
7701021675	ZK 148
7701021676	ZK 148
7701021728	VK 275
7701021904	VK 327
7701021905	EVL 077
7701021948	VK 256
7701021949	EVL 021
7701021955	ZM 005
7701021955	ZM 005
7701021981	EVL 4/6-D
7701022130	ZK 138
7701022145	VK 364
7701022175	VK 121
7701023519	VK 302
7701023520	EVL 140
7701024524	GER 047
7701024785	EVL 062

RENAULT	BERU
7701025238	KS 719
7701025240	VK 330
7701025243	ZK 300
7701026412	EVL 061
7701026824	NVL 160
7701027380	KS 732
7701027491	VK 359
7701027713	GER 047
7701027870	NVL 105
7701028400	GER 016
7701029095	GER 016
7701029971	VK 159 G
7701029972	NVL 128
7701030069	GER 047
7701030814	GER 054
7701031149	KS 736
7701031737	GER 016
7701033171	GER 016
7701033417	VK 390
7701033620	VK 389
7701033622	NVL 135
7701034946	VK 467
7701034947	NVL 181
7701036121	VK 517 S
7701036654	GER 016
7701041745	VK 517 S
7701075556	EVL 061
7701081856	EVL 4/6-R
7701081857	EVL 062
7701200739	KS 574
7701200748	KS 578
7701200805	VK 277
7701200876	KS 750
7701202293	VK 159
7701202683	VK 455
7701203118	VK 453
7701203872	GER 045
7701203873	GER 044
7701204069	VK 469
7701204070	VK 467
7701348281	GER 049
7701348589	GER 016
7701407310	VK 359
7702001761	KS 283
7702124320	NVL 129
7702124325	VK 157
7702163220	GER 021
8021204	KS 200
8021205	KS 200
8021216	NVL 091
8021784	VK 260
802178400	VK 260
8512087	ZK 139
8518741	VK 109
851874100	VK 109
8537125	ZK 138
853712500	ZK 138
8537221	KS 200
8540233	ZK 148
8541206	NVL 028
854120600	EVL 4/6-D
8541378	KS 900
854137800	KS 900
8543773	KS 200
854377300	KS 200
8547199	VK 121
854719900	VK 121
8547200	EVL 4/6-X
854720000	EVL 4/6-X
8547256	KS 381

RENAULT	BERU
854725600	KS 381 V
8548546	KS 381
8549001	KS 200
854900100	KS 200
8549133	NVL 094
854913300	EVL 4/6-R
8549134	VK 129
854913400	VK 129
8549215	KS 850
854921500	KS 850
8549233	ZK 148
854923300	ZK 148
854943800	ZK 148
8549546	KS 381
854954600	KS 223 V
8550538	EVL 4/6-R
8550541	EVL 4/6-D
855054100	EVL 4/6-D
8551874100	VK 109
855594006	KS 600
855594800	KS 600
8556679	NVL 096
8571132	VK 113
857113206	VK 113
8571136	KS 290
857113600	KS 283

RENNINGTON	BERU
17509	KS 170 M
90789	KS 496
90792	VK 251
91119	VK 251

REPCO	BERU
BD269	VK 279
BH79	NVL 143
BH84	VK 200
BH90	VK 477
JP524	VK 227

ROTAX	BERU
984555	ZA 503

ROVER	BERU
245005	NVL 074
260073	KS 146
260567	KS 165
260585	KS 165
262704	NVL 117
267674	KS 165
268674	KS 165
269987	KS 170 M
269988	ZK 174
37H6911	GER 033
520076	GER 033
607687	GER 033
AAU4842	GER 033
ABU9969	GER 033
ADU3970	VK 251
ADU6709	VK 303
ADU8465	EVL 182
AEU1501	NVL 082
AEU1501	NVL 082
AEU1502	VK 464
AEU1502	VK 464
AUB6101	KS 166

ROVER	BERU
AUU1641	EVL 181
AUU186	VK 303
BAU4443	GER 033
BAU4919	GER 035
BAU5100	ZM 047
BAU5265	GER 035
BAU5538	ZM 047
BAU5815	GER 035
BAU5958	GER 035
FBV2243	GER 035
FBV2243	GER 035
GDC349	VK 499
GDC377	VK 303
GDC384	VK 303
GRA2263	NVL 157
GRA2285	EVL 181
JLM317	KS 170 M
JLM839	EVL 087
JLM9520	KS 170 M
JLM9623	EVL 034
JS485	GER 033
NJL100040	ZM 023
NJW100120	ZM 044
RTC3197	VK 465
RTC3270	KS 170 M
RTC3282	KS 719
RTC3288	KS 496
RTC3471	ZK 230
RTC3472	ZK 174
RTC3474	ZK 319
RTC3616	NVL 028
RTC3618	NVL 177
RTC364	KS 496
RTC3813	VK 298
RTC3881	KS 170 M
RTC5044	GER 035
RTC5089	ZM 047
RTC5370	GER 035
RTC5670	GER 035

RUS → SHIGULI	
2101-3706400	ZK 146
2101-3706500	VK 139
2101-3706-800	KS 281
3708A	VK 268
3824A	NVL 123
3824S	NVL 123
40-3706020	EVL 142
40-3706500	VK 365
N28186	VK 140
P10-7069/P30-370	KS 260
P125-3706-800	KS 281
P125-400	ZK 146
P125-500	VK 139
R104-3706-950	KS 264
R107-3706-950	KS 264
R10-79969	KS 260
S10-7269	KS 258
S10-7960/S11-714	KS 258

RVI	BERU
500 029 7938	GER 052
500 046 2007	GER 026
500 080 5372	GER 046
500 082 0239	GER 016
500 082 1852	GER 049
500 101 4690	GER 052

RVI	BERU
500 192 6111	GER 054
543 002 1883	GER 035
592 112 404	ZK 138
853 712 500	ZK 138

SAAB	BERU
4023149	ZM 015
4737151	GER 013
7326176	GER 024
7334634	GER 024
7501216	VK 321
7503600	ZM 015
7538796	ZM 029
7564420	EVL 134
7566420	EVL 134
7819733	KS 039
783468	ZK 106
7834740	KS 600
784974	KS 600
7849748	KS 600
7863236	EVL 4/6-0
7866353	KS 700
786693	VK 154
7866932	VK 154
8305098	KS 121
830594	VK 184
8305948	VK 184
830595	NVL 037
8305955	NVL 037
830598	KS 121
8305989	KS 121
830601	ZK 173
8306011	ZK 173
833966	ZK 173
8352346	VK 321
8355919	KS 650 P
8355919	KS 650 P
8355919	KS 650
8355927	ZK 162
8355935	VK 106
8355935	VK 321
8355950	EVL 029
8365553	ZK 295
8389660	ZK 173
8558306	GER 001
8558306	GER 002
8559577	GER 001
8559577	GER 002
8559585	GER 020
8559619	GER 005
8571846	GER 005
8573826	ZM 002
8581779	GER 001
8581779	GER 002
8590549	GER 022
8811952	ZK 152
8811960	VK 321
8822686	EVL 134
8861742	ZK 191
886175	KS 700
8861775	EVL 4/6-0
8980534	ZM 012
9305202	EVL 091
9306697	EVL 4/6-0
9309202	EVL 091
9350323	EVL 036
9390220	ZM 002

SACHS → FICHTEL & SACHS

SAVIEM	BERU
5000081172	GER 024
5000088784	GER 026

SCANIA	BERU
117253	GER 023
1387616	GER 007
223290	GER 026
229511	GER 024
2573826	ZM 002
263903	GER 024
280 942	GER 020
305160	GER 007
362645	GER 023
4023149	ZM 015
4409983	GER 014
4466918	GER 014
68463	GER 024

SCHIER	BERU
2034	KS 033
2077	KS 033
2081	KS 033
2083MV	KS 033
2108	KS 039
2111	KS 600
2112	KS 045
2147	KS 600
2157	KS 039
2158	KS 600
2160	KS 600
2161	KS 194
2165	KS 045
2167	KS 198
2168	KS 436
2169	KS 600
2172	KS 069
2173	KS 069
2183	KS 045
2184	KS 600
2186	KS 045
2187	KS 600
2189	KS 082
2192	KS 069
2199	KS 082
2216	KS 215
2220	KS 215
2223	KS 223 V
2232	KS 381
2233	KS 221
2234	KS 900
2236	KS 387
2237	KS 395
2238	KS 395
2241	KS 391
2242	KS 391
2243	KS 393
2243V	KS 393
2244	KS 393
2245	KS 399
2246	KS 401
2247	KS 401
2248	KS 403
2249	KS 403
2268	KS 166
2310	KS 701
2316	KS 096
2346	KS 113

SCHIER	BERU
2346V	KS 113
2347	KS 117
2348	KS 115
2349	KS 121
2350	KS 800
2352	KS 096
2352V	KS 096
2363	KS 113
2365	KS 117
2366	KS 115
2367	KS 119
2368	KS 800
2430	KS 436
2431	KS 091
2431V	KS 091
2436	KS 091
2505	KS 127
2534	KS 142 V
2535	KS 144 V
2606	KS 127
2638	KS 146
2664M	KS 170 M
2664MV	KS 170 M
2666	KS 146
2667	KS 170 M
2669	KS 170 M
2672	KS 170 M
2673	KS 170 M
2674	KS 496
2688	KS 185
2699	KS 185
2729	KS 194
2741	KS 198
2838	KS 223 V
2902	KS 200
2902V	KS 200
2910	KS 850
3100	KS 198
3103	KS 700
3103MV	KS 700
3104	KS 600
3106	KS 700
3108	KS 436
3109	KS 700
3110	KS 600
3111	KS 650
3111MV	KS 650
3112	KS 426
3113	KS 082
3116	KS 750
3119	KS 650
3120	KS 448
3120	KS 448
3120	KS 448
3121	KS 650 P
3121	KS 650 P
3122	KS 436
3123	KS 075
3128	KS 700
3131	KS 750
3133	KS 459
3134	KS 700
3135	KS 466
3136	KS 465
3137	KS 700 P
3138	KS 650 P
3139	KS 700 P
3141	KS 650
3145	KS 700 P
3146	KS 700 P

SCHIER	BERU
3148	KS 650
3150	KS 466
3153	KS 489
3159	KS 650
3198	KS 650
3199	KS 700
3200	KS 405
3201	KS 405
3202	KS 467
3203	KS 409
3205	KS 481
3206	KS 578
3207	KS 574
3208	KS 481
3208	KS 615
3600	KS 337
3601	KS 664
3602	KS 664
3603	KS 664
3703	KS 183
3707	KS 183
3714	KS 117
3715	KS 117
3718	KS 290
3720	KS 281
3721	KS 183
3722	KS 285
3723	KS 283
3724	KS 492
4000	KS 561
4004	KS 664
4005	KS 561
4006	KS 561
4444	KS 330
4516	KS 339

SCINNER-UNION	BERU
AUF	KS 166

SEAT	BERU
0000708306	KS 183
0003891173	KS 290
0003898060	ZK 299
0003898065	EVL 075
0003898424	EVL 4/6-D
0003899489	EVL 086
00099036814	VK 126
00099284446	VK 294
0009934708	EVL 4/6-D
0009936677	KS 724
0009936734	ZK 142
0009936735	VK 277
0009936735	VK 301
0009936831	EVL 025
0009936866	EVL 4/6-D
0009937716	VK 109
0010249906	ZK 146
0012146106	KS 290
003899291	GER 001
003899291	GER 002
003899919	GER 003
003980592	GER 005
003981082	GER 048
00708306	KS 183
00910306	VK 213
028914001B	VK 518
10230106	VK 214
1023013	VK 113

SEAT	BERU
10231206	VK 113
10254106	KS 117
12100131	VK 112
127914001 A	VK 126
127914001 A	VK 513
18603506	VK 293
18603606	VK 126
20278406	VK 112
202787	VK 112
21550131	VK 351
21900131	VK 295
23372106	KS 285
3894469	GER 001
3894469	GER 002
3899291	GER 001
3899291	GER 002
3895012	VK 112
3939219	ZM 001
3980641	ZM 001
51905207	VK 407 S
HB90600000	GER 024
NG98102329	GER 001
NG98102329	GER 002
NG00200106	KS 285
NG00200206	KS 285
NG02493006	ZK 201
NG10231206	VK 113
NG10249106	ZK 201
NG10249906	ZK 146
NG11160131	KS 285
NG12100131	VK 112
NG13230131	EVL 025
NG14240231	EVL 075
NG17380131	KS 492
NG17630131	VK 294
NG18113031	ZK 201
NG18116831	ZK 299
NG18603606	VK 126
NG19750231	KS 492
NG20278406	VK 112
NG23373106	KS 285
NG33221529	EVL 029
NG52222729	VK 106
NG98104429	KS 700
SE021914004A	EVL 088
SE028914001B	VK 518
SE127914001B	VK 294
SE127914004A	EVL 075
SE127914004B	EVL 4/6-D
SE127914006A	KS 285
SE127914006B	KS 492
SE141914001B	VK 330
SE141914001C	VK 293
SE141914001D	VK 277
SE141914004C	EVL 025
SE141914004D	EVL 4/6-D
SE141914006B	KS 290
X033967830	ZM 015
X0339678.30	ZM 015
X0394160.00	ZM 002
X0396783.60	ZM 002
X0396783.70	ZM 015

SEV MARCHAL	BERU
27610	EVL 4/6-R
27620	VK 129
27630	ZK 148
27631	ZK 148

SEV MARCHAL	BERU
27680	EVL 4/6-R
30562	NVL 193
30776	NVL 096
311970	VK 131
33036	GER 049
33067	GER 049
33081	GER 049
33506	GER 049
33518	GER 049
33519	GER 049
33522	GER 049
33524	GER 049
33525	GER 049
33532	GER 049
33538	GER 049
33544	GER 049
33546	GER 049
33560	GER 049
33561	GER 049
39785	VK 260
39811	VK 260
40000203	KS 200
40000403	KS 200
40000503	KS 200
40000703	KS 200
40001503	KS 850
40001513	KS 850
40002102	ZK 148
40030006	KS 200
40210403	NVL 090
40211203	NVL 094
40211203	EVL 4/6-R
40260103	EVL 4/6-X
40260203	NVL 105
40260703	EVL 025
40261103	NVL 038
40261303	NVL 108
40261303	NVL 108
40261403	EVL 062
40350003	VK 260
40351003	VK 131
40351103	VK 129
40353803	VK 129
40380303	VK 124
40910005	KS 387
40910015	KS 223 V
40910025	KS 221
40910035	KS 900
40910045	KS 215
40910055	KS 381
40910065	KS 700
40910075	KS 750
40910085	KS 290
40910095	KS 283
40910105	KS 285
40910115	KS 183
40910125	KS 142 V
40910135	KS 144 V
40910145	KS 800
40910155	KS 391
40910165	KS 409
40910175	KS 650 P
40910175	KS 650 P
40910185	KS 496
40910195	KS 170 M
41104722	EVL 061
41350003	VK 275
41350103	VK 265
4135013	VK 274
41350303	VK 282

SEV MARCHAL	BERU
41350403	VK 265
41350603	VK 282
41350703	VK 275
41350903	VK 474
41350913	VK 474
41351003	VK 274
41351013	VK 274
41351103	VK 364
41351123	VK 364
41351203	VK 275
41351213	VK 275
41351233	VK 275
41351303	VK 274
41380203	VK 278
41380403	VK 320
41380803	VK 157
41381103	VK 333
41400003	EVL 018
41400703	EVL 061
41400703	EVL 061
41400743	EVL 061
41400823	NVL 102
41400823	EVL 061
41411016	EVL 061
41450003	NVL 108
41450103	NVL 113
41450403	EVL 080
41450603	EVL 094
41450903	NVL 139
41451003	NVL 129
41451103	EVL 105
41850007	EVL 061
43000103	ZK 148
43001203	ZK 148
43001303	ZK 148
43001403	EVL 018
43002303	ZK 148
43002403	ZK 148
43002473	ZK 148
43050003	VK 260
43060303	ZK 193
43060313	ZK 193
43060323	ZK 193
50545	GER 049
50546	GER 049
50548	GER 049
50549	GER 049
51351123	VK 364
54285	KS 200
69211	ZK 148
71490602	GER 016
72160602	GER 024
72160702	GER 024
72160902	GER 024
72210002	GER 024
72260202	GER 049
72260402	GER 049
72260502	GER 049
72317102	GER 024
72317202	GER 024
72415002	GER 049
72415202	GER 049
72415502	GER 049
72415802	GER 049
72416202	GER 049
72416302	GER 049
72590602	GER 016
72590702	GER 016
72590902	GER 017
72591202	GER 016

SEV MARCHAL	BERU
72591902	GER 017
72610002	GER 049
72610102	GER 049
72610502	GER 049
72610602	GER 049
72610702	GER 049
72610902	GER 049
72710002	GER 049
72710202	GER 049
72710302	GER 049
72710402	GER 049
72710502	GER 024
72710602	GER 049
72710802	GER 049
72711102	GER 024
72711602	GER 049
72717002	GER 024
72717102	GER 049
72717202	GER 024
72717302	GER 024
72717402	GER 024
73503702	ZM 001
80726	KS 200
907919	KS 200
907975	KS 200
908086	ZK 148
908088	KS 200
908089	KS 200
908242	KS 200
908247	KS 850
908249	KS 200
908266	KS 200
C1	ZK 148
C6	ZK 193
M4518	EVL 025
S1	ZK 148
S4000	VK 260
S4004	VK 131
S401	KS 200
S4010	VK 129
S4013	VK 265
S4014	VK 275
S4017	VK 364
S402	KS 200
S403	KS 200
S404	KS 200
S406	KS 850
S4508	EVL 4/6-R

SHIGULI → RUS	
2108373491010	ZM 039
363734	ZM 039

SIEMENS	BERU
17-5607	ZM 001
257612.70.01	ZM 002
5WK6	ZM 038
5WK6101	ZM 002
5WK6102	ZM 012
5WK6105	ZM 002
5WK6105	ZM 002
5WK6208	ZM 041
5WK6222	ZM 041
6116	ZM 038

SKODA	BERU
004 026 254 A	VK 520
101911050	VK 252

SKODA	BERU
101911070	EVL 4/6-G
103911061	ZK 177
1094063	EVL 4/6-G
110911050	VK 253
113911051	VK 356
113911401	KS 734
114911070	EVL 194
115911401	EVL 194
115915080	ZM 060
1324036	VK 252
630911070	EVL 4/6-G
8022838486	KS 411

SOLO	BERU
2300218	KS 700
520101	KS 436
520107	ZA 500
520130	ZA 501
520138	ZA 506
84279	GER 024

STEINBOCK	BERU
012 144	GER 024
12 144	GER 024
24 276	GER 001
24 276	GER 002
STEYR	
614090017	GER 024
30800090740	GER 001
30800090740	GER 002
61000090742	GER 001
61000090742	GER 002
61200090707	GER 007
609F090019	GER 024

STIHL	BERU
11 064 043 203	ZA 500
11 064 043 210	ZA 501
65 114 043 200	ZA 500

STILL	BERU
0 36145	GER 024
36145	GER 024

SUBARU	BERU
22162-KA020	VK 375
39100-0601	VK 318
39100-4302	VK 492
39101-4302	EVL 023
39146-4302	KS 711
39146-4312	KS 711
43J83-17001	VK 376
44R8-17001	VK 122
49100-5501	VK 376
49100-8711	VK 306
49101-3202	EVL 023
49146-7401	ZM 046
89101-4101	EVL 019
89102-4101	ZK 196
89146-4111	KS 339
89146-4821	KS 339

SUZUKI	BERU
32240-03120	KS 393
33140-74010	KS 664

SUZUKI	BERU
33310-60C30	NVL 192
33310-63B10	NVL 150
33310-73010	EVL 023
33310-82010	NVL 155
33310-82610	NVL 150
33321-75110	VK 280
33321-78110	VK 345
33321-79210	VK 280
33321-82610	VK 448
33321-86510	VK 461
33370-64B11	ZM 049
33370-641311	ZM 049

TALBOT/SIMCA	BERU
0 001 212 300	VK 260
0 002 370 600	KS 200
0 002 684 0 S	KS 900
0 003 888 200	KS 405
0 003 888 900	KS 401
0 004 519 200	KS 391
0 013 512 500	KS 403
0 013 529 900	EVL 4/6-0
0 013 530 000	VK 321
0 013 530 600	VK 274
0 013 566 500	VK 321
0 013 615 100	KS 395
0 013 644 900	KS 700
0 016 856 200	VK 256
0 016 856 600	VK 277
0 017 513 300	EVL 4/6-0
0 017 513 400	VK 258
0 017 671 000	VK 109
0 017 671 100	EVL 4/6-D
0 043 237 300	EVL 104
0 513 667 300	VK 282
0 516 856 600	VK 277
0 520 625 000	VK 150
0 520 626 600	VK 357
1212300	VK 260
13512500	KS 403
13529900	EVL 4/6-0
13530000	VK 321
13530600	VK 274
13566500	VK 321
13615100	KS 395
13644900	KS 700
13667600	ZK 193
163009	GER 049
16856200	VK 256
16856600	VK 277
16894 B	KS 200
16901	VK 109
16903	EVL 4/6-D
16972200	EVL 021
17430500	ZK 142
17513300	EVL 4/6-0
17513400	VK 258
17671000	VK 109
17671100	EVL 4/6-D
1818728	ZK 189
1818757	ZK 189
20099 Z	KS 900
23706	KS 200
2370600	KS 200
26840 S	KS 900
280840 S	KS 900
30627	VK 277
30635 H	VK 123

TALBOT/SIMCA	BERU
37925	ZK 142
37989 P	KS 395
38880	VK 124
3888200	KS 405
38882 M	KS 405
3888900	KS 401
38889 U	KS 401
3888200	KS 405
3888900	KS 401
42290 B	GER 049
43129	EVL 094
43237300	EVL 104
4519200	KS 391
45192 Q	KS 391
45452 W	KS 700
45467 T	KS 403
45532021	EVL 021
46136	VK 124
46136 Q	VK 277
46136 X	VK 282
46459 C	ZK 193
49190 E	VK 274
513500300	EVL 4/6-D
513667300	VK 282
516856600	VK 277
516672200	EVL 021
520625000	VK 150
520626600	VK 357
520626795421 A	VK 357
5206390	ZM 042
5206990	NVL 126
52209060	ZM 042
522090600	ZM 042
55274	VK 277
55822700	GER 049
56177021	EVL 021
7401269280	ZK 193
75062075	KS 170 M
75062449	GER 033
75063764	EVL 034
75063766	ZK 230
9150491280	ZM 001
9150633880	ZM 001
9405937228	EVL 062
9405937268	EVL 114
9405941248	VK 327
96116	EVL 4/6-D
98103	KS 221
98104	KS 395
98105	KS 401
98106	KS 391
98107	KS 403
98108	KS 900
A 50633880	ZM 001
S 16894	KS 200
S 20089	KS 900
S 26840	KS 900

TELEFUNKEN	BERU
318738	ZM 002
333231	ZM 002
335622	ZM 002
337179	ZM 038
338738	ZM 002
339373	ZM 012
339700	ZM 013

TESLA	BERU
WK71728/60	ZK 177
WK71728/80	ZK 177

TOYOTA	BERU
00952-02900	KS 700
02902-4314	KS 561
04191-40010	KS 337
04191-41010	KS 664
16080-12320	ZM 058
19101-01030	VK 463
19101-10020	VK 449
19101-11010	VK 447
19101-11022	VK 408
19101-11030	VK 408
19101-15010	VK 314
19101-15021	VK 304
19101-15090	VK 483
19101-15160	VK 153
19101-16040	VK 353
19101-16080	VK 463
19101-16120	VK 410
19101-16130	VK 411
19101-16140	VK 411
19101-16160	VK 502
19101-16220	VK 463
19101-21010	VK 134
19101-21011	VK 134
19101-25070	VK 280
19101-25071	VK 280
19101-27050	VK 353
19101-27051	VK 353
19101-31013	VK 134
19101-33011	VK 226
19101-33012	VK 226
19101-33013	VK 226
19101-38011	VK 280
19101-38015	VK 315
19101-38210	VK 511
19101-41010	VK 225
19101-41140	VK 325
19101-43060	VK 335
19101-60040	VK 225
19101-60041	VK 225
19101-63010	VK 336
19101-71010	VK 446
19101-71020	VK 280
19101-74030	VK 409
19101-74070	VK 409
19101-87708	VK 450
19101-88360	VK 462
19101-88380	VK 462
19102-02010	NVL 120
19102-10010	EVL 022
19102-11010	NVL 154
19102-15021	NVL 120
19102-16060	NVL 120
19102-22010	NVL 151
19102-22011	EVL 022
19102-22012	EVL 022
19102-22030	EVL 022
19102-24120	EVL 023
19102-24121	EVL 022
19102-26150	EVL 023
19102-33011	EVL 023
19102-33012	NVL 121
19102-38160	EVL 023
19102-38210	NVL 120
19102-43060	NVL 124
19102-43110	NVL 124
19102-45191	NVL 166
19102-61102	NVL 124
19102-63010	NVL 125
19102-70010	NVL 124
19102-73020	NVL 125

TOYOTA	BERU
19133-10010	ZK 187
19133-41010	ZK 187
19133-60040	ZK 244
19145-14010	KS 711
19145-26060	KS 664
19145-38011	KS 664
19145-40010 C	KS 700
19145-41010	KS 664
19145-41020	KS 664
19145-45060	KS 664
19145-87701	KS 664
20089 S	KS 900
20099 Z	KS 900
27700-01010	GER 069
27700-10050	GER 071
27700-10080	GER 071
27700-63020	GER 069
27700-63021	GER 069
27700-72040	GER 069
27700-72070	GER 069
78512-12310	ZM 058
89612-12310	ZM 058
89612-12320	ZM 058
89612-16080	ZM 058
89620-10090	ZM 057
89620-10120	ZM 057
89620-12290	ZM 058
89620-12310	ZM 058
89620-12320	ZM 058
89620-12340	ZM 057
89620-14210	ZM 059
89620-16070	ZM 057
89620-16080	ZM 058
89620-26080	ZM 058
89620-32020	ZM 059
CY-GS065A	ZM 057
L1305046	ZM 059
T0610221	KS 170 M

UNIC	BERU
0011 160363	GER 024

UNIPART	BERU
GCS101	KS 170 M
GCS103	KS 142 V
GCS105	KS 119
GCS106	KS 121
GCS107	KS 170 M
GCS110	KS 496
GCS113	KS 144 V
GCS118	KS 496
GCS124	KS 719
GCS153	KS 387
GCS155	KS 399
GCS158	KS 183
GCS159	KS 290
GCS160	KS 223 V
GCS161	KS 285
GCS162	KS 492
GCS163	KS 283
GCS165	KS 339
GCS169	KS 381
GCS170	KS 850
GCS177	KS 664
GCS178	KS 750
GCS179	KS 069
GCS180	KS 082
GCS185	KS 650
GCS186	KS 395

UNIPART	BERU
GCS187	KS 700
GCS189	KS 561
GCS193	KS 574
GCS196	KS 600
GCS201	KS 459
GCS202	KS 467
GCS205	KS 713 S
GCS206	KS 712 S
GCS207	KS 185
GCS210	KS 650 P
GCS210	KS 650 P
GCS211	KS 578
GCS212	KS 281
GCS214	KS 290
GCS218	KS 409
GDC110	VK 184
GDC113	VK 127
GDC136	VK 251
GDC142	VK 504
GDC143	VK 251
GDC148	VK 464
GDC154	VK 156
GDC156	VK 363
GRA128	NVL 187
GRA130	EVL 034
GRA134	NVL 116
GRA158	EVL 024
GRA135	EVL 034
GRA166	EVL 4/6-X
GRA166	EVL 4/6-X
GRA245	NVL 116
GRA2130	EVL 034
GRA2135	EVL 034
GRA2310	EVL 181
GSC101	ZK 174
GSC109	ZK 230
GSC110	ZK 230
GSC111	ZK 174

VALEO → DUCELLIER	
00 92867	GER 051
0 77488	GER 050
0 92897	GER 017
0 92902	GER 017
0 92937	GER 054
0 92940	GER 017
0 92962	GER 052
0 92981	GER 017
0 92982	GER 054
0 92990	GER 054
0 93653	GER 050
0 96126	GER 049
0 96350	GER 050
0 96402	GER 050
0 97163	GER 024
100065	GER 049
100067	GER 024
100068	GER 050
100207	GER 049
182005	GER 054
182011	GER 054
182046	GER 016
182120	GER 017
243870	VK 159 G
245501	ZM 042
245509	ZM 017
245510	ZM 001
245513	ZM 008

VALEO → DUCELLIER	
245514	ZM 020
245515	ZM 005
245516	ZM 041
245516	ZM 018
245517	ZM 047
245518	ZM 039
245519	ZM 002
245520	ZM 003
245521	ZM 012
245522	ZM 006
245523	ZM 007
245524	ZM 019
245525	ZM 026
245527	ZM 009
245531	ZM 013
245532	ZM 014
245533	ZM 021
245534	ZM 004
245535	ZM 040
245536	ZM 015
245537	ZM 061
245538	ZM 010
245539	ZM 022
245540	ZM 054
245541	ZM 038
245542	ZM 059
245543	ZM 058
245543 A	ZM 058
245544	ZM 057
245545	ZM 030
245547	ZM 032
245548	ZM 034
245550	ZM 023
245551	ZM 024
2518044	GER 042
2519124	GER 019
2521335	GER 043
2522098	GER 019
2523198	GER 019
2524086	VK 370
2524128	GVK 370
2524134	VK 377
2524261	NVL 128
2528001	ZM 017
2528001 A	ZM 017
2528007	ZM 003
2528008	ZM 001
2528008 A	ZM 001
2533672	NVL 161
2537065	VK 388
2537260	NVL 161
2537261	GVK 380
2537268	VK 380
2541392	GER 043
2541404	GER 043
2541406	GER 045
2541407	GER 044
2541433	GER 043
2541484	GER 019
2541493	GER 043
2541496	GER 045
2541666	GER 043
2541667	GER 043
2541682	GER 043
2541721	GER 043
2541800	GER 043
2590538	GER 017
2590542	GER 017
2590558	GER 054
2590588	GER 016

VALEO → DUCELLIER	
2590935	VK 380 G
2595001	ZM 008
2595002	ZM 020
2595003	ZM 005
2595004	ZM 047
2595005	ZM 039
2595006	ZM 001
2595007	ZM 002
2595008	ZM 003
2595009	ZM 012
2595010	ZM 006
2595011	ZM 007
2595012	ZM 026
2595013	ZM 009
2595014	ZM 042
2595016	ZM 018
2595016	ZM 041
2595016	ZM 018
2595017	ZM 017
2595020	ZM 013
2595021	ZM 014
2595022	ZM 021
2595023	ZM 004
2595024	ZM 040
2595025	ZM 015
2595026	ZM 061
2595027	ZM 010
2595028	ZM 022
2595029	ZM 054
2595030	ZM 038
2595031	ZM 059
2595032	ZM 058
2595033	ZM 057
2595034	ZM 030
2595037	ZM 024
2595038	ZM 032
2595039	ZM 034
2595041	ZM 023
300668	GER 016
300669	GER 051
300725	GER 054
300744	GER 053
300795	GER 016
300806	GER 016
300820	GER 017
300830	GER 017
300868	GER 016
300883	GER 054
300894	GER 016
300901	GER 016
505001	GER 046
505003	GER 046
505005	GER 046
505008	GER 046
505009	GER 046
505010	GER 046
505011	GER 046
505016	GER 046
505018	GER 046
505025	GER 046
505028	GER 046
505029	GER 046
505030	GER 046
505043	GER 024
505044	GER 033
505045	GER 049
505047	GER 050
505048	GER 049
505049	GER 049
505052	GER 033

VALEO → DUCELLIER

505053	GER 049
505055	GER 001
505055	GER 002
505059	GER 009
505070	GER 046
505078	GER 046
505082	GER 046
505083	GER 046
505096	GER 033
505098	GER 046
505099	GER 046
505100	GER 019
505105	GER 019
505180	GER 046
579002	GER 024
579003	GER 050
590536	GER 055
590640	GER 052
590660	GER 054
592535	GER 046
592537	GER 046
592539	GER 046
592541	GER 046
592781	GER 019
592791	GER 043
592792	GER 042
592793	GER 045
592797	GER 043
592802	GER 044
592800	GER 043
592801	GER 043
592803	GER 017
592806	GER 019
592888	GER 019
592910	GER 043
592911	GER 043
592952	GER 019
592963	GER 019
593133	GER 043
70335	GER 049
70747	GER 049
71651302	GER 017
71854	GER 049
72062802	GER 024
72317202	GER 024
72510502	GER 024
72591202	GER 017
72610502	GER 050
72610902	GER 050
72717102	GER 050
72717502	GER 024
72718002	GER 050
73502602	ZM 017
74547	GER 049
76722	GER 049
76833	GER 049
76834	GER 049
77224	GER 049
782120	GER 017
78700	GER 024
78819	GER 049
79343	GER 049
79368	GER 049
79583	GER 049
79584	GER 049
79628	GER 049
92361	GER 049
92782	GER 049
92860	GER 016
92867	GER 051

VALEO → DUCELLIER

92897	GER 017
92901	GER 052
92902	GER 017
92927	GER 016
92937	GER 054
92940	GER 017
92962	GER 052
92981	GER 017
92982	GER 054
92990	GER 054
95394	GER 049
96126	GER 049
96637	GER 049
96731	GER 049
97163	GER 024
97343	GER 049
97382	GER 049
99464	GER 049
9RC2055	GER 045
9RC2062	GER 045
9RC6065	GER 043
A008382A	GER 049
A25	ZK 137
A4037	VK 110
A518052A	GER 054
A519124A	GER 019
A521760A	GER 019
A541165A	GER 017
A541184A	GER 052
A554616A	GER 033
A554711A	GER 035
A556536A	GER 067
A564796A	GER 030
A564837A	GER 031
A565527A	GER 029
A808239A	GER 045
A808422A	GER 043
A940318A	GER 019
A970041A	GER 046
A4050	VK 333
A422	KS 800
A4522	NVL 038
A4534	NVL 139
B14	ZK 111
B15	ZK 232
B4023	VK 104
B4025	VK 105
B4027	VK 106
B414	KS 700
B415	KS 750
B429	KS 650
B4514	EVL 4/6-F
B4515	EVL 026
B4516	EVL 029
B4528	EVL 036
B4529	EVL 080
C435	KS 386
CB012	KS 732
CB651	VK 388
CD601	ZM 001
CD602	ZM 001
CD604	ZM 003
CD605	ZM 017
CD856	ZM 001
CD862	ZM 020
CD863	ZM 005
CD864	ZM 018
CD866	ZM 039
CD867	ZM 002
CD868	ZM 003

VALEO → DUCELLIER

CD869	ZM 012
CD870	ZM 006
CD871	ZM 007
CD873	ZM 009
CD877	ZM 013
CD878	ZM 014
CD879	ZM 021
CD880	ZM 004
CD882	ZM 015
CD883	ZM 061
CD884	ZM 038
CD885	ZM 008
CK007	KS 736
D119	VK 370 G
D153	VK 453
D301	KS 387
D302	KS 221
D303	KS 223 V
D304	KS 900
D305	KS 215
D306	KS 381 V
D308	KS 578
D309	KS 574
D310	KS 481
D310	KS 615
D312	KS 727
D313	KS 716
D314	KS 709
D316	KS 724
D321	KS 732
D323	KS 733
D324	KS 825
D326	KS 829
D327	KS 826
D328	KS 827
D329	KS 391
D330	KS 399
D331	KS 401
D332	KS 409
D333	KS 479
D701	ZK 139
D702	ZK 141
D703	ZK 138
D704	ZK 271
D705	ZK 270
D707	ZK 269
D708	ZK 138
D801	VK 123
D803	VK 171
D804	VK 302
D805	VK 301
D806	VK 109
D807	VK 452
D808	VK 121
D809	VK 292 P
D810	VK 455
D811	VK 278
D812	VK 360
D814	VK 367
D815	VK 390
D816	VK 377
D842	VK 380 G
D870	VK 159 G
D901	EVL 4/6-D
D902	NVL 029
D903	NVL 030
D904	NVL 110
D905	EVL 082
D906	NVL 158
D907	NVL 127

VALEO → DUCELLIER

D908	NVL 160
D909	NVL 105
D911	NVL 028
D912	EVL 094
D913	EVL 138
D936	NVL 161
F24	ZK 183
F4036	VK 127
F420	KS 142 V
F4521	NVL 079
FTRO2	ZM 017
J436	KS 664
J437	KS 474
J438	KS 339
L22	ZK 174
L23	ZK 230
L4035	VK 251
L430	KS 496
L431	KS 170 M
L4520	NVL 082
L453	KS 719
M18	ZK 201
M19	ZK 220
M20	ZK 299
M30	ZK 282
M31	ZK 146
M32	ZK 309
M33	ZK 300
M4029	VK 113
M4030	VK 112
M4043	VK 273
M4044	VK 294
M4047	VK 157
M4048	VK 330
M4049	VK 505
M416	KS 290
M417	KS 283
M418	KS 285
M419	KS 183
M432	KS 492
M449	KS 730
M451	KS 729
M4518	NVL 058
M452	KS 818
M4530	EVL 075
M4533	EVL 033
M4535	NVL 129
M4536	EVL 105
MTR01	ZM 001
NB 163	GER 046
NB 165	GER 046
NB 166	GER 046
NB 175	GER 049
NB 180	GER 033
NB 191	GER 046
NB 193	GER 046
NB 411	GER 001
NB 411	GER 002
NB 412	GER 009
NB 413	GER 046
NB 417	GER 046
NB 431	GER 046
NB 456	GER 046
NB 466	GER 046
NB 492	GER 019
NB 926	GER 048
NB 976	GER 050
NB 982	GER 047
NC 171	GER 052
NC 184	GER 053

VALEO → DUCELLIER

NC 328	GER 024
NC 333	GER 049
NC 886	GER 049
NC 985	GER 043
NC 987	GER 045
NC175	GER 054
NC176	GER 054
NC178	GER 017
NC187	GER 017
NC189	GER 016
NC191	GER 054
NC192	GER 016
P4040	VK 313
P446	KS 714 S
P447	KS 713 S
P4524	NVL 108
P4525	NVL 090
P4526	NVL 113
S4010	VK 129
S4013	VK 265
S4014	VK 275
S4015	VK 282
S4016	VK 274
S4017	VK 364
S4018	VK 474
S403	KS 200
S406	KS 850
S426	KS 519
S4508	NVL 094
S4510	EVL 061
S6	ZK 193
S9	ZK 313
T4042	VK 357
T4527	NVL 194
YM 1950	GER 043
YV 0913H	GER 042
YV 1654	GER 054
YV 1668H	GER 044
YV 1867H	GER 045
YV 1868H	GER 044
YV 1923	GER 019
YV 1965T	GER 043
YV 1969T	GER 043
YV 3970H	GER 043
YV 9966T	GER 043

VALLEY FORGE BERU

VR175	GER 033
VR233	GER 028
VR321	GER 056
VR322	GER 069
VR409	GER 001
VR409	GER 002
VR411	GER 030
VR463	GER 066
VR500	GER 036

VALMET BERU

214611	GER 024
835330427	GER 007
835 331 888	GER 001
835 331 888	GER 002

VAUXHALL BERU

1039559	KS 146
1978778	ZM 006
7101586	NVL 117
7118526	ZK 174

VAUXHALL BERU

7139364	KS 170 M
7953383	KS 119
7953430	VK 184
7953448	KS 121

VOLKSWAGEN/AUDI BERU

00A 903 803	GER 014
00A 903 803 A	GER 014
021 903 803	GER 024
021 903 803 A	GER 024
021 903 803 B	GER 012
021 905 225	EVL 065
021 905 291 B	ZK 132
022 905 225	EVL 072
022 905 225 A	EVL 072
026 903 015 E	GER 019
026 905 207	VK 355
026 905 207 A	VK 360
026 905 225	EVL 096
026 905 225 J	EVL 073
026 905 225 K	EVL 138
027 905 207	VK 355
027 905 207 A	VK 355 S
027 905 225	EVL 029
028 903 803	GER 010
028 903 803	GER 024
028 903 803 A	GER 001
028 903 803 A	GER 002
028 903 803 B	GER 012
028 903 803 C	GER 012
028 903 803 E	GER 011
028 903 803 F	GER 043
028 903 803 G	GER 012
028 903 803 G	GER 011
028 905 295 B	ZK 255
030 905 207	VK 382
030 905 207 A	VK 519
030 905 225 A	EVL 155
030 905 241 A	GER 012
034 903 803	GER 004
034 905 207	VK 354 S
034 905 207 A	VK 354
034 905 207 B	VK 385 S
035 905 207	VK 257
035 905 207 A	VK 257
035 905 225	EVL 096
035 905 225 A	EVL 096
035 905 225 B	EVL 085
035 905 225 C	EVL 096
035 905 225 F	EVL 134
036 903 803 A	GER 019
036 905 207	VK 292 P
036 905 225 C	EVL 135
036 905 225 F	EVL 036
036 905 225 H	EVL 088
036 905 292 A	ZK 270
036 905 295 A	ZK 270
036 998 051	KS 650 PS
036 998 051 A	KS 650 PS
036 998 051 B	KS 709
036 998 051 C	KS 650 PS
036 998 051 D	KS 650 P
037 905 207	VK 444
039 905 225	EVL 104
043 903 803 B	GER 024
043 905 207	VK 106
043 905 225	EVL 029
043 905 225 A	EVL 029

VOLKSWAGEN/AUDI BERU

043 905 295	ZK 132
049 903 803 B	GER 001
049 903 803 B	GER 002
049 903 803 E	GER 001
049 903 803 E	GER 002
049 903 803 F	GER 001
049 903 803 F	GER 002
049 903 803 H	GER 019
049 905 207	VK 106
049 905 225	EVL 080
049 905 225 C	EVL 073
049 905 225 D	EVL 073
051 905 207	VK 407 S
052 903 803	GER 001
052 903 803	GER 002
052 905 207	VK 292 P
052 905 225	EVL 036
052 905 225 A	EVL 082
052 905 225 B	EVL 135
052 905 225 C	EVL 134
052 905 295	ZK 210
052 905 295 A	ZK 270
052 996 051 B	KS 709
052 998 051	KS 650 P
052 998 051 B	KS 709
052 998 051 D	KS 650 P
053 903 803	GER 001
053 903 803	GER 002
054 903 803	GER 012
054 903 803 A	GER 013
055 903 803	GER 046
055 903 804	GER 046
055 905 207	VK 307
055 905 225	EVL 073
055 905 225 B	EVL 085
058 905 207	VK 106
059 903 803	GER 024
059 903 803 A	GER 024
059 903 803 B	GER 001
059 903 803 B	GER 002
059 903 803 C	GER 001
059 903 803 C	GER 002
059 905 207	VK 154
059 905 207 A	VK 106
059 905 225	EVL 026
059 905 295	ZK 122
059 905 295 A	ZK 128
059 998 015	KS 700
059 998 051	KS 700
059 998 051 B	KS 653 P
060 905 225	EVL 091
060 905 295	ZK 211
063 903 803	GER 001
063 903 803	GER 002
067 905 225	EVL 090
067 905 225 A	EVL 090
068 903 803	GER 003
068 903 803 A	GER 005
068 903 803 B	GER 003
068 903 803 D	GER 003
070 903 803 A	GER 001
070 903 803 A	GER 002
070 905 225 A	EVL 098
071 905 225	EVL 089
071 905 225 A	EVL 089
073 905 207	VK 117
073 905 207 A	VK 192
073 905 225	EVL 015
073 905 225 A	EVL 041
073 905 295	ZK 258

VOLKSWAGEN/AUDI BERU

073 998 051	KS 700
077 905 205	VK 402
077 905 207	VK 402
078 903 803	GER 012
078 903 803 A	GER 043
078 903 803 B	GER 043
111 904 207 C	VK 104
111 905 207 B	VK 154
111 905 207 C	VK 104
111 905 225	NVL 010
111 905 225 B	NVL 017
111 905 225 C	EVL 4/6-Z
111 905 225 F	EVL 4/6-F
111 905 225 G	EVL 4/6-F
111 905 295	ZK 179
111 905 295 A	ZK 107
111 918 057	KS 069
111 998 051	KS 039
111 998 053	KS 600
111 998 055	KS 600
111 998 057	KS 069
111 998 059	KS 082
111 998 063	KS 750
113 905 207	VK 103
113 905 207 A	VK 106
113 905 207 B	VK 106
113 905 207 C	VK 106
113 905 207 D	VK 106
113 905 207 G	VK 106
113 905 225 B	EVL 4/6-G
113 905 225 E	EVL 030
113 905 225 F	EVL 066
113 905 295	ZK 101
113 905 295 C	ZK 123
114 905 295 Z	ZK 123
115 915 080	ZM 060
171 903 803	GER 046
181 905 225	EVL 029
181 905 225 C	EVL 029
181 998 053	KS 600
1 905 351 D	ZM 002
191 905 351 A	ZM 012
191 905 351 B	ZM 012
191 905 351 C	ZM 012
191 911 261 A	GER 001
211 905 205 N	ZK 129
211 905 225	NVL 010
211 905 225 B	EVL 066
211 905 351	ZM 002
211 905 351 A	ZM 002
211 905 351 B	ZM 002
211 905 351 D	ZM 002
211 905 351 E	ZM 002
311 905 295	ZK 110
311 905 295 A	ZK 129
311 905 295 B	ZK 118
311 905 295 C	ZK 125
311 905 295 D	ZK 110
311 998 063	KS 700
314 905 207	VK 102
411 903 803 A	GER 024
433 959 493 A	WZR 09K
440 905 105	ZM 031
443 905 105 B	ZM 031
443 905 105 C	ZM 030
443 905 105 D	ZM 030
443 905 105 E	ZM 030
4A0 905 105	ZM 030
4A0 905 351	ZM 027
535 905 115	ZM 036

VOLKSWAGEN/AUDI	BERU
701 905 104 A	ZM 014
867 905 351	ZM 014
867 905 352	ZM 013
89203152000000	EVL 4/6-Z
893 905105	ZM 030
8D0 905 351	ZM 028
J2700004010	GER 003
SP181	KS 039
SP183	KS 600
SP184	KS 600
SP185	KS 069
SP186	KS 082
SP189	KS 700
X03967837	ZM 015

VOLVO	BERU
0233910-9	KS 600
0238036-8	KS 045
0238258-8	EVL 027
0238859-3	KS 045
0240149-5	KS 039
0242652-7	KS 650 P
0243460	KS 700
0245664-2	KS 448
0769786	EVL 026
102746	GER 025
1214719	GER 024
1215477	GER 049
1215565	GER 049
1234519	GER 024
1259303	GER 049
1269920	VK 516 S
1269920-3	VK 516 S
1269921-1	EVL 040
1275174	ZM 036
1298429	ZM 001
1301692	KS 700
1306210	VK 150
1306210-4	VK 150
1306223-7	ZK 242
1308030	GER 024
1317809	ZM 002
1317820	ZM 001
1324617	GER 005
1332125	NVL 126
1332125-2	NVL 126
1332584	ZM 015
1332584-0	ZM 015
1336240	EVL 085
1336240-5	EVL 085
1336241	EVL 085
1346787-3	EVL 043
1346788-1	VK 177 S
1357418	EVL 042
1357418-1	EVL 042
1367052	EVL 042
1367052-6	EVL 042
1367777	ZM 036
1389425-8	EVL 134
1389939	ZM 002
1606935	GER 023
1625880	GER 023
1698185	GER 007
1698764	GER 008
214652	KS 650 P
214652	KS 650 P
215565	GER 049
233260	VK 154
233678	EVL 4/6-Z
233847	EVL 077

VOLVO	BERU
233848	VK 283 P
233922-2	EVL 077
238258	EVL 4/6-Z
239241	EVL 077
239598	VK 154
240149	KS 039
240190-9	ZK 106
240247	EVL 4/6-0
240305	EVL 4/6-0
241534	GER 024
241630	GER 025
241650-1	ZK 154
241653	VK 154
241664-2	KS 448
241664-2	KS 448
241664-2	KS 448
241669	VK 102
241808	GER 024
241960	GER 024
243462	VK 162
243632	VK 154
243655	KS 459
243657	EVL 015
243658	VK 117
243727	VK 154
243796	EVL 029
243797	VK 321
243799	KS 489
243800	ZK 131
243803	VK 117
243836	ZK 131
243903	EVL 029
243922	EVL 077
243923	VK 327
244332	GER 001
244332	GER 002
244426	GER 009
244489	GER 020
244612	GER 020
246585	GER 024
249264	GER 025
285230	ZM 039
292243	GER 049
3100113	EVL 4/6-0
3100134-0	KS 900
3100771	VK 109
3100771-9	VK 109
3102885	ZK 138
3267443	KS 900
3239266	GER 007
3277417	VK 109
3277442	VK 109
3277840-9	KS 800
3277854	VK 110
3277855-7	EVL 4/6-K
3277856	ZK 137
3277856-5	ZK 137
3292243	GER 049
3342161-1	VK 159 G
3342862-4	VK 370
33429051	GER 017
3343913	GER 017
3433338	ZM 033
3460220	ZM 033
3501921	ZM 040
3501921-5	ZM 040
3501922	ZM 039
3501944-7	VK 440
3507934	ZM 036
35237106	GER 005

VOLVO	BERU
3544570	GER 012
433346	ZM 033
460220	ZM 033
4785003	GER 026
530878	GER 024
531914	GER 024
546279	VK 321
588950	GER 024
6212039	GER 024
6212856	GER 053
6239266	GER 007
67115	GER 008
68353	GER 007
68499	GER 007
692061	GER 001
692061	GER 002
694060	GER 007
696702	GER 020
76977	EVL 4/6-Z
769778	NVL 016
76978	VK 102
77670	EVL 4/6-Z
870619	EVL 4/6-Z
870690	VK 154
870864	GER 025
872368	GER 055
900908	GER 007
9130110	GER 013
9130518	GER 013
9600908	GER 007

WEBCOM	BERU
WPR010	ZM 003

WEHRLER	BERU
55 000 001	GER 016
55 000 003	GER 017
55 000 008	GER 052
55 000 012	GER 047
55 000 014	GER 048
55 000 030	GER 036
55 033 004	GER 025
55 033 005	GER 026
55 053 002	GER 009
55 053 006	GER 006
55 116 387	GER 027
55 472 557	GER 031
55 519 001	GER 049
55 990 001	GER 024
55 990 010	GER 001
55 990 010	GER 002
55 990 011	GER 003
55 990 012	GER 005
55 994 010	GER 056
55 994 011	GER 063
55 994 012	GER 057

WOODAUTO	BERU
RTT 114A	GER 036
VRG3621	GER 046
VRG3626A	GER 028
VRG3626C	GER 029
VRG36275	GER 032
VRG3629	GER 009
VRG3634	GER 025
VRG3637	GER 026
VRG3639	GER 024
VRG3639B	GER 024
VRG3640C	GER 007
VRG3646	GER 049

WOODAUTO	BERU
VRG36601	GER 039
VRG3663	GER 037
VRG3664	GER 038
VRG3667	GER 018
VRG3686	GER 034
VRG3687	GER 034
VRG3688	GER 035
VRG36886	GER 040
VRG3692	GER 033
VRG3693A	GER 027
VRG3693C	GER 031
VRG3693J	GER 030
VRG4623	GER 019
VRG4640	GER 001
VRG4640	GER 002
VRG46401	GER 014
VRG46402	GER 012
VRG4640D	GER 021
VRG4642	GER 009
VRG46421	GER 007
VRG46422	GER 008
VRG4643	GER 003
VRG46516	GER 055
VRG46517	GER 043
VRG4652	GER 017
VRG46520	GER 042
VRG4655	GER 054
VRG4658	GER 017
VRG4660	GER 048
VRG4664	GER 052
VRG4667	GER 053
VRG4670	GER 056
VRG4670A	GER 057
VRG4670H	GER 061
VRG4671D	GER 063
VRG4673	GER 066
VRG4674	GER 063
VRG4677	GER 069
VRG46807	GER 070
VRG46809	GER 059
VRG46812	GER 064
VRG46817	GER 062
VRG46821	GER 060
VRG46852	GER 071
VRG46867	GER 065

ZASTAVA	BERU
1335356	VK 466
46602559	EVL 085
46620553	ZM 001
46627428	ZM 001

ZELMOT	BERU
23559	VK 507

ZÜNDAPP	BERU
24907901	ZA 506
24907906	KS 458
26507909	ZA 501
26507913	KS 436
26507930	KS 465
26607901	ZA 500
27607914	KS 436
27607917	KS 466
27807911	ZA 510
27807912	KS 710
28007903	ZA 509
28307702	ZA 503

- ▲ stationary high voltage distribution
- not applicable
- not available

- 17 partly
- 20 while stocks last
- 21 On request
- 23 all models
- 51 Gas engines
- 52 Fork-lift trucks
- 60 Determine the correct distributor rotor on the vehicle
- 100 with screw
- 101 vented
- 102 black
- 103 Mounting instructions
- 104 for auxiliary fan, stage 1
- 105 for auxiliary fan, stage 2
- 106 screwed
- 107 Bore hole
- 108 Polyamide cams
- 110 identical to GER 001, but with increased control voltage
- 111 Control voltage
- 113 Automatic control
- 114 Firing sequence code
- 115 Epoxy, with screening cover
- 116 with ventilation spike
- 118 Distributor rotors suppressed
- 119 Distributor rotors not suppressed
- 124 Series resistors
- 129 Start boosting possible
- 131 EVL = Rotor suppressed
- 132 NVL = Rotor not suppressed
- 146 Polyester
- 147 With limitation of number of revolutions
- 152 white
- 153 Saw tooth connection
- 154 Plug in point connection
- 155 Bracket fixture
- 156 blue
- 157 With gap
- 159 Polyester varnished
- 170 Connection
- 186 Slipring
- 190 Fan for Porsche, old
- 192 For air condition
- 194 Connection lead
- 197 List of ignition components
- 198 Product ranges according to manufacturer
- 204 bushing
- 205 3 no. = 1 set
- 206 cassette
- 207 inductive
- 208 hall
- 209 complete with resistance ignition cables
- 211 Suppressed
- 212 compatible fitting
- 213 firing sequence
- 214 polyester, internally lacquered
- 215 polyester, with screened cap
- 216 polyester, internally lacquered, with screened cap
- 220 without additional suppressing cover
- 222 Size
- 223 Cable length
- 224 Capacity
- 225 With threaded bush
- 227 Replacement
- 228 2 pieces/vehicle

- 230 With latching lug
- 231 Intermediate plate for
- 232 Phenol
- 233 Polypropylene
- 234 With intermediate plate
- 235 Polyester, without screening cover
- 236 Polyester, painted on the inside, without screening cover
- 238 Recoding bought-in parts → BERU
- 243 Ignition system
- 263 Replaced

- ▲ Distribution de haute tension constante
- pas nécessaire
- pas dans le programme

- 17 partiellement
- 20 jusqu'à épuisement du stock
- 21 Sur demande
- 23 tous les modèles
- 51 Moteurs à gaz
- 52 Chariot élévateur à fourche
- 60 Déterminer le bon rotor de distributeur sur le véhicule
- 100 avec vis
- 101 ventilé
- 102 noir
- 103 instruction de montage
- 104 pour ventilateur additionnel étage 1
- 105 pour ventilateur additionnel étage 2
- 106 vissé(e)
- 107 perforation
- 108 cames en polyimide
- 110 comme GER 001, toutefois avec une tension de réglage élevée
- 111 tension de réglage
- 113 réglage
- 114 identification de l'ordre d'allumage
- 115 époxy, avec un capot de blindage
- 116 avec un dôme d'aération
- 118 Rotors de distributeur antiparasité
- 119 Rotors de distributeur non antiparasité
- 124 Résistance additionnelles
- 129 possibilité d'élévation de la tension de démarrage
- 131 EVL = Rotor antiparasité
- 132 NVL = Rotor non antiparasité
- 146 Polyester
- 147 Avec limitation des nombres de tours
- 152 blanc
- 153 Connexion file de dent
- 154 Connexion point de perçage
- 155 Fixation avec clip
- 156 bleu
- 157 Avec ménagement
- 159 Polyester laqué
- 170 Connexion
- 186 Bague de frottement
- 190 Ventilateur Porsche 924, ancien
- 192 Pour conditionneur d'air
- 194 Câble de raccordement
- 197 Liste des pièces d'allumage
- 198 Assortiments en fonction du fabricant
- 204 douille
- 205 3 unités = 1 jeu
- 206 cassette
- 207 Inductif
- 208 Hall
- 209 complet avec câbles d'allumage résistifs et connecteurs de bougies (collés, imperdables)
- 211 déparasité
- 212 montage identique
- 213 séquence d'allumage
- 214 polyester, intérieur peint
- 215 polyester, avec capuchon de blindage
- 216 polyester, intérieur peint, avec capuchon de blindage
- 220 sans gaine antiparasité supplémentaire
- 222 Dimensions
- 223 Longueur de câble
- 224 Puissance
- 225 Avec douille filetée
- 227 Remplacement

- 228 2 pièces/véhicule
- 230 avec ergot de blocage
- 231 Plaque intermédiaire pour
- 232 Phénol
- 233 Polypropylène
- 234 avec plaque intermédiaire
- 235 Polyester, sans capuchon d'antiparasitage
- 236 Polyester, intérieur peint, sans capuchon d'antiparasitage
- 238 Décryptage pièces d'autres marques → BERU
- 243 Système d'allumage
- 263 Remplacé

- ▲ statische hoogspanningsverdeling
- niet noodzakelijk
- niet in het programma

- 17 deels
- 20 zolang de voorraad strekt
- 21 Op aanvraag
- 23 alle modellen
- 51 Gasmotoren
- 52 Vorkheftrucks
- 60 Bepaal de correcte verdelerrotor van het voertuig
- 100 met schroef
- 101 geventileerd
- 102 Zwart
- 103 Montagevoorschrift
- 104 Voor extra ventilator stand 1
- 105 Voor extra ventilator stand 2
- 106 Vastgeschroefd
- 107 Boorgat
- 108 Polyamidenokken
- 110 Als GER 001, echter met verhoogde regelspanning
- 111 Regelspanning
- 113 Regeling
- 114 Ontstekingsvolgorde-ID
- 115 Epoxy, met afschermkap
- 116 Met ontluchtingskoepel
- 118 Verderrotor ontstoord
- 119 Verdelerrotor niet ontstoord
- 124 Voorschakelweerstand
- 129 Startspanningsverhoging mogelijk
- 131 EVL = ontstoorder rotor
- 132 NVL = niet ontstoorde rotor
- 146 Polyester
- 147 Met toerentalbegrenzing
- 152 Wit
- 153 Zaagtandaansluiting
- 154 Aansluiting steekpunt
- 155 Haakbevestiging
- 156 Blauw
- 157 Met uitsparing
- 159 Gelakt polyester,
- 170 aansluiting
- 186 Sleepring
- 190 Porsche-ventilator 924, oud
- 192 Voor airconditioning
- 194 Aansluitingsleiding
- 197 Overzicht ontstekingsonderdelen
- 198 Assortimenten fabrikant
- 204 bus
- 205 3 stuks
- 205 3 stukken = 1 set
- 206 Cassette
- 207 inductief
- 208 Galm
- 209 compleet met weerstandsontstekingskabels en bougiestekkers (verlijmd, onlosmakelijk verbonden)
- 211 Ontstoord
- 212 ingebouwgelijk
- 213 Ontstekingsvolgorde
- 214 Polyester, binnen gespoten
- 215 Polyester, met afschermkap
- 216 Polyester, binnen gespoten, met afschermkap
- 220 zonder extra ontstoringsomhulsel
- 222 Afmeting
- 223 Kabellengte
- 224 Capaciteit
- 225 Met schroefdraadbus

- 227 Vervanging
- 228 2 stuks per voertuig
- 230 met vastzetnok
- 231 Tussenplaat voor
- 232 Fenol
- 233 Polypropyleen
- 234 Met tussenplaat
- 235 Polyester, zonder afschermkap
- 236 Polyester, binnen gespoten, zonder afschermkap
- 238 Omzetting onderdelen van derden → BERU
- 243 Ontstekingsstelsel
- 263 Vervangt

- ▲ Distribución de alta tensión en reposo
- no es necesario
- no está en el programa

- 17 Parcialmente
- 20 Hasta que se agoten las existencias
- 21 sobre demanda
- 23 todos los modelos
- 51 Motores a gas
- 52 Carretilla de horquilla elevadora
- 60 Determinar el rotor del distribuidor correcto en el vehículo
- 100 con tornillo
- 101 ventilado
- 102 negro
- 103 Indicación para el montaje
- 104 para ventilador adicional escalón 1
- 105 para ventilador adicional escalón 2
- 106 atornillado
- 107 Taladro
- 108 Leva de polimida
- 110 como GER 001, pero con tensión de regulación elevada
- 111 Tensión de regulación
- 113 Regulación
- 114 Indicativo del orden del encendido
- 115 Epoxi, con tapa de cierre
- 116 con mandril de ventilación
- 118 Rotores de distribuidor desparasitados
- 119 Rotores de distribuidor no desparasitados
- 124 Resistencias intercaladas
- 129 Elevación de la tensión de arranque es posible
- 131 EVL = Rotor desparasitado
- 132 NVL = Rotor no desparasitado
- 146 Poliéster
- 147 Con limitación del régimen de revoluciones
- 152 Blanco
- 153 Conexión de diente de sierra
- 154 Conexión autoperforante
- 155 Fijación con gancho
- 156 Azul
- 157 Con entalle
- 159 Poliéster barnizado
- 170 Conexión
- 186 Anillo colector
- 190 Ventilador Porsche 924, anterior
- 192 Para aire acondicionado
- 194 Línea de conexión
- 197 Esquema de piezas para encendido
- 198 Surtidos clasificados por marcas
- 204 conector hembra
- 205 3 tres unidades = 1 juego
- 206 casete
- 207 inductivo
- 208 son
- 209 Completo con cables con resistencia de encendido y conectores para bujías (pegados, con conexión indisoluble)
- 211 Desparasitado
- 212 De montaje similar
- 213 Secuencia de encendido
- 214 Poliéster, interior barnizado
- 215 Poliéster, con caperuza de blindaje
- 216 Poliéster, interior barnizado, con caperuza de blindaje
- 220 sin envoltura adicional antiparasitaje
- 222 Dimensiones
- 223 Longitud del cable
- 224 Capacidad
- 225 Con casquillo roscado
- 227 Sustituto

- 228 2 unidades /vehículo
- 230 con resalte de encastre
- 231 placa intermedia para
- 232 Fenol
- 233 Polipropileno
- 234 con placa intermedia
- 235 Poliéster, sin caja de apantallamiento
- 236 Poliéster, lacado interiormente, sin caja de apantallamiento
- 238 Cambio de clave, piezas ajenas → BERU
- 243 Sistema de encendido
- 263 sustituido



- ▲ Ripartizione alta tensione di riposo
- non necessario
- non disponibile

- 17 in parte
- 20 fino ad esaurimento scorte
- 21 Su richiesta
- 23 tutti i modelli
- 51 Motori a gas
- 52 Carrelli elevatori
- 60 Determinazione del corretto rotore direttamente sul veicolo
- 100 con vite
- 101 ventilato
- 102 nero
- 103 nota per il montaggio
- 104 per ventilatore supplementare stadio 1
- 105 per ventilatore supplementare stadio 2
- 106 avvitato
- 107 alesaggio
- 108 camma di poliammide
- 110 come GER 001, tuttavia con maggiore tensione di regolazione
- 111 tensione di regolazione
- 113 regolazione
- 114 identificazione della sequenza d'accensione
- 115 epossidica, con una cappa di schermatura
- 116 con spina di sfiato
- 118 Rotore dello spinterogeno schermato
- 119 Rotore dello spinterogeno non schermato
- 124 Resistenze addizionali
- 129 possibilità di incremento della tensione d'avviamento
- 131 EVL = rotore schermato
- 132 NVL = rotore non schermato
- 146 Poliestere
- 147 Con limitatore di velocità
- 152 bianco
- 153 Attacco a denti di sega
- 154 Collegamento ad innesto plug-in
- 155 Fissaggio a gancio
- 156 blu
- 157 Con spacco
- 159 Poliestere verniciato
- 170 collegamento
- 186 Anello di contatto
- 190 Ventola Porsche 924, vecchia
- 192 Per climatizzatore
- 194 Cavo di collegamento
- 197 Panoramica componenti dell'accensione
- 198 Assortimenti riferiti ai produttori
- 204 bossola
- 205 3 pezzi = 1 corredo
- 206 cassetta
- 207 induttivo
- 208 suomo
- 209 completo con cavi di accensione a resistenza e connettori per candele (incollati e collegati in maniera irreversibile)
- 211 schermato
- 212 di montaggio identico
- 213 sequenza di accensione
- 214 poliestere, verniciato internamente
- 215 poliestere, con cappa schermante
- 216 poliestere, verniciato internamente, con cappa schermante
- 220 senza schermatura supplementare
- 222 Dimensioni
- 223 Lunghezza del cavo
- 224 Potenza
- 225 Con boccola filettata
- 227 Ricambio

- 228 2 pz./veicolo
- 230 con nasello di arresto
- 231 Piastra intermedia per
- 232 Fenolo
- 233 Polipropilene
- 234 con piastra intermedia
- 235 In poliestere, senza copertura protettiva
- 236 In poliestere, verniciato internamente, senza copertura protettiva
- 238 Identificazione in chiave di componenti di altri produttori
→ BERU
- 243 Sistema di accensione
- 263 sostituito

- ▲ Распределение статического высокого напряжения
- не требуется
- нет в программе

- 17 частично
- 20 пока хватит заиаса
- 21 По запросу
- 23 Всички модели
- 51 Газовые двигатели
- 52 Вилочные погрузчики
- 60 Определить правильный бегунок распределителя зажигания на автомобиле
- 100 с винтом
- 101 с вентилированием
- 102 черного цвета
- 103 указание по монтажу
- 104 для дополнительного вентилятора ступень 1
- 105 для дополнительного вентилятора ступень 2
- 106 свинчены
- 107 отверстие
- 108 кулачки из полиамида
- 110 как GER 001, однако, с повышенным регулирующим напряжением
- 111 регулирующее напряжение
- 113 регулирование
- 114 опознавание последовательности зажигания
- 115 эпокси, с экранирующим колпачком
- 116 с вентиляционным сборником
- 118 Экранированный ротор распределителя зажигания
- 119 Неэкранированный ротор распределителя зажигания
- 124 Дополнительные резисторы
- 129 возможно повышение стартового напряжения
- 131 EVL = экранированный ротор
- 132 NVL = неэкранированный ротор
- 146 Полиэстр
- 147 с ограничением числа оборотов
- 152 белый
- 153 Пилообразное соединение
- 154 Соединение с вставным наконечником
- 155 Крепление с зацеплением
- 156 синий
- 157 с выемкой
- 159 Полиэстр, лакированный
- 170 Подключение
- 186 Контактное кольцо
- 190 Вентилятор для Porsche 924, старая модель
- 192 для кондиционера
- 194 Линия подключения
- 197 Обзор деталей системы зажигания
- 198 Ассортименты изготовителя
- 204 гнездо
- 205 3 шт. = 1 комплект
- 206 кассета
- 207 индуктивный
- 208 эхозффект
- 209 В комплекте с кабелями высокого напряжения с распределенным сопротивлением и наконечниками свечей (приклеены, неразъемное соединение)
- 211 экранирован
- 212 монтаж аналогичен
- 213 Порядок зажигания
- 214 Полиэстр, внутреннее лаковое покрытие
- 215 Полиэстр, с экранирующей крышкой
- 216 Полиэстр, внутреннее лаковое покрытие, с экранирующей крышкой
- 220 без дополнительной экранирующей оболочки
- 222 Габариты
- 223 Длина кабеля
- 224 Мощность
- 225 С резьбовой втулкой
- 227 Замена
- 228 2 шт./автомобиль
- 230 с фиксирующим выступом
- 231 промежуточная пластина для
- 232 Феноп
- 233 Полипропилен
- 234 с промежуточной пластиной
- 235 Полиэстр, без экранирующей крышки
- 236 Полиэстр, с внутренним лакированием, без экранирующей крышки
- 238 Перекодирование деталей других изготовителей → BERU
- 243 Система зажигания
- 263 заменено

- ▲ Spoczynkowy rozdział wysokiego napięcia
- nie jest wymagane
- nie objęte programem

- 17 Częściowo
- 20 do momentu wyczerpania zapasu
- 21 na zapytanie
- 23 wszystkie modele
- 51 Stacjonarne silniki gazowe
- 52 Wózki widłowe
- 60 Okrelić prawidłowy palec rozdzielczy zapłonu dla pojazdu
- 100 ze sruba
- 101 wentylowane
- 102 czarny
- 103 instrukcja montażu
- 104 do dodatkowego wentylatora stopień 1
- 105 do dodatkowego wentylatora stopień 2
- 106 skręcona
- 107 otwór
- 108 poliamid -wypust
- 110 jak GER 001 tylko z podwyższonym napięciem regulacji
- 111 napięcie odcięcia
- 113 regulacja
- 114 oznaczenie kolejności zapłonu
- 115 epoksydowa z osłona
- 116 z odpowietrzeniem
- 118 Ekranowane palce rozdzielacza zapłonu
- 119 Palce rozdzielacza zapłonu bez ekranowania
- 124 Oporniki wstępne
- 129 możliwe podwyższenie napięcia początkowego
- 131 EVL = Rotor ekranowany
- 132 NVL = Rotor nieekranowany
- 146 Poliester
- 147 Z ogranicznikiem prędkości obrotowej
- 152 biały
- 153 Przyłącze piłokształtne
- 154 Przyłącze punktowe
- 155 Mocowanie hakowe
- 156 niebieski
- 157 Z wgłębieniem
- 159 Poliester lakierowany
- 170 Przyłącze
- 186 Pierścień ślizgowy
- 190 Wentylator Porsche 924, typ stary
- 192 Do klimatyzacji
- 194 Przewód przyłączeniowy
- 197 Przegląd elementów zapłonowych
- 198 Zestawy elementów dostarczanych przez producenta
- 204 gniazdo
- 205 3 sztuki = 1 zestaw
- 206 kasetą
- 207 indukcyjny
- 208 pogłos
- 209 Komplet wraz z oporowymi kablami zapłonowymi oraz końcówkami świecy zapłonowej (połączenie klejone, nierozłączne)
- 211 ekranowana
- 212 jednakowy sposób zabudowania
- 213 Kolejność zapłonu
- 214 Poliester, wewnątrz lakierowany
- 215 Poliester, z kołpakiem ekranującym
- 216 Poliester, wewnątrz lakierowany, z kołpakiem ekranującym
- 220 bez dodatkowej powłoki ekranującej
- 222 Wymiar
- 223 Długość kabla
- 224 Wydajność
- 225 z tuleją gwintowaną
- 227 Część zamienna

- 228 2 sztuki/pojazd
- 230 z noskiem zatraskowym
- 231 płytka pośrednia do
- 232 Fenol
- 233 Polipropylen
- 234 z płytką pośrednią
- 235 Poliester, bez pokrywy osłaniającej
- 236 Poliester, wewnątrz lakierowane, bez pokrywy osłaniającej
- 238 Część zamienna innego producenta → BERU
- 243 Rodzaj układu zapłonowego
- 263 zastąpiony

- ▲ στατική διανομή υψηλής τάσης
- δεν είναι απαραίτητο
- δεν υπάρχει στο πρόγραμμα

- 17 κατά μέρος
- 20 όσο υπάρχει ακόμα διάθεση
- 21 αυτόματο κιβώτιο
- 23 όλα τα μοντέλλα
- 51 Κινητήρες αερίου
- 52 Ανωψωτικά οχήματα
- 60 Λάβετε υπόψη σας την τελευταία έκδοση λογισμικού
- 100 με βίδα
- 101 αεριζόμενο
- 102 μαύρο
- 103 οδηγία τοποθέτησης
- 104 για συμπληρωματικό ανεμιστήρα επίπεδο 1
- 105 για συμπληρωματικό ανεμιστήρα επίπεδο 2
- 106 βιδωμένο
- 107 οπή
- 108 έκκεντρο πολυαμιδίου
- 110 όπως στο GER 001, αλλά με αυξημένη τάση ρύθμισης
- 111 τάση ρύθμισης
- 113 ρύθμιση
- 114 χαρακτηριστικό σειράς ανάφλεξης
- 115 εποξειδίο, με προστατευτικό κάλυμμα
- 116 με θόλο εξαερισμού
- 118 Στροφίο κατανεμητή ελεύθερο παρασίτων
- 119 Στροφίο κατανεμητή χωρίς εξουδετέρωση παρασίτων
- 124 Συμπληρωματικές αντιστάσεις
- 129 αύξηση αρχικής τάσης δυνατή
- 131 EVL = Στροφίο ελεύθερων παρασίτων
- 132 NVL = Στροφίο χωρίς εξουδετέρωση παρασίτων
- 146 Πολυεστερικό υλικό
- 147 Με περιορισμό αριθμού στροφών
- 152 άσπρο
- 153 Πριονοειδής σύνδεση
- 154 Συνδετική εισαγωγική αιχμή
- 155 Αγκιστροειδής στερέωση
- 156 μπλε
- 157 Με διάνοιξη
- 159 Πολυεστερικό βερνικωμένο υλικό
- 170 Σύνδεση
- 186 Δακτύλιος τριβής
- 190 Ανεμιστήρας Porsche 924, παλιό μοντέλο
- 192 Για μηνάνες κλιματισμού
- 194 Συνδετικός αγωγός
- 197 Πίνακας εξαρτημάτων ανάφλεξης
- 198 Αξεσουάρ του εργοστασίου κατασκευής
- 204 υποδοχή
- 205 3 τεμάχ. = 1 σετ
- 206 κασέτα
- 207 επαγωγικά
- 208 ηχώ
- 209 Ολικό σύστημα με καλωδιακές αντιστάσεις ανάφλεξης και με βύσματα τύπου κηρίου (κολλημένα, συνδεδεμένα χωρίς δυνατότητα αποσύνδεσης)
- 211 Απαλλαγμένο παρασίτων
- 212 Όμοιος τύπος
- 213 Διαδοχική σειρά ανάφλεξης
- 214 Πολυεστερικό υλικό, εσωτερικό βερνίκωμα
- 215 Πολυεστερικό υλικό, με προστατευμένη κεφαλή
- 216 Πολυεστερικό υλικό, εσωτερικό βερνίκωμα, με προστατευμένη κεφαλή
- 220 χωρίς συμπληρωματικό κέλυφος εξουδετέρωσης παρασίτων
- 222 Διαστάσεις
- 223 Μήκος καλωδίου
- 224 Ισχύς

- 225 Με σπειροειδή υποδοχή
- 227 Αντικατάση
- 228 2 τεμάχια/όχημα
- 230 με μύτη ασφάλισης
- 231 ενδιάμεση πλάκα για
- 232 Φαινόλη
- 233 Πολυπροπυλένιο
- 234 με ενδιάμεση πλάκα
- 235 Πολυεστέρας, χωρίς κάλυμμα θωράκισης
- 236 Πολυεστέρας, εσωτερικά βερνικωμένος, χωρίς κάλυμμα θωράκισης
- 238 Αλλαγή κωδικού ξένων εξαρτημάτων → BERU
- 243 Σύστημα ανάφλεξης
- 263 Αντικαθιστά

- ▲ nyugvó nagyfeszültségű elosztás
- nem szükséges
- nincs a programban

- 17 részben
- 20 amíg a készlet tart
- 21 Kérésre
- 23 minden modell
- 51 Gázmotorok
- 52 Villás targonca
- 60 Helyes elosztóadagoló rotor meghatározása a járműnél
- 100 csavarral
- 101 szelloztetett
- 102 Fekete
- 103 Összeszerelési útmutató
- 104 szellőztetőkiegészítőknek első fokozat
- 105 szellőztetőkiegészítőknek második fokozat
- 106 csavarozott
- 107 Fűrő
- 108 Polyimid-Nocken
- 110 mint a GER 001, de magasabb szabályozófeszültséggel
- 111 Szabályozófeszültség
- 113 Szabályozás
- 114 Gyújtósorozat jelzete
- 115 Epoxy védőfejjel
- 116 Szellőzőkúpólával
- 118 elosztópipák zavaroszűrővel
- 119 elosztópipák zavaroszűrés nélkül
- 124 előtét-ellenállások
- 129 indítófeszültség lehetséges
- 131 EVL = forgórész zavaroszűrővel
- 132 NVL = forgórész zavaroszűrés nélkül
- 146 poliészter
- 147 fordulatszám-határolóval
- 152 fehér
- 153 fűrészfog-csatlakozás
- 154 szűrőcsúcs-csatlakozó
- 155 rögzítőkampó 55 mm
- 156 kék
- 157 kivágással
- 159 lakkozott poliészter
- 170 csatlakozó
- 186 csúszógyűrű
- 190 Porsche 924 ventilátor, régi
- 192 légkondicionáló berendezéshez
- 194 csatlakozó vezeték
- 197 gyújtás-alkatrészek áttekintő ábrája
- 198 agyártókhöz kapcsolódó választék
- 204 persely
- 205 3 db = 1 készlet
- 206 kazetta
- 207 induktív
- 208 hang
- 209 ellenállásos gyújtókábellel és gyújtógyertyadugasszal együtt
(ragasztott, nem oldható kötés)
- 211 zavarmentesített
- 212 ugyanúgy beszerelhető
- 213 gyújtási sorrend
- 214 poliészter, belül lakkozott
- 215 poliészter, árnyékolt fedéllel
- 216 poliészter belül lakkozott, árnyékolt fedéllel
- 220 pótlólagos zavarmentesítő burkolat nélkül
- 222 Méretek
- 223 Kábelhossz
- 224 Teljesítmény
- 225 Menetes persellyel
- 227 Tartalék

- 228 2 darab / jármű
- 230 reteszelő pecsekkel
- 231 betétlemez számára
- 232 Fenol
- 233 Polipropilén
- 234 betétlemezzel
- 235 Poliészter árnyékoló sapka nélkül
- 236 Poliészter, belül lakkozott, árnyékoló sapka nélkül
- 238 Átcsoportosítás idegen alkatrészek → BERU
- 243 gyújtásrendszer
- 263 helyettesíti

SB-Verkaufssysteme

Einfach mehr Umsatz...

... mit dem aktuellen Beru SB-Programm! Attraktive SB-Wände und Kabelständer für Produkte mit hoher Nachfrage, wie Zündkerzen, Glühkerzen, Zündungsteile und Zündleitungen, erleichtern den SB-Verkauf. Die systematische Anordnung der Produkte in den SB-Wänden ist besonders übersichtlich – bei minimalem Platzbedarf. Besonders kundenfreundlich (weil mit wertvollen Verbraucherinformationen bedruckt) sind die aktuellen, umweltgerechten Karton-Verpackungen. Diese vereinfachen auch die Lagerhaltung, denn Verpackungen von Lager- und SB-Ware sind größtenteils identisch. Durch die Preisschilder an den SB-Hacken entfällt die zeitraubende Preisauszeichnung jeder einzelnen Verpackung. Beru SB-Verkaufssysteme – die intensive Abverkaufshilfe in Ihren Verkaufsräumen.



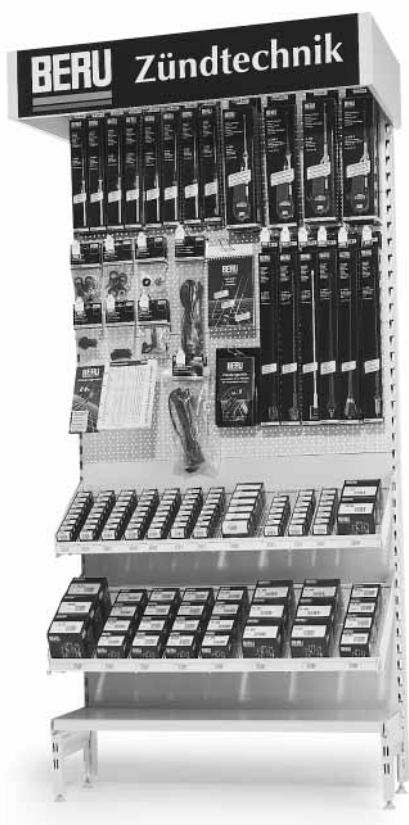
Sales systems

Simply increase sales...

... with the latest BERU self-service range!

Attractive self-service wall and cable stands for best-selling products such as spark plugs, glow plugs, ignition parts, aerials, environmental retrofit glow plug sets and ignition leads facilitate self-service sales. The systematic arrangement of the products on the self-service wall stands ensures easy identification – whilst taking up the minimum amount of space.

The environmentally-acceptable packaging is particularly customer-friendly (since it contains valuable consumer information). This also simplifies storage since the majority of warehouse and self-service merchandise packaging is identical. Price tags on the self-service hooks do away with the time-consuming labelling of each individual package. Beru self-service sales systems – the powerful sales aid in your showroom.



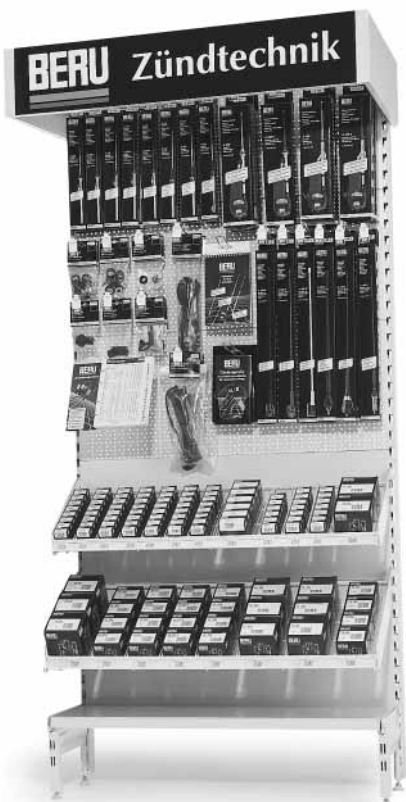
Systemes de vente

Comment accroître tout simplement son chiffre d'affaires...

... avec le nouveau programme libre-service Beru!

D'attrayants panneaux libre-service et des présentoirs de câbles pour les produits à forte demande, tels que bougies d'allumage, de préchauffage, pièces d'allumage, antennes, kits de rechange écologiques et câbles d'allumage, facilitent la vente en libre-service.

La disposition systématique des produits sur les panneaux libre-service est particulièrement fonctionnelle – avec un encombrement minimal. Les nouveaux emballages écologiques sont particulièrement agréables pour les clients (car ils contiennent de précieuses informations pour les consommateurs). Ils favorisent aussi la gestion des stocks car, pour une grande part, les emballages des produits en stock et de ceux en libre-service sont identiques. Des affichettes de prix placées sur les crochets libre-service vous font gagner un temps considérable en évitant de marquer unitairement chaque emballage. Systemes de vente libre-service Beru – l'aide efficace dans vos points de vente.



SB-verkoopssystemen

Eenvoudig meer omzet...

... met het actuele Beru SB-programma! Aantrekkelijke SB-wanden en kabelstandaards voor producten waar veel vraag naar is, zoals bougies, gloeibougies, ontstekingsonderdelen en ontstekingskabels, vergemakkelijken de SB-verkoop. De systematische indeling van de producten op de SB-wanden is bijzonder overzichtelijk – met een minimale behoefte aan ruimte. Bijzonder klantvriendelijk (omdat ze met waardevolle gebruikersinformatie bedrukt zijn) zijn de actuele, milieuvriendelijke dozen. Deze vergemakkelijken ook het magazijnbeheer omdat verpakkingen van magazijn- en SB-waren grotendeels identiek zijn. Door de prijsbordjes op de SB-haken heeft niet steeds op tijdrovende wijze elke verpakking geprijsd te worden. Beru SB-verkoopssystemen – de intensieve verkoophulp in uw winkel.



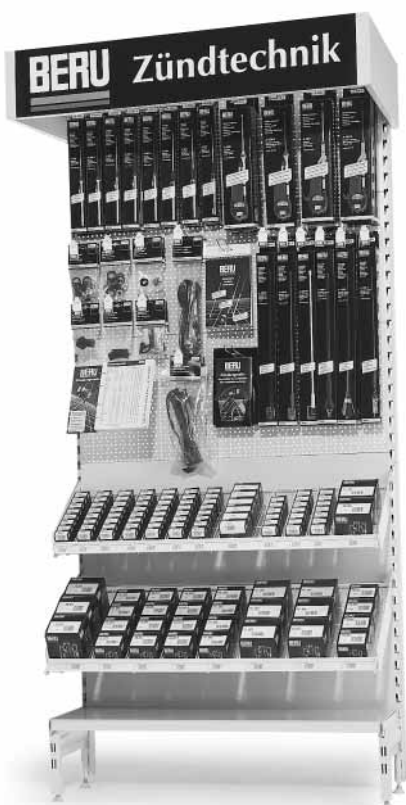
Sistemas de venta

¡Simplemente más volumen de negocios...

... con el programa actual SB de Beru! Atractivas paredes SB y estantes de cable para productos con alta demanda, como son, bujías de encendido, bujías incandescentes, piezas, dispositivos de encendido, antenas, equipos de reequipamiento eco-compatibles y cables de encendido, facilitan la venta de SB.

La disposición sistemática de los productos en la paredes SB permite un control óptico especialmente bueno - con un mínimo de espacio requerido.

Los embalajes de cartón son especialmente adecuados para los clientes (ya que hay valiosa información impresa para el consumidor). Estos embalajes facilitan el almacenamiento, ya que los embalajes de mercancía de almacén y los embalajes de mercancía SB son en gran parte idénticos. Gracias a las etiquetas de precios que están en los ganchos SB, no hace falta perder el tiempo innecesariamente etiquetando cada embalaje individual con su precio. Sistemas de venta SB de Beru - la ayuda intensa para la venta en sus espacios y salas de ventas.



Sistemi di vendita

Semplicemente maggior fatturato...

... con l'attuale programma self-service Beru!

Sympatiche pareti self-service e supporti per i prodotti maggiormente richiesti, quali candele, candelette, particolari di accensione, antenne, kit opzionali per la tutela ambientale e cavi di accensione, facilitano la vendita in self-service. La disposizione particolarmente chiara e sistematica dei prodotti nelle pareti self-service richiede un ingombro minimo.

Particolarmente «a misura di cliente» (poiche' contenenti preziose informazioni per gli utilizzatori) sono le confezioni in cartone, non nocive per l'ambiente. Esse servono a semplificare la tenuta di magazzino, infatti le confezioni dei prodotti di magazzino e quelle per il self-service sono per lo piu' identiche. Grazie alle targhette dei prezzi applicate sui ganci del self-service non occorre perdere tempo per applicare i prezzi su ciascuna confezione. Sistemi di vendita self-service Beru - l'intensivo supporto nei Vostri locali di vendita.

СИСТЕМЫ ПРОДАЖИ

Просто больше оборота...

...с помощью последней программы BERU SB!

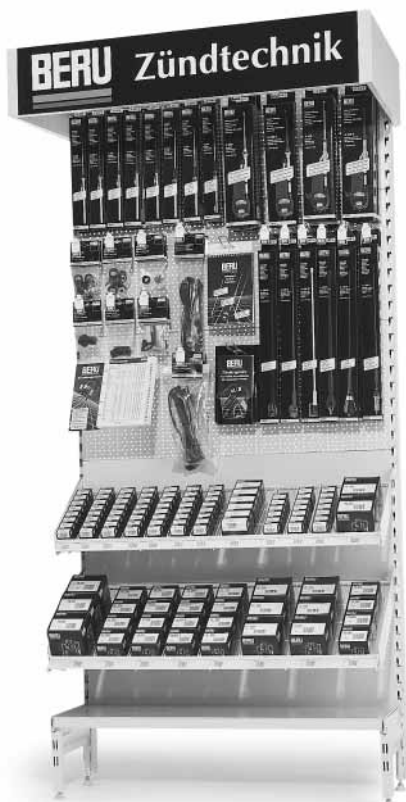
Интересные стены SB и кабельные стойки для таких продуктов высокого спроса, как свечей зажигания, свечей накаливания, частей зажигания, антенн, комплектов запасных частей для защиты окружающей среды, которые могут монтироваться дополнительно, а также проводов к зажиганию облегчают продажу SB. Систематичное размещение продуктов в стенах SB позволяет легко найти необходимое, и это при минимальной потребности в месте. Об особой заботе о покупателе говорят отвечающие требованиям по защите окружающей среды картонные упаковки, так как на них напечатана ценная для потребителя информация. Такие упаковки упрощают также и хранение на складе, так как складские упаковки и упаковки с товаром SB большей частью идентичны. Благодаря ярлыкам-ценникам, расположенным на крючке SB, отпадает необходимость в указании цены на каждой отдельной упаковке, что занимает много времени. Системы BERU SB для продажи эффективно облегчают продажу в Ваших помещениях для продажи.

Systemy sprzedaży

Z aktualnym programem sprzedaży samoobsługowej Beru...

...poprostu wyższe obroty!

Atrakcyjne plansze sprzedaży samoobsługowej i stelaże do kabli dla produktów cieszących się wysokim zainteresowaniem, takich jak świece zapłonowe i żarowe, elementy układów zapłonowych, anteny, zestawy dla ochrony środowiska naturalnego czy przewody zapłonowe, ułatwiają ten rodzaj sprzedaży. Systematyczna organizacja rozmieszczenia produktów na planszach sprzedaży samoobsługowej zapewnia bardzo dobrą przejrzystość ekspozycji przy stosunkowo małym zapotrzebowaniu miejsca. Szczególnie wygodne dla klienta (ze względu na nadruki zawierające interesujące informacje) są opakowania kartonowe nie obciążające środowiska naturalnego. Opakowania te ułatwiają także magazynowanie, gdyż ich wersja magazynowa i przewidziana do sprzedaży samoobsługowej są dla przeważającej części produktów identyczne. Wskutek zastosowania wywieszek cenowych na uchwytach usytuowanych na planszach nie ma potrzeby czasochłonnego znakowania każdego opakowania etykietą cenową. System sprzedaży samoobsługowej Beru to pomoc przy intensyfikacji obrotu w Waszych placówkach handlowych.



Eladási rendszerek

Egyszerűen nagyobb forgalom...

... Beru aktualis önkı eladási segédeszközöknek köszönhetően!

A vonzó önkı-falak és kábelállványok olyan nagy keresletnek örvendő termékek számára, mint gyújtógyertyák, izzıtógyertyák, gyújtásrendszer alkatrészei, antennák, utólag beszerelhető környezetvédelmi szerelések és gyújtóvezetékek, megkönnyítik az önkı-eladást. A termékeknek az önkı-falakon való szisztematikus elrendezése különösen jó áttekinthetőséget biztosít – minimális helyigény mellett. A környezetet kímélő kartondoboz-csomagolások különösen jól alkalmazkodnak a vevő igényeihez (mert a felhasználó számára értékes információk vannak rányomtatva). Ezek leegyszerűsítik a raktározást is, hiszen a raktárú és az önkı-áru csomagolása az esetek többségében azonos. Az önkı-kampókra felasztott ártábláknak köszönhetően nincs szükség az áraknak az egyes göngyölegeken való időt rabló feltüntetésére. Beru önkı-eladási rendszerei – hatékony kiárusítási segédeszköz az Ön eladóterében.

Συστήματα πωλήσεων

Απλά μεγαλύτερος τζίρος...

...με το τρέχον πρόγραμμα αυτοεξυπηρέτησης της Beru!

Ευπαρουσίαστα ράφια αυτοεξυπηρέτησης και ορθοστάτες καλωδίων προϊόντα με μεγάλη ζήτηση, όπως αναφλεκτήρες (μπουζί), αναφλεκτήρες προθέρμανσης, εξαρτήματα του συστήματος ανάφλεξης, αντένες, σετ επανεξοπλισμού για την προστασία του περιβάλλοντος και καλώδια ανάφλεξης (μπουζοκαλώδια) διευκολύνουν την αυτοεξυπηρετούμενη πώληση. Η συστηματική διάταξη των προϊόντων στα ράφια αυτοεξυπηρέτησης είναι ιδιαίτερα εύσνοπη, και απαιτεί ελάχιστο χώρο. Ιδιαίτερα χρήσιμες για τους πελάτες (επειδή έχουν τυπωμένες πολύτιμες πληροφορίες για τους καταναλωτές) είναι οι φιλικές προς το περιβάλλον χαρτονένιες συσκευασίες. Αυτές οι συσκευασίες απλουστεύουν ακόμα και την αποθήκευση, επειδή οι συσκευασίες των προϊόντων αποθήκευσης και των προϊόντων στα ράφια αυτοεξυπηρέτησης είναι κατά το μεγαλύτερο μέρος οι ίδιες. Με τις ετικέτες των τιμών στα άγκιστρα του συστήματος αυτοεξυπηρέτησης εκπίπτει η χρονοβόρα εργασία της αναγραφής της τιμής σε κάθε ξεχωριστή συσκευασία. Συστήματα πώλησης της Beru - η ουσιαστική βοήθεια πώλησης στο κατάστημά σας.

















Cos'hanno in comune i costruttori di automobili in tutto il mondo?

Essi richiedono affidabilità assoluta e si assicurano la multiennale esperienza di specialisti. Essi promuovono il pensiero innovativo ed un'eccellente qualità di prodotto. Per tale motivo essi equipaggiano i vostri veicoli con prodotti originali di marca Beru. La Beru investe in maniera permanente in tutta una serie di provvedimenti per l'assicurazione della qualità e la protezione dell'ambiente. Gli tabilimenti del gruppo Beru sono certificati secondo le norme di qualità valide in tutto il mondo come ad es. DIN ISO 9001:2000. In Germania si adempie anche ai requisiti ISO/TS 16949 e DIN EN ISO 14001. I certificati vengono sostituiti regolarmente ed in relazione allo stato attuale corrispondente. Con ogni prodotto originale di marca Beru i nostri clienti nei primi montaggi, nel commercio e nelle officine ottengono la sicurezza di un'alta qualità di prodotto, di una ottimale disponibilità e un ottimo rapporto prezzo/prodotto.

Garanzia di prodotto Beru

Le parti dell'accensione e gli accessori riportati nel presente catalogo possono essere usati in tutti i motori come descritto dalla nostra raccomandazione. La Beru non risponde per errori di contenuto o di stampa palesi, il cui riconoscimento cade sotto l'obbligo di diligenza dell'utilizzatore. La Beru risponde per l'integrità assicurata nell'ambito dello stato odierno della tecnica. Se è possibile comprovare che il motore ha subito danni nonostante che i prodotti Beru siano stati usati rispettando le nostre raccomandazioni, ci prendiamo carico parzialmente o totalmente delle spese causate per la riparazione del danno. La Beru decide sul risarcimento dei danni dietro presentazione dei prodotti Beru reclamati, dei componenti del motore danneggiati e delle relative fatture, a condizione che i prodotti Beru siano stati manipolati correttamente.

Come dalle nostre condizioni generali di contratto, la garanzia per prodotti difettosi è di 24 mesi, a eccezione dei difetti causati da normale usura.

Что общего у изготовителей автомобилей во всем мире?

Они требуют абсолютной надежности и заручаются многолетним опытом специалистов. Они нуждаются в инновационном мышлении и высочайшем качестве продукции. Поэтому они оборудуют свои автомобили фирменными изделиями Beru. Фирма Beru постоянно инвестирует средства в широкомасштабные мероприятия по обеспечению качества и охране окружающей среды. Изделия группы Beru сертифицируются по признанным во всем мире нормам качества как, например, DIN ISO 9001:2000. Кроме того, в Германии они удовлетворяют требования ISO/TS 16949 и DIN EN ISO 14001. Сертификаты регулярно обновляются и соответствуют актуальному уровню. Приобретая каждое фирменное изделие Beru, наши заказчики на предприятиях первой сборки, в торговле и в авторемонтных мастерских получают гарантию высокого качества, оптимальной эксплуатационной готовности в сочетании с прекрасным соотношением цены и эксплуатационных характеристик.

Гарантия на продукцию Beru

Приведенные в данном каталоге детали системы зажигания и комплектующие детали могут быть использованы во всех двигателях в соответствии с нашими рекомендациями. На явные ошибки и очевидные опечатки распространяется обязанность внимательного подхода со стороны потребителя. Фирма Beru несет гарантийную ответственность за отсутствие дефектов и гарантированные характеристики согласно соответствующему уровню техники. В случае, если доказано возникновение ущерба двигателя несмотря на выполнение наших рекомендаций по использованию продукции Beru, мы полностью или частично компенсируем затраты по устранению ущерба. После получения рекламированной продукции Beru, поврежденных деталей двигателя и ремонтной документации фирма Beru принимает решение о компенсации затрат. Основным условием для этого является надлежащее обращение с продукцией Beru. Гарантийный срок на неисправные продукты составляет 24 месяца согласно нашим общим условиям заключения сделок. На нормальный износ гарантия не распространяется.

Co wspólnego mają producenci samochodów na całym świecie?

Wymagają absolutnej niezawodności i korzystają z wieloletnich doświadczeń specjalistów. Żądają innowacyjnego myślenia i produktów o doskonałej jakości. Dlatego instalują w swoich pojazdach oryginalne produkty marki Beru. Beru stale inwestuje w cały szereg przedsięwzięć, mających na celu zapewnienie najwyższej jakości oraz ochrony środowiska naturalnego. Zakłady Grupy Beru posiadają ważne na całym świecie certyfikaty spełnienia norm jakościowych np. DIN ISO 9001:2000, a wszystkie niemieckie zakłady Beru spełniają wymagania norm ISO/TS 16949, oraz DIN EN ISO 14001. Certyfikaty te są regularnie odnawiane każdorazowo zgodnie z aktualnymi wymaganiami. Z każdym oryginalnym produktem marki Beru, czy to w formie oryginalnego wyposażenia pojazdu, czy też nabywanym w handlu lub instalowanym w warsztacie samochodowym, dostają nasi klienci pewność najwyższej jakości, optymalną dostępność oraz doskonały stosunek ceny do właściwości użytkowych wyrobu.

Gwarancja na produkty Beru

Zamieszczone w tym katalogu elementy układu zapłonowego i akcesoria mogą być stosowane zgodnie z naszymi zaleceniami do wszystkich silników. W ramach obowiązku staranności użytkownika leży wykluczenie dostrzegalnych pomyłek lub widocznych błędów w druku. Firma Beru udziela gwarancji na bezusterkowość oraz deklarowane właściwości produktów, zgodnie z aktualnym stanem techniki. Jeżeli produkty Beru będą stosowane zgodnie z naszymi zaleceniami i pomimo tego dojdzie do dających się uduodnic uszkodzeń silnika, wówczas przejmujemy w całości lub częściowo koszty związane z usunięciem tych szkód. Firma Beru podejmuje decyzję o pokryciu kosztów po przedłożeniu reklamowanych produktów Beru, uszkodzonych części silnika oraz rachunków za przeprowadzone naprawy. Podstawowym tego warunkiem jest prawidłowe postępowanie się produktami Beru. Okres gwarancji na wadliwe wyroby wynosi 24 miesiące zgodnie z naszymi ogólnymi warunkami handlowymi. Gwarancja nie obejmuje normalnego zużycia się części na skutek eksploatacji.

Τι κοινό έχουν οι κατασκευαστές αυτοκινήτων σε όλον τον κόσμο?

Απαιτούν τέλεια ποιότητα και αξιοπιστία και διασφαλίζουν τις απαιτήσεις τους με την πολυετή πείρα των ειδικών. Απαιτούν καινοτομία σκέψης και άψογη ποιότητα προϊόντων. Για όλους αυτούς τους λόγους εξοπλίζουν τα οχήματά τους με γνήσια προϊόντα ποιότητας Beru. Η εταιρία Beru επενδύει συνεχώς σε μία σειρά εκτενών μέτρων με σκοπό τη διασφάλιση ποιότητας και την προστασία του περιβάλλοντος. Στα εργοστάσια του Ομίλου Beru έχουν απονεμηθεί τίτλοι πιστοποίησης ποιότητας με παγκόσμια ισχύ όπως π.χ. το πρότυπο DIN ISO 9001: 2000. Στη Γερμανία παράλληλα εκπληρώνονται οι απαιτήσεις σύμφωνα με τα πρότυπα ISO/TS 16949, και DIN EN ISO 14001. Οι τίτλοι πιστοποίησης ποιότητας ανανεώνονται τακτικά και ανταποκρίνονται στην εκάστοτε ενημερωμένη κατάσταση. Με κάθε γνήσιο προϊόν ποιότητας Beru οι πελάτες μας της αυτοκινητοβιομηχανίας, το εμπόριο και τα συνεργεία αποκτούν τη διασφάλιση ύψιστης ποιότητας προϊόντος, άριστου τρόπου διάθεσης και έξοχης σχέσης μεταξύ τιμής και προσφοράς.

Εγγύηση προϊόντων Beru

Τα εξαρτήματα ανάφεξης και τα άλλα εξαρτήματα που αναφέρονται στον παρόντα κατάλογο, μπορούν σύμφωνα με τις συστάσεις μας να χρησιμοποιηθούν σε όλα τα είδη των κινητήρων. Η ευδιάκριτη πλάνη ή τα προφανή τυπογραφικά λάθη υπαρκτά στην υποχρέωση καταβολής επιμέλειας του χρήστη. Για τη λειτουργία χωρίς βλάβες η εταιρία Beru παρέχει εγγύηση σύμφωνα με την εκάστοτε εξέλιξη της τεχνολογίας. Σε περίπτωση που προκληθούν αποδεξιμμένες βλάβες στον κινητήρα, παρά το γεγονός ότι η χρήση των προϊόντων Beru έγινε σύμφωνα με τις συστάσεις μας, αναλαμβάνουμε εξ ολοκλήρου ή εν μέρει τα έξοδα για την αποκατάσταση της βλάβης. Κατόπιν επίδειξης των ελαττωματικών προϊόντων Beru, των εξαρτημάτων κινητήρα με εμφανή βλάβη και των αποδεικτικών επισκευής, η εταιρία Beru αποφασίζει για την ανάληψη των εξόδων. Βασική προϋπόθεση για την ανάληψη των εξόδων είναι ο κανονικός χειρισμός των προϊόντων Beru. Η προθεσμία παροχής εγγύησης για ελαττωματικά προϊόντα ανέρχεται σε 24 μήνες σύμφωνα με τους γενικούς όρους συναλλαγών μας. Από την περίπτωση αυτή

Miben egyeznek meg világszerte a gépkocsigyártó cégek?

Teljes megbízhatóságot várnak el és biztosítják a maguk számára specialistiká sokévi tapasztalatát. Innovatív gondolkodást és kiváló termékminőséget követelnek. Ezért szerelik fel a gépkocsikat originál Beru márkatermékekkel. A Beru cég a minőségbiztosítás és a környezettudomány érdekében állandó jelleggel egy sor átfogó intézkedésbe investált. A Beru Gruppe üzemei megkapták a világszerte érvényes minőség normát mint például a DIN ISO 9001:2000. Ezenkívül Németországban megfelelnek az ISO/TS 16949 és a DIN EN ISO 14001 követelményeknek. A tanúsítvány-okat rendszeresen újítják és ezek megfelelnek a mindenkor legaktuálisabb szintnek. Vevőink minden egyes eredeti Beru márkatermékkel a gyári felszerelésben, a kereskedelemben és a javítóműhelyben a kimagasló termékminőség, az optimális rendelkezésre állás és a kiváló ár/értékméret arány biztonságát élvezhetik.

Beru termékjótállás

Ebben a katalógusban felsorolt gyújtási alkatrészek és tartozékok ajánlásunknak megfelelően minden motorban használhatók. Felismerető tévedések vagy nyilvánvaló nyomdahiábok esetén a felhasználók gondossági kötelezettségévé érvényesül. A hibamentességért és a biztosított tulajdonságokért a Beru a technika mindenkori állásának megfelelően jótáll. Ha a Beru termékeit az ajánlásunknak megfelelően alkalmazzák és ezáltal a motoron ennek ellenére bizonyítható meghibásodások lépnek fel, akkor teljes mértékben vagy részben átvesszük a hibák elhárításának a költségeit. Kifogásolt Beru termékek, vagy meghibásodott motorrészek és javítás nyugtáik felmutatása után a Beru dönt a költségek átvállalásáról. Ennek alapvető feltétele mindig a Beru termékek szakszerű használata. A hibás termékek miatti jótállási idő 24 hónap cégünk általános üzleti feltételei alapján. Kivételt képez ez alól a természetes elhasználódás.

Printed in Germany · 30.12.05 · Best.-Nr. 5 000 004 003
BERU® is a Registered Trademark of BorgWarner BERU Systems GmbH
CATBU501

 **FEDERAL
MOGUL**

Global Aftermarket EMEA bvba
Prins Boudewijnlaan 5
2550 Kontich • Belgium

www.federalmogul.com
www.beru.com

 www.fmecat.eu

Perfection
built in

