

VOLVO Truck



Ersatzteile und Zubehör

- Ersatzteile passend für:
FH, FM/FMX und FE/FL
- Universelle Fahrzeugteile
für Volvo Trucks
- Technische Ausstattung
und Zubehör





**JAHRE
EUROPART**
Leidenschaft
verbindet

Nach 70 Jahren am Markt können wir sagen: Wir sind ein Unternehmen mit Tradition und bodenständigen Werten. Insbesondere die Leidenschaft für Nutzfahrzeuge verbindet uns dabei mit unseren Kunden. Was unsere Kunden ansonsten noch mit Leidenschaft betreiben, ist uns eine besondere Dokumentation wert, denn der Mensch dahinter macht den Unterschied.



Sehr geehrte Kundinnen und Kunden,

der vorliegende Katalog bietet Ihnen einen Überblick über unsere Topseller – passend für VOLVO Trucks. Aus unserem umfangreichen Programm haben wir Ihnen rund 2.000 Artikel für die **Baureihen FH, FM/FMX und FE/FL** zusammengestellt.

Der Katalog ist je nach Baureihe übersichtlich in die folgenden Produktbereiche gegliedert:

- Motoranbau
- Antrieb
- Federung und Dämpfung
- Achse und Lenkung
- Bremsanlage
- Druckluft
- Beleuchtung und Elektrik
- Karosserie
- Fahrerhaus

Darüber hinaus bieten wir Ihnen in einem umfangreichen Zubehör-Kapitel einen Überblick über universelle Ausstattungsartikel für Ihre VOLVO Fahrzeuge sowie entsprechend passende Produkte für Ihren Werkstattalltag.

Sie suchen einen bestimmten Artikel, der nicht im Katalog abgebildet ist oder haben Fragen zu einem Produkt? Bitte sprechen Sie uns an, wir helfen Ihnen gerne.

Hinweise zur Katalognutzung:

Die angegebenen Fahrzeugbezeichnungen und Motortypen dienen als Orientierung bei der Identifizierung der konkreten Fahrzeuganwendung*.

Zu einer Teile-Identifikation – speziell für Ihr Fahrzeug – wenden Sie sich bitte mit der kompletten Fahrzeug-Identifikations-Nummer FIN (siehe Folgeseite) an Ihre EUROPART Niederlassung, oder nutzen Sie die Fahrzeugteilesuche in unserem EUROPART Werkstatt-Online-System EWOS (www.ewos.net).

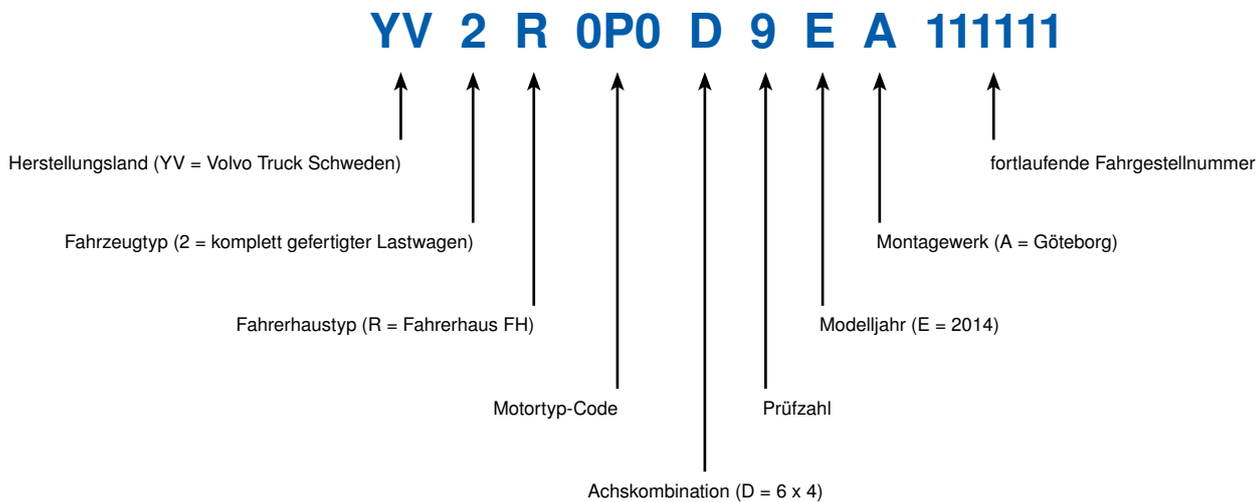
*Soweit Marken von Fahrzeugherstellern im Katalog verwendet werden, sind diese als Bestimmungshinweise zu verstehen. Die Marken weisen darauf hin, dass die entsprechenden Artikel passend für das genannte Fahrzeug sind. Die auf den Katalogseiten angegebenen Vergleichsnummern dienen zu Identifikationszwecken.

Übersicht der Baureihen

Baureihe	Generation	Baujahr	Fahrerhausvarianten
FH	FH II	2002- (Facelift 2008-)	<ul style="list-style-type: none"> – kurzes Fahrerhaus (L1EH1) – langes Fahrerhaus (L2H1) – Globetrotter-Fahrerhaus (L2H2) – Globetrotter XL-Fahrerhaus (L2H3)
	FH III	2013-	<ul style="list-style-type: none"> – langes Fahrerhaus (CAB-SLP) – langes Fahrerhaus mit abgesenktem Dach (CAB-LSLP) – Globetrotter-Fahrerhaus (CAB-HSLP) – Globetrotter XL-Fahrerhaus (CAB-XHSL)
FM	FM II	2002- (Facelift 2007-)	<ul style="list-style-type: none"> – kurzes Fahrerhaus (L1EH1) – langes Fahrerhaus (L2H1) – langes Fahrerhaus mit abgesenktem Dach (L2H1-LOW) – Globetrotter-Fahrerhaus (L2H2) – Globetrotter LXL-Fahrerhaus (L2H3) – Mannschaftsfahrerhaus (L4H1)
	FM III	2013-	<ul style="list-style-type: none"> – kurzes Fahrerhaus (FM-DAY) – langes Fahrerhaus (FM-SLP) – langes flaches Fahrerhaus (FM-LSLP) – Globetrotter-Fahrerhaus (FM-HSLP) – Globetrotter LXL-Fahrerhaus (FM-XHSL)
FMX	FMX I	2010-	<ul style="list-style-type: none"> – kurzes Fahrerhaus (L1EH1) – langes Fahrerhaus (L2H1) – Globetrotter-Fahrerhaus (L2H2)
	FMX II	2013-	<ul style="list-style-type: none"> – kurzes Fahrerhaus (FMX-DAY) – langes Fahrerhaus (FMX-SLP) – Globetrotter-Fahrerhaus (FMX-HSLP)
FE	FE I	2006-	<ul style="list-style-type: none"> – kurzes Fahrerhaus (L1H1) – Komfortfahrerhaus (L2H1) – langes Fahrerhaus (L3H1)
	FE II	2013-	<ul style="list-style-type: none"> – kurzes Fahrerhaus – Komfortfahrerhaus – langes Fahrerhaus
FL	FL II	2006-	<ul style="list-style-type: none"> – kurzes Fahrerhaus (L1H1) – mittleres Fahrerhaus (L2H1) – Mannschaftsfahrerhaus (L4H1C)
	FL III	2013-	<ul style="list-style-type: none"> – kurzes Fahrerhaus – mittleres Fahrerhaus – Mannschaftsfahrerhaus

Aufbau der Volvo Fahrzeug-Identifikations-Nummer

Beispiel:



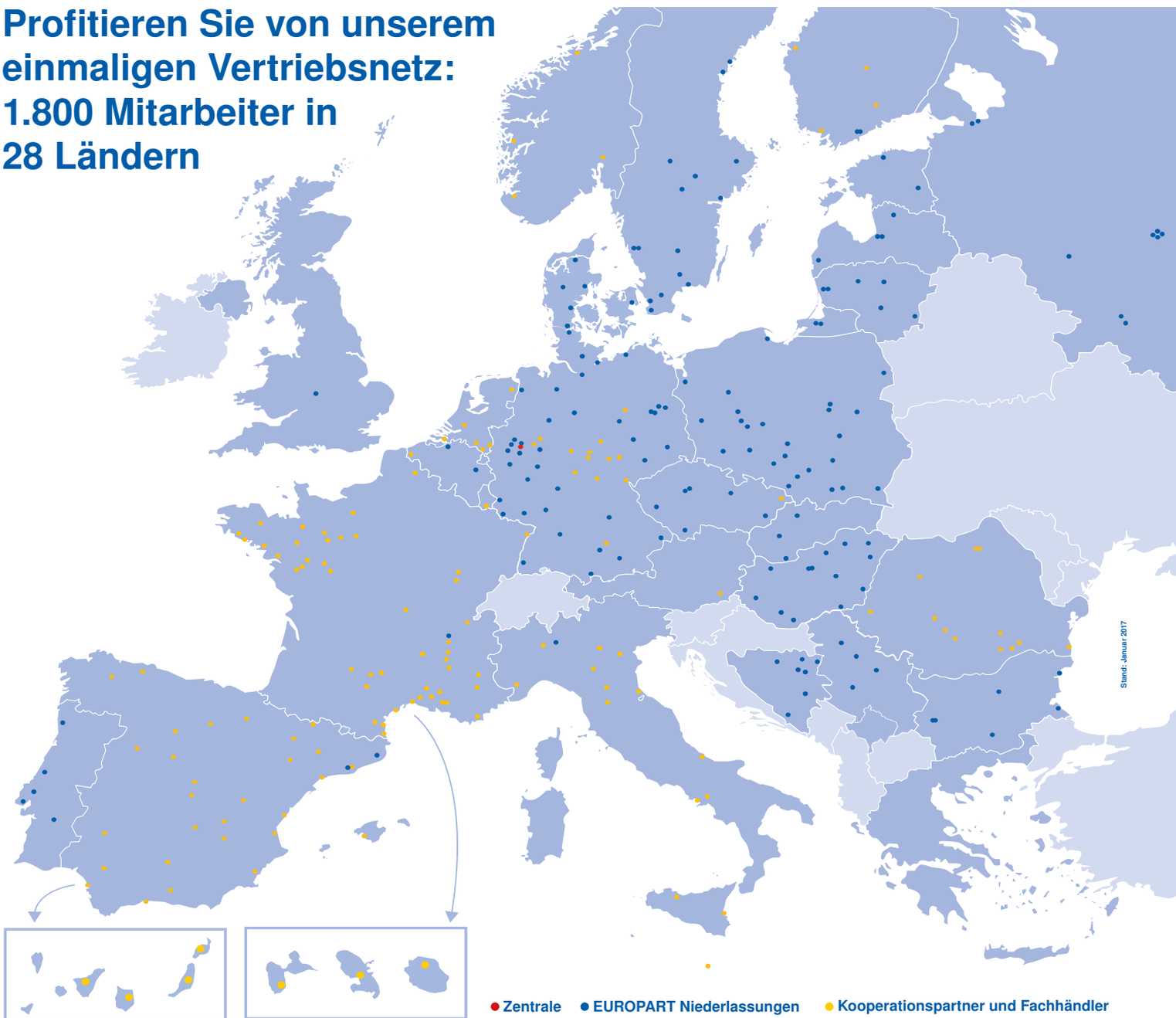
Das Typenschild finden Sie bei Fahrzeugen der Baureihen

- FH und FM/FMX unter der Frontklappe des Fahrerhauses
- bei FE und FL am rechten Einstieg

Die Fahrgestellnummer finden Sie vorne rechts eingeschlagen am Fahrzeugrahmen.

Sie suchen den besten Service in Europa?

Profitieren Sie von unserem einmaligen Vertriebsnetz:
1.800 Mitarbeiter in 28 Ländern



FH

FM/FMX

FE/FL

**Universelle Fahrzeugteile für Volvo Trucks
Technische Ausstattung und Zubehör**



FH

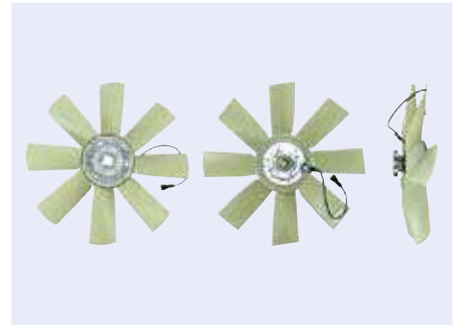
Motoranbau	10–18
Antrieb	19–21
Federung und Dämpfung.....	22–25
Achse und Lenkung.....	26–39
Bremsanlage	40–42
Druckluft	43–54
Beleuchtung ud Elektrik.....	55–72
Karosserie	73–85
Fahrerhaus	86–97



Kühlerlüfter

Ausführung elektronisch
Flügelanzahl 8
Ø 750 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	0376 731 481	HELLA 8MV 376 731-481
FH II (2002-2013)	0376 730 081	HELLA 8MV 376 757-131



Wasserpumpe

Flügelrad-Ø 130 mm

Lieferumfang
mit Dichtungen

Abbildung entspricht 9150 000 915

passend für	Flügelanzahl	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2007)	12	9150 000 915	Volvo 20734268
FH III (2013-), FH II (2005-), FH16 III (2013-), FH16 II (2003-)	16	9150 000 908	Volvo 20744939
FH III (2013-), FH II (2009-2013)	16	9070 048 716	Volvo 20920065



Wasserpumpe

Ausführung elektromagnetisch
Flügelanzahl 16
Flügelrad-Ø 130 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2009-2013)	9071 219 090	Volvo 21960479



Kühlmittelthermostat

Öffnungstemperatur 82 °C

Lieferumfang
mit Dichtung

Abbildung entspricht 1602 900 003

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2007)	1602 900 003	Volvo 1676306
FH III (2013-), FH II (2006-2013), FH16 II (2004-2006)	1602 900 005	Volvo 21412639





Ölfilter

Höhe 260 mm
Filterausführung Anschraubfilter

Abbildung entspricht 9021 110 200

passend für	Außen-Ø	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	108 mm	9021 110 227	Hengst H200W40 MANN W 11 102/27
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	108 mm	9025 540 040	Hengst H200W10 MANN W 11 102/36 Knecht/Mahle OC 121
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	104 mm	9021 110 200	Hengst H200WN01 MANN WP 11 102/3 Knecht/Mahle OC 121



Ölfilter

Höhe 260 mm
Filterausführung Anschraubfilter

Abbildung entspricht 9750 104 335

passend für	Außen-Ø	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	110 mm	9750 104 335	Hengst H200WN01
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	108 mm	9750 104 332	Hengst H200W40
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	108 mm	9750 104 329	Hengst H200W10



Kraftstofffilter

Filterausführung Anschraubfilter
nicht RME-beständig

Abbildung entspricht 9020 111 021

passend für	Außen-Ø	Höhe	Gewinde	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	111 mm	160,5 mm	1-14 UNS	9020 104 487	Hengst H328WK MANN WK 11 001 x
FH III (2013-), FH II (2007-2013)	108 mm	128 mm	1-14 UNS	9020 000 392	Hengst H392WK
FH II (2002-2009)	108 mm	159 mm	1-14 UNS	9020 010 603	Hengst H7090WK30 MANN WK 1060/3 x Knecht/Mahle KC 249D
FH II (2002-2006)	104 mm	262,5 mm	M32 x 1,5	9020 111 021	Hengst H200WDK MANN WDK 11 102/9 Knecht/Mahle KC 251
FH II (2002-2009)	93 mm	141 mm	1-14 UNS	9020 104 478	Hengst H700WK





Kraftstofffilter

Filterausführung Anschraubfilter



Abbildung entspricht 9750 104 485

passend für	Außen-∅	Höhe	Gewinde	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	111 mm	157,5 mm	M20 x 1,5	9750 104 487	Hengst H328WK
FH II (2009)	108 mm	159 mm	1-14 UNS	9750 104 485	Hengst H7090WK30
FH III (2013-), FH II (2007-2011)	108 mm	128 mm	1-14 UNS	9750 000 392	Hengst H392WK
FH II (2002-2009)	108 mm	262,5 mm	M32 x 1,5	9750 104 334	Hengst H200WDK01
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	108 mm	191 mm	1-14 UNS	9750 046 000	Hengst H460WK
FH II (2006-2007)	107,5 mm	127,5 mm	1-14 UNS	9750 104 482	Hengst H7062WK30
FH II (2002-2009)	104 mm	262,5 mm	M32 x 1,5	9750 104 333	Hengst H200WDK
FH II (2002-2009)	93 mm	141 mm	1-14 UNS	9750 104 478	Hengst H700WK



Luftfilter

Filterausführung Filtereinsatz

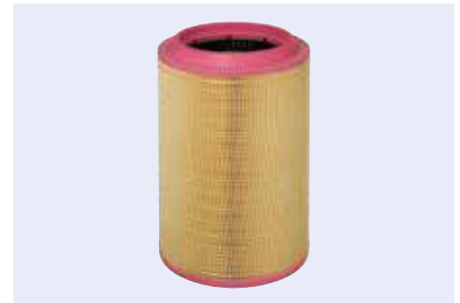


Abbildung entspricht 9020 000 767

passend für	Außen-∅	Innen-∅	Höhe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2009)	332 mm	203 mm	412 mm	9020 341 500	Hengst E420L Knecht/Mahle LX 1281 MANN C 34 1500/1
FH III (2013-), FH II (2007-2013)	331,5 mm	210,5 mm	415 mm	9020 103 039	Hengst E1024L01 MANN C 33 1460/1
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	330 mm	220 mm	495 mm	9020 000 767	Hengst E767L MANN C 33 1630/2
FH II (2002-2013)	303 mm	150 mm	411 mm	9022 563 100	Hengst E496L01 MANN C 31 1345/1 Knecht/Mahle LX 1587



Luftfilter

Filterausführung Filtereinsatz



Abbildung entspricht 9750 000 767

passend für	Außen-∅	Innen-∅	Höhe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2009)	332 mm	202 mm	412 mm	9750 104 572	Hengst E420L
FH III (2013-), FH II (2007-2013)	331,5 mm	210,5 mm	415 mm	9750 103 039	Hengst E1024L01
FH III (2013-), FH II (2006-2011)	330 mm	220 mm	495 mm	9750 000 767	Hengst E767L
FH II (2002-2013)	303 mm	150 mm	411 mm	1392 049 601	Hengst E496L01



Sekundärluftfilter

Filterausführung Sicherheitseinsatz



Abbildung entspricht 9750 103 581

passend für	Außen-Ø	Innen-Ø	Höhe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2009)	202,5 mm	170 mm	448 mm	9750 103 581	Hengst E420LS
FH III (2013-), FH II (2009-)	184 mm	174 mm	387,5 mm	9750 103 040	Hengst E1024LS
FH II (2002-2013)	168 mm	134 mm	441 mm	9750 103 652	Hengst E496LS



Innenraumfilter

Filterausführung Pollenfilter
 Länge 209 mm
 Breite 209 mm
 Höhe 52,5 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	9020 002 184	Hengst E947LI MANN CU 2184 Knecht/Mahle LA 148



Innenraumfilter

Länge 209 mm
 Breite 209 mm
 Höhe 52,5 mm

Abbildung entspricht 9750 104 054

passend für	Filterausführung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	Aktivkohlefilter	9750 104 054	Hengst E947LC
FH II (2002-2013)	Pollenfilter	9750 104 055	Hengst E947LI



Harnstofffilter

Filterausführung Filttereinsatz
 Außen-Ø 65,5 mm
 Höhe 98,7 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2006-2013)	9750 103 023	Hengst E100U D160





Hydraulikfilter für Automatikgetriebe

Abbildung entspricht 9750 103 382



passend für	Außen-Ø	Höhe	Filterausführung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2005-)	94 mm	240 mm	Anschraubfilter	9750 104 293	Hengst H18W11
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	65 mm	151 mm	Filtereinsatz	9750 103 382	Hengst E28H D174
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	65 mm	151 mm	Filtereinsatz	9750 103 384	Hengst E28H D203
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	65 mm	151 mm	Filtereinsatz	9750 103 383	Hengst E28H D175



Kühlmittelfilter

Außen-Ø 96,5 mm
Höhe 147 mm
Gewinde M16 x 1,5

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	9750 104 409	Hengst H28WF



Kühlmittelausgleichsbehälter

Fassungsvermögen 8 l
Farbe weiß

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	1221 900 215	Volvo 1676400



Schwungscheibe

Ø 430 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	1325 084 666	Volvo 21184666



Befestigungsschraube für Schwungscheibe

Außengewinde M16 x 1,5
Schlüsselweite 19 mm

Schraubenlänge unter Kopf 82 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	6001 344 746	Volvo 21344746





Mittel-/Endschalldämpfer



Abbildung entspricht 8725 707 221

Beschreibung	passend für	Abgasnorm	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Endschalldämpfer	FH II (2006-2013), FH12 (-2006), FH16 (-2006)	Euro 5		4260 082 611	Dinex 82611
Endschalldämpfer	FH II (2006-2013), FH12 (-2006), FH16 (-2006)	Euro 5	745 mm	8000 000 119	Dinex 80405
Endschalldämpfer	FH12 (-2005), FH16 (2002-)	Euro 2/3	725 mm	8000 000 118	Dinex 80402
Endschalldämpfer	FH II (2006-2013), FH12 (-2006), FH16 (-2006), FH16 (2009-)	Euro 5	710 mm	6173 183 953	Dinex 81718
Endschalldämpfer	FH12 (2006-), FH16 (2006-), FH16 (2008-)	Euro 4/5	660 mm	8700 284 490	Dinex 81722
Mittel-/Endschalldämpfer	FH II (2006-2010), FH12 (-2005), FH16 (2002-)	Euro 3	340 mm	4260 080 452	Dinex 80452
Mittel-/Endschalldämpfer	FH12 (-2006), FH16 (2002-)	Euro 3	680 mm	8725 707 272	Dinex 80403
Mittelschalldämpfer	FH II (2006-2013), FH12 (-2006), FH16 (-2006)	Euro 3	680 mm	8725 707 221	Dinex 80404
Mittelschalldämpfer	FH II (2006-2013) FH12 (-2006), FH16 (-2006)	Euro 3	1630 mm	8700 284 480	Dinex 80454
Mittelschalldämpfer (SCR, CAT)	FH II (2006-2013)	Euro 5	625 mm	4260 080 390	Dinex 80390
Schalldämpfer	FH II (2006-2013) FH12 (-2006), FH16 (-2006)	Euro 3	675 mm	8000 000 117	Dinex 80401
Schalldämpfer (SCR, CAT)	FH II (2008-2013)	Euro 5	625 mm	4260 080 393	Dinex 80393

Volvo FH / FM Euro V - SCR Technologie

DIE ERSTE KOMPLETTE ERSATZSCHALLDÄMPFERANLAGE – DURCH AUFWÄNDIGE TESTREIHEN WIRD DIE GLEICHE FUNKTION WIE BEI VOLVO OE ERSATZTEILEN GEWÄHRLEISTET.



Dinex no. 80393*
OE no. 20920705

*passt in alle Volvo FM/FH EuroV LKW mit D13A Motor

EURO V ERSATZSCHALLDÄMPFER

- Direkter Ersatz des original Euro V Schalldämpfers
- Rostfreier Edelstahl
- Ersatzschalldämpfer sind getestet im Dinex-Technologie-Center, zur Sicherstellung der Produktfunktionalität im Hinblick auf Emissionsreduzierung, Gegendruckverhalten und Geräuschreduktion.
- Dinex ist ein Komplettsystemhersteller – ab Turbolader bis zum Endrohr, incl. aller Emissionskomponenten.





Abgas-/Flexrohre



Abbildung entspricht 8000 000 133

Beschreibung	passend für	Abgasnorm	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Vorderrohr	FH12 (-2006), FH16 (-2006)	Euro 4	150 mm	8725 707 187	Dinex 81134
Vorderrohr	FH II (2006-2012), FH12 (2002-2006)	Euro 3	276 mm	4260 082 142	Dinex 82142
Vorderrohr	FH III (2013-), FH II (2006-2013), FH12 (-2006), FH16 (-2006)	Euro 5	410 mm	8000 000 148	Dinex 81132
Abgasrohr	FH12 (-2006), FH16 (-2006)	Euro 3		8725 812 420	Dinex 81136
Abgasrohr	FH II (2006-2012), FH12 (2002-2006)	Euro 3	155 mm	4260 082 141	Dinex 82141
Abgasrohr	FH II (2006-2013), FH12 (2002-2006), FH16 (2004-2006)	Euro 3	292,5 mm	4260 082 143	Dinex 82143
Abgasrohr	FH12 (-2005)	Euro 3		8000 000 133	Dinex 80771
Abgasrohr	FH II (2006-2013), FH16 (-2006)	Euro 3/5	94 mm	8725 707 217	Dinex 80780
Abgasrohr	FH II (2006-2013), FH I (-2006)	Euro 5	350 mm	8730 154 456	Dinex 81730
Abgasrohr	FH II (2008-2012), FH12 (2002-2006), FH16 (2004-2006)	Euro 3	853 mm	6170 443 348	Dinex 81717
Abgasrohr	FH II (2006-2013), FH12 (-2006)	Euro 3	1403 mm	4260 081 680	Dinex 81680
Abgasrohr	FH II (2008-), FH12 (-2005)	Euro 5	900 mm	8000 000 132	Dinex 80770
Abgasrohr	FH12 (-2005)	Euro 3	410 mm	8725 707 212	Dinex 80766
Abgasrohr	FH II (2005-), FH16 (2002-), FH16 (2008-)	Euro 5	905 mm	8700 817 190	Dinex 81719
Abgasrohr	FH II (2006-2013)	Euro 4/5	1269 mm	4260 081 733	Dinex 81733
Abgasrohr	FH II (2006-2013)	Euro 4/5	781 mm	4260 081 729	Dinex 81729
Flexrohr	FH II (2006-2013), FH12 (-2006)	Euro 5	160 mm	8725 807 780	Dinex 80778
Flexrohr	FH II (2006-2013)	Euro 5	143 mm	4260 081 728	Dinex 81728
Flexrohr	FH II (2006-2013), FH12 (-2006), FH16 (-2006)	Euro 5	340 mm	8000 000 149	Dinex 82140



Befestigungsteile/Zubehör



Abbildung entspricht 8000 000 946

Beschreibung	passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Dichtring	FH II (2006-2013), FH12 (-2006), FH16 (-2006)	8000 000 139	Dinex 80920
Halter	FH III (2013-), FH II (2011-2013)	4260 080 928	Dinex 80928
Haltering	FH II (2006-2013), FH12 (2004-2006), FH16 (2004-2006)	4262 050 617	Dinex 80940
Haltering	FH II (2006-2013), FH12 (-2006), FH16 (-2006)	4260 080 803	Dinex 80803
Hitzeschutzschild	FH II (2006-2013), FH12 (-2006), FH16 (-2006)	8730 102 099	Dinex 80895
Klemmstück	FH II (2006-2013), FH12 (-2006), FH16 (-2006)	4260 080 921	Dinex 80921
Klemmstück	FH12 (-2005), FH16 (-2002), FH16 (2005-)	8000 000 946	Dinex 80910
Klemmstück	FH II (2006-2013), FH12 (-2006), FH16 (-2006)	9990 000 282	Dinex 99328
Klemmstück	FH II (2005-), FH II (2012-2013), FH12 (-2006), FH16 (-2006)	8000 000 144	Dinex 80927
Klemmstück	FH III (2013-), FH II (2002-2013)	4260 080 918	Dinex 80918
Rohrschelle	FH II (2010-2013)	8700 939 348	Dinex 99108
Rohrschelle	FH II (2002-2008), FH16 (2004-2006)	2127 001 149	Dinex 99903
Spannband	FH II (2006-2013), FH12 (-2006), FH16 (-2006)	8000 000 141	Dinex 80923
Spannband	FH III (2013-), FH II (2002-2013)	8000 000 142	Dinex 80924
Spannband	FH II (2006-2013), FH12 (-2006), FH16 (-2006)	8700 064 891	Dinex 64891



Klarheit statt bla bla: **5 Jahre Garantie.**

Profis in der Kfz-Werkstatt brauchen keine leeren Versprechungen – sondern Qualität, auf die sie sich verlassen können. Deshalb gewähren wir registrierten Partnern 5 Jahre Garantie auf alle Produkte der Power Transmission Group für den Automotive Aftermarket. Ohne Wenn und Aber. www.contitech.de/5

Kraftstoffbehälter

Material Aluminium

(Abbildung ähnlich)

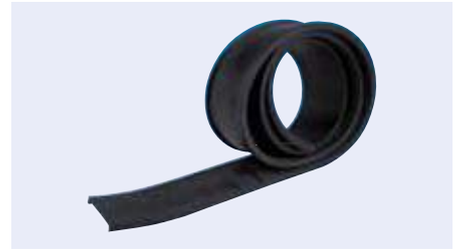
passend für	Volumen	Abmessung	Bestell-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	170 l	710 x 690 x 430 mm	9666 002 214
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	210 l	710 x 690 x 530 mm	9666 002 215
FH II (2002-2013)	330 l	710 x 690 x 830 mm	8730 024 640
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	405 l	710 x 690 x 1030 mm	9666 002 259
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	450 l	710 x 690 x 1130 mm	9666 002 239
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	490 l	710 x 690 x 1230 mm	9666 002 217
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	530 l	710 x 690 x 1330 mm	9666 002 218
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	570 l	710 x 690 x 1430 mm	9666 002 219
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	610 l	710 x 690 x 1530 mm	9666 002 238
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	650 l	710 x 690 x 1630 mm	9666 002 220
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	710 l	710 x 690 x 1730 mm	5324 002 221



Spannband für Kraftstoffbehälter

(Abbildung ähnlich)

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	1325 030 641	Volvo 20730641
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	6177 306 420	Volvo 20730642
FH III (2013-), FH II (2002-2007)	6170 003 048	Volvo 1075220



Tankgeber für Kraftstoffvorrat

Ausführung elektrisch
Spannung 24 V

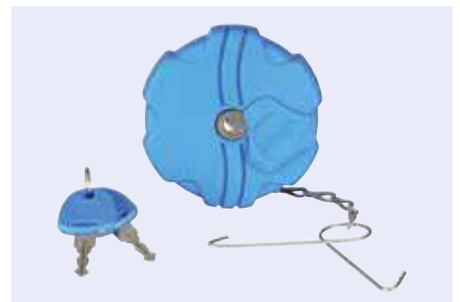
Abbildung entspricht 1325 001 228

passend für	Anwendungsbereich	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)		687 mm	1325 000 909	Volvo 21100909
FH III (2013-), FH II (2010-2013)		686 mm	6171 210 530	Volvo 21210530
FH II (2002-2009)		679 mm	6170 212 287	Volvo 20732309
FH II (2002-2006)	Fahrzeuge mit Hebelgeber	679 mm	1325 001 228	Volvo 20732301
FH II (2002-2006)	Fahrzeuge mit Hebelgeber	640 mm	6172 122 860	Volvo 20732301
FH II (2002-2004)	Fahrzeuge mit Hebelgeber	634 mm	6172 049 825	Volvo 20732302
FH II (2002-2010), FH16 II (2004-2006)		530 mm	1325 032 304	Volvo 20732304



Tankdeckel für AdBlue®

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2005-)	1129 235 593	Volvo 20926021





Kupplungsgeberzylinder

Bohrungs-Ø 28,57 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-), FH16 III (2013-), FH16 II (2005-)	3500 001 941	FTE KG 28019.4.2



Ausgleichsbehälter für Kupplungsgeberzylinder

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2012)	1325 293 013	Volvo 85104752



Kupplungssatz im Austausch

Ausführung vormontiert
Zähnezahl 24
Ø 400 mm

Lieferumfang
mit Ausrücklager

(Abbildung ähnlich)

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-)	8000 700 360	Sachs 3400 700 360



Kupplungssatz im Austausch

Ø 430 mm

(Abbildung ähnlich)

passend für	Ausführung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2005-)	mit vormontiertem Ausrücklager	9735 003 319	LuK 643 3319 00
FH III (2013-), FH II (2005-)	ohne Ausrücklager	9735 002 409	LuK 643 3424 09





Kupplungsdruckplatte im Austausch

Abbildung entspricht 9750 002 535

passend für	Kenngroße	∅	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-)	MFZ430	430 mm	9273 000 348	Sachs 3483 000 348
FH II (2005-)	MF430	430 mm	9750 002 535	Sachs 3482 000 553
FH II (2005-)	MFZ2/400X	400 mm	9273 034 135	Sachs 3483 034 135



Kupplungsscheibe im Austausch

Abbildung entspricht 9270 298 031

passend für	Zähnezahl	∅	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH16 II (2003-)	24	400 mm	9271 000 300	Sachs 1878 000 300
FH II (2005-)	24	380 mm	9270 001 216	Sachs 1878 001 216
FH III (2013-), FH II (2009-)	24	430 mm	9278 007 046	Sachs 1878 007 046
FH12 (2001-)	10	430 mm	9270 298 031	Sachs 1878 002 733
FH II (2005-)	8	380 mm	9270 248 033	Sachs 1862 248 033
FH16 II (2003-)	8	400 mm	9881 200 002	Sachs 1878 000 635



Zentralausrücker

Kenngroße PHIS-6/38

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2005-), FH16 III (2013-), FH16 II (2003-)	9750 003 267	Sachs 6482 000 155



Ausrücklager

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2005-)	9270 026 531	Sachs 3100 026 531



Ausrückgabel

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2005-)	1325 092 250	Volvo 3192250



Ausrückgabel

Länge 320 mm
Breite 210 mm
Stärke 60 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2005-), FH16 III (2013-), FH II (2006-)	6178 172 031	Volvo 8172031



In Ihrer Filiale:

EUROPART – Kompetenz in Schweißtechnik

In unserer neuen Broschüre zum Thema Schweißtechnik finden Sie auf 28 Seiten geballte Kompetenz rund um das Thema Schweißen:

- 263 Artikel auf 28 Seiten
- Lichtbogen-Handschweißen (MMA), MIG/MAG-Schweißen, WIG-Schweißen, Plasma-Schneiden
- Zubehör und Zusatzwerkstoffe

Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung!

Weitere Informationen erhalten Sie in Ihrer Niederlassung vor Ort:

Tel.: 0180 2255 330*

*nur 6 Cent pro Gespräch, Mobilfunkpreise können abweichen

www.europart.net

Produkt-Kompetenz von EUROPART

- Lichtbogen-Handschweißen (MMA)
- MIG/MAG-Schweißen
- WIG-Schweißen
- Plasma-Schneiden
- Schneidzubehör
- Allgemeines Zubehör
- Zusatzwerkstoffe

EUROPART
BROSCHÜREN-TIPP



Luftfeder

passend für	Schrauben-Satz	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH16 II (2002-)	1722 052 731	1	1788 471 300	Conti 4713 N P02
FH II (2002-2013), FH16 II (2002-2006)	1722 052 730	2	6170 582 206	Conti 6605 N P01
FH II (2002-2013)	1722 052 730	3	1788 660 601	Conti 6606 N P01
FH II (2002-2013)	1722 052 730	4	1788 660 701	Conti 6607 N P01
FH III (2013-), FH II (2002-2013), FH16 II (-2006)	1722 052 730	5	1700 036 416	Conti 6608 N P01
FH II (2002-2013), FH16 II (2004-2006)	1722 052 731	6	6170 554 760	Conti 6612 N P01
FH II (2002-2013), FH16 II (2004-2005)	1722 052 731	7	6170 554 762	Conti 6613 N P01



Luftfeder

passend für	Kolben-Ø	Kolbenhöhe	Höhe	Außen-Ø	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	225 mm	160 mm	341 mm	295 mm	1780 661 201	Conti 6612 N P01
FH (2012-)	225 mm	190 mm	362 mm	295 mm	1780 458 001	Conti 4580 N P01
FH II (2002-2013) X-Low	220 mm	71 mm	168 mm	280 mm	1780 661 401	Conti 6614 N P01
FH (2012-)	197 mm	135 mm	257 mm	227 mm	1780 456 102	Conti 4561 N P02
FH (2012-)	197 mm	164 mm	320 mm	227 mm	1780 456 002	Conti 4560 N P02
FH (2012-)	168 mm	165 mm	284 mm	227 mm	1780 457 102	Conti 4571 N P02
FH (2012-)	168 mm	165 mm	343 mm	240 mm	1780 457 002	Conti 4570 N P02



Stoßdämpfer

Ausführung Öldruck, Zweirohr-System
 Befestigung Auge/Auge
 Anschluss 1 16 x 100 mm

Abbildung entspricht 9200 001 285



passend für	Anschluss 2	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	16 x 66 mm	450-715 mm	9200 001 285	Sachs 131 595
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	20 x 50 mm	457-752 mm	9203 011 657	Sachs 311 657
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	20 x 50 mm	498-833 mm	9205 616 133	Sachs 311 656

Das Original!

Made by ContiTech.





Stoßdämpfer

Ausführung Öldruck, Zweirohr-System
Anschluss 1 16 x 100 mm



(Abbildung ähnlich)

passend für	Befestigung	Länge	Anschluss 2	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	Auge/Auge	498-833 mm	20 x 50 mm	9201 316 950	Sachs 311 656
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	Auge/Auge	457-752 mm	20 x 50 mm	9201 316 930	Sachs 311 657
FH II (2002-2013)	Auge/Auge	457-657 mm	20 x 50 mm	9750 300 006	Sachs 300 006
FH II (2002-2006), FH16 II (2002-2006)	Auge/Auge	450-715 mm	16 x 66 mm	9201 315 950	Sachs 131 595
FH II (2006-2013)	Auge/Auge	450-715 mm	16 x 66 mm	9750 001 333	Sachs 312 706
FH II (2002-2013)	Auge/Auge	443-713 mm	16 x 66 mm	9201 316 940	Sachs 131 694
FH II (2002-2009)	Auge/Stift	427-717 mm	16 x 81 mm	9201 256 490	Sachs 125 649



Parabelfeder

Einbauort Vorderachse
Achslast 8 t
Breite 100 mm



passend für	Blattzahl	Sprengung	Paketstärke	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2005), FH16 II (2002-2005)	2	118 mm	70 mm	1009 666 000	Volvo 257869
FH II (2002-2005), FH16 II (2002-2005)	3	130 mm	79 mm	1009 658 000	Volvo 257868

Parabelfeder



Abbildung entspricht 6170 000 330

passend für	Einbauort	Achslast	Breite	Blattzahl	Sprengung	Paketstärke	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2005-2013)	Vorderachse	8 t	100 mm	3	126 mm	79 mm	1009 714 000	Volvo 257928
FH II (2006-2013)	Vorderachse	8 t	100 mm	2	140 mm	64 mm	1009 734 000	Volvo 257930
FH II (2005-2013)	Vorderachse	9 t	100 mm	3	118 mm	99 mm	1009 732 000	Volvo 257934
FH II (2006-2013)	Vorderachse	8 t	100 mm	2	140 mm	64 mm	1009 750 000	Volvo 20771559
FH II (2005-2013), FH16 II (2005-2006)	Vorderachse	8 t	100 mm	2	124 mm	70 mm	2127 010 579	Volvo 257927
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	Hinterachse	13 t	90 mm	2/1	127 mm	124 mm	6170 000 330	Volvo 257813
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	Hinterachse	13 t	90 mm	9	56 mm	234 mm	1009 635 000	Volvo 257654
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	Hinterachse	23 t	90 mm	11	32 mm	286 mm	1009 639 000	Volvo 257658
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	Hinterachse	10,5 t	100 mm	5	148 mm	135 mm	1009 671 000	Volvo 257848

Federbuchse für Blattfeder



Abbildung entspricht 6180 945 984

passend für	Länge	Außen-Ø	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2007-2013)	110 mm	50,5 mm	6180 945 984	Volvo 20945984
FH II (2007-2013)	110 mm	51,5 mm	6180 959 115	Volvo 20959115
FH III (2013-), FH II (2002-2013), FH16 II (2002-2006)	104,5 mm	45 mm	1500 900 500	Volvo 1504550

Federbügel

Gewinde M24 x 3
Innenbreite 102 mm



Abbildung entspricht 1098 502 260

passend für	Form	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	4	185 mm	1098 502 185	Volvo 3987324
FH II (2002-2013)	4	260 mm	1098 502 260	Volvo 20375242
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	0	410 mm	6170 000 015	Volvo 20442796

Schomäcker Federn für alle Nutzfahrzeuge



Lenkstange

Konus- \emptyset 28,6 mm
Rohr- \emptyset 52 mm

Abbildung entspricht 9070 900 084



passend für	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH16 II (2002-)	881 mm	9070 900 100	Lemförder 19884 01
FH16 II (2002-)	863 mm	9070 900 084	Lemförder 19521 01
FH II (2002-2013)	863 mm	9070 001 029	Lemförder 37458 01
FH II (2005-), FH16 II (2003-)	563 mm	9070 337 978	Lemförder 37978 01

Lenkstange

Ausführung einseitig verstellbar
Konus- \emptyset 28,6 mm

Abbildung entspricht 9052 677 901



passend für	Länge	Rohr- \emptyset	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2006-2013)	2339 mm	62 mm	8000 581 632	Lemförder 31886 01
FH II (2002-2013)	885 mm	50 mm	6170 001 778	Lemförder 38802 01
FH16 II (2002-)	869 mm	50 mm	9073 003 100	Lemförder 25010 01
FH II (2002-2004)	824 mm	50 mm	9052 677 901	Lemförder 38801 01
FH II (2002-2013)	563 mm	46 mm	9053 797 801	Lemförder 37978 01

Lenkstange

Ausführung einseitig verstellbar
Länge 863 mm
Konus- \emptyset 28,6 mm
Rohr- \emptyset 52 mm

Lieferumfang
mit Zubehör

Abbildung entspricht 1903 000 130

passend für	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	863 mm	1903 000 130	TRW JTR0130
FH16 II (2002-)	881 mm	9070 000 025	TRW JTR3553





Spurstange

Konus-Ø 28,6 mm

Lieferumfang
mit Zubehör

Abbildung entspricht 9072 676 477



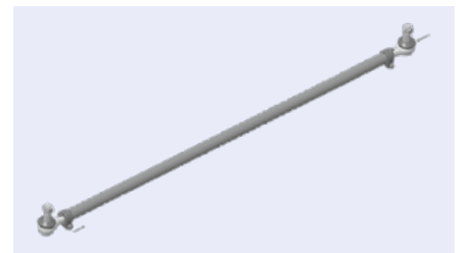
passend für	Ausführung	Länge	Rohr-Ø	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2005-), FH16 II (2003-)	beidseitig verstellbar	1669 mm	42 mm	9070 334 528	Lemförder 34528 01
FH II (2002-2011)	beidseitig verstellbar	1645 mm	42 mm	9070 900 138	Lemförder 22822 01
FH II (2002-2013)	einseitig verstellbar	1634 mm	50 mm	9072 676 477	Lemförder 37223 01



Spurstange

Lieferumfang
mit Zubehör

Abbildung entspricht 9050 581 086



passend für	Ausführung	Länge	Konus-Ø	Rohr-Ø	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2006-2013)	einseitig verstellbar	1818 mm	32 mm	52 mm	9070 673 501	Lemförder 37234 01
FH II (2006-2013)	beidseitig verstellbar	1669 mm	32 mm	42 mm	9050 581 086	Lemförder 34528 01
FH II (2006-2013)	einseitig verstellbar	1660 mm	32 mm	60 mm	9073 195 601	Lemförder 37227 01
FH II (2002-2011), FH16 II (-2005)	beidseitig verstellbar	1645 mm	28,6 mm	42 mm	9050 001 084	Lemförder 22822 01
FH II (2002-2013)	einseitig verstellbar	1634 mm	28,6 mm	50 mm	9050 037 223	Lemförder 37223 01
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	einseitig verstellbar	1025 mm	28,6 mm	46 mm	9050 037 230	Lemförder 37230 01
FH II (2002-2013)	beidseitig verstellbar	368 mm	28,6 mm	38 mm	9053 533 301	Lemförder 35333 01



Spurstange

Ausführung beidseitig verstellbar
Länge 1674 mm
Konus-Ø 28,6 mm
Rohr-Ø 42 mm

Lieferumfang
mit Zubehör

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH16 II (2002-)	9078 156 585	TRW JTR3585



Kugelgelenk

Länge 95 mm
Gewinde M26 x 1,5



Abbildung entspricht 9070 900 061

passend für	Gewindeart	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH16 II (2002-)	Linksgewinde	9070 311 967	Lemförder 11967 01
FH II (2002-2013)	Linksgewinde	9079 029 390	Lemförder 11947 02
FH II (2002-2013)	Rechtsgewinde	9070 900 061	Lemförder 19537 01
FH16 II (2003-)	Rechtsgewinde	9079 927 623	Lemförder 27623 01
FH II (2002-2011)	Rechtsgewinde	9070 311 946	Lemförder 11946 02

Kugelgelenk

Lieferumfang
mit Zubehör



Abbildung entspricht 9079 991 566

passend für	Länge	Konus-Ø	Gewinde	Gewindeart	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH16 II (2002-)	168 mm	28,6 mm	M52 x 1,5	Linksgewinde	9050 001 286	Lemförder 11967 01
FH II (2002-2013)	145 mm	28,6 mm	M30 x 1,5	Rechtsgewinde	9070 022 647	Lemförder 22647 01
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	141 mm	28,6 mm	M30 x 1,5	Rechtsgewinde	9079 991 566	Lemförder 27547 02
FH II (2002-2013)	120 mm	28,6 mm	M26 x 1,5	Rechtsgewinde	9052 879 201	Lemförder 28792 01
FH II (2002-2013)	120 mm	28,6 mm	M30 x 1,5	Linksgewinde	9050 001 353	Lemförder 11947 02
FH II (2002-2011)	120 mm	28,6 mm	M30 x 1,5	Rechtsgewinde	9050 001 354	Lemförder 11946 02
FH16 II (2003-)	115 mm	28,6 mm	M30 x 1,5	Rechtsgewinde	9050 001 406	Lemförder 27623 01
FH II (2006-2013)	95 mm	30 mm	M26 x 1,5	Rechtsgewinde	9051 953 701	Lemförder 19537 01
FH16 II (2002-)	86 mm	38 mm	M36 x 1,5	Rechtsgewinde	9050 075 601	Lemförder 30756 01

Kugelgelenk

Konus-Ø 28,6 mm
Gewinde M26 x 1,5
Gewindeart Rechtsgewinde



Abbildung entspricht 1325 053 254

passend für	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	122,5 mm	1325 053 254	Volvo 20374698
FH II (2002-2013), FH16 II (2004-2006)	120 mm	1325 253 252	Volvo 3193731



Koppelstange



Abbildung entspricht 6170 003 013

passend für	Länge	Konus-Ø	Rohr-Ø	Außengewinde	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2007), FH16 II (2002-2006)	435 mm	28,6 mm	36 mm	M22 x 1,5	9074 452 350	Lemförder 30595 01
FH III (2013-), FH II (2005-), FH12 (1993-), FH16 III (2012-), FH16 II (2003-)	435 mm	32 mm	36 mm	M24 x 1,5	9070 336 692	Lemförder 36692 01
FH II (2002-2009)	380 mm	28,6 mm	36 mm	M22 x 1,5	9073 118 200	Lemförder 31182 01
FH III (2012-), FH II (2005-), FH16 II (2003-)	350 mm	28,6/32 mm	36 mm	M22 x 1,5	9070 336 697	Lemförder 36697 01
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	325 mm	22 mm	30 mm	M18 x 1,5	6170 003 013	Lemförder 34604 01



Koppelstange

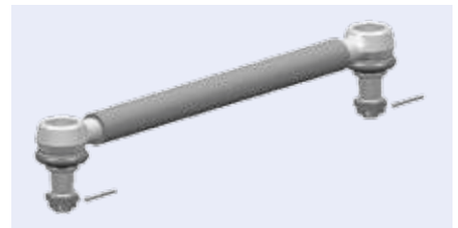


Abbildung entspricht 9073 479 701

passend für	Länge	Konus-Ø	Rohr-Ø	Lieferumfang	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	435 mm	28,6 mm	36 mm	mit Zubehör	9053 059 501	Lemförder 30595 01
FH III (2013-), FH II (2007-2013)	435 mm	32 mm	36 mm	mit Zubehör	9053 669 201	Lemförder 36692 01
FH II (2002-2009), FH16 II (2002-2006)	435 mm	28,6/32 mm	36 mm	mit Zubehör	9074 452 351	Lemförder 36695 01
FH II (2002-2009)	380 mm	28,6 mm	36 mm	mit Zubehör	9073 118 201	Lemförder 31182 01
FH III (2013-), FH II (2007-2013)	380 mm	32 mm	36 mm	mit Zubehör	8000 297 555	Lemförder 36693 01
FH II (2002-2009)	350 mm	28,6 mm	36 mm	mit Zubehör	9053 118 301	Lemförder 31183 01
FH II (2002-2009)	350 mm	28,6/32 mm	36 mm	mit Zubehör	9053 669 701	Lemförder 36697 01
FH III (2013-), FH II (2009-2013)	350 mm	32 mm	36 mm	mit Zubehör	9053 669 401	Lemförder 36694 01
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	340 mm	22 mm	30 mm	ohne Zubehör	9073 001 601	Lemförder 27717 01
FH III (2013-)	325 mm	22 mm	30 mm	ohne Zubehör	9053 460 401	Lemförder 34604 01
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	275 mm	22 mm	30 mm	mit Zubehör	9073 479 701	Lemförder 34797 01



Koppelstange PROEQUIP

Länge 380 mm
Konus-Ø 32 mm
Rohr-Ø 36 mm

Lieferumfang
mit Zubehör

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2007-2013)	9073 001 515	TRW JTS0037



Koppelstange

Lieferumfang
mit Zubehör



Abbildung entspricht 9063 669 401

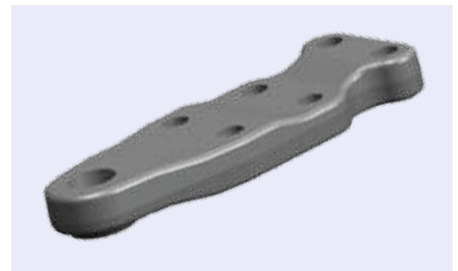
passend für	Länge	Konus-Ø	Rohr-Ø	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2006-2009)	350 mm	28,6 mm	36 mm	6170 261 236	Volvo 20994420
FH III (2013-), FH II (2009-2013)	350 mm	32 mm	36 mm	9063 669 401	Volvo 21176251
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	340 mm	22 mm	30 mm	6170 261 231	Volvo 3944046

LEMFÖRDER

Lagerung für Koppelstange

Länge 206 mm
Stärke 27 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-2013), FH16 II (2002-2006)	9053 669 801	Lemförder 36698 01



EURO PART

Dreieckslenker

Einbauort Hinterachse
Länge 662,4 mm
Rohr-Ø 48 mm
Lochabstand 115/115 mm
Bohrungs-Ø 19/19 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	9070 326 058	Lemförder 26058 01



LEMFÖRDER

Dreieckslenker

Abbildung entspricht 9050 065 501

passend für	Rohr-Ø	Länge	Bohrungs-Ø	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	51 mm	662,2 mm	21/17,5 mm	9050 065 501	Lemförder 36148 01
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	48 mm	662,4 mm	19 mm	9050 001 142	Lemförder 26058 01





Dreieckslenker



Abbildung entspricht 9079 991 630

passend für	Länge	Bohrungs- \varnothing	Rohr- \varnothing	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2006)	671 mm	21/21 mm	58 mm	9070 008 515	TRW JVL0021
FH II (2002-2004)	678 mm	17/17 mm	48 mm	9079 991 630	TRW JVL0011

Dreieckslenker

Einbauort	Hinterachse
Länge	662,2 mm
Rohr- \varnothing	51 mm
Lochabstand	115 mm
Bohrungs- \varnothing	21/17,5 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	9079 001 500	Volvo 20589061



Längslenker

Ausführung	nicht verstellbar
Länge	625 mm
Lochabstand	115/115 mm
Bohrungs- \varnothing	17/17 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	9070 334 680	Lemförder 34680 01

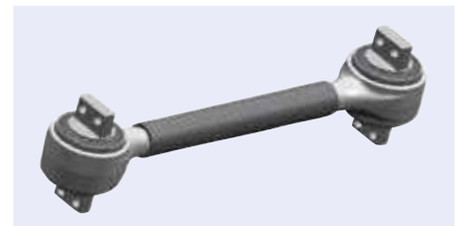


Längslenker

Ausführung nicht verstellbar

Abbildung entspricht 6170 002 512

passend für	Länge	Lochabstand	Bohrungs- \varnothing	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	799 mm	115/115 mm	17/17 mm	9073 329 101	Lemförder 33291 01
FH16 II (2002-)	666 mm	125/30 mm	14 mm	6170 002 512	Lemförder 26812 01
FH II (2002-2013)	625 mm	115/115 mm	17/17 mm	9079 991 562	Lemförder 34680 01





Längslenker PROEQUIP

Länge 449 mm
Rohr-Ø 48 mm
Bohrungs-Ø 17/17 mm
Lochabstand 115/115 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	9074 531 171	TRW JRR0171



Lenkgetriebe im Austausch

Ausführung hydraulisch
Betriebsdruck 170 bar

Anwendungsbereich
Fahrzeuge mit Servolenkung

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2004)	3851 001 225	Bosch K S01 001 225



Winkelgelenk für Spurstange

Länge 88 mm
Konus-Ø 28,6 mm
Innengewinde M26 x 1,5
Gewindeart Rechtsgewinde

Lieferumfang
mit Zubehör

Lenkung am Lenkzylinder

Abbildung entspricht 9053 869 301

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013), FH16 II (-2006)	2127 009 686	Lemförder 27633 01
FH II (2006-2013)	9053 869 301	Lemförder 38693 01



Winkelgelenk für Führungsstange

Länge 135 mm
Außengewinde M30 x 1,5

Lieferumfang
mit Zubehör

passend für	Gewindeart	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2006-2013)	Rechtsgewinde	9050 452 701	Lemförder 34527 01
FH II (2006-2013)	Linksgewinde	9050 196 101	Lemförder 31961 01



Stabilisatorlager



Abbildung entspricht 6170 000 398

passend für	Länge	Außen-∅	Innen-∅	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2004)	50 mm	45 mm	18 mm	6170 000 397	Volvo 1624605
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	55 mm	63 mm	30 mm	1325 062 127	Volvo 20428165
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	55 mm	63 mm	42 mm	6180 428 167	Volvo 20428167
FH II (2002-2004)	64 mm	65,5 mm	34 mm	6170 001 293	Volvo 1620750
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	65 mm	107,5 mm	65 mm	6170 262 374	Volvo 20452330
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	70 mm	63 mm	37 mm	1325 262 375	Volvo 20428166
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	71 mm	76 mm	48 mm	6173 173 991	Volvo 3173991
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	71 mm	76 mm	48 mm	1325 061 169	Volvo 3173993
FH II (2002-2013)	77 mm	104 mm	52 mm	1325 093 701	Volvo 20493701
FH II (2002-2004)	87,5 mm	61 mm	44 mm	9290 000 835	Volvo 1075180
FH II (2002-2004)	89 mm	56,5 mm	35 mm	6170 000 398	Volvo 1075179
FH II (2002-2004)	95 mm	112/120 mm	65 mm	8000 006 583	Volvo 1079256
FH II (2002-2004)	95 mm	80/92 mm	55 mm	9070 027 851	Volvo 9516524
FH II (2002-2004)	96 mm	74 mm	60 mm	6170 000 400	Volvo 1075188
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	96 mm	81 mm	49 mm	6170 000 185	Volvo 1575339
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	96 mm	105 mm	60 mm	6170 001 829	Volvo 1629169

Achsschenkelbolzen-Satz

Bolzenlänge 252 mm
 Bolzen-∅ 38/50 mm
 Einbauort Vorderachse
 Einbauseite links/rechts

Lieferumfang
 ohne Lager

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH16 III (2013-), FH16 II (2002-)	1599 003 600	Volvo 3090266



Achsschenkelbolzen

Länge 237 mm
 Außengewinde M40 x 1,5/M38 x 1,5
 Außen-∅ 40/53 mm
 Einbauort Vorderachse
 Einbauseite links/rechts

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	6180 523 015	Volvo 20523015



Reparatursatz Achsschenkelbolzen

Gewinde M40 x 1,5
Bolzenlänge 237 mm
Bolzen-Ø 40/53 mm
Einbauort Vorderachse/Hinterachse
Einbauseite links/rechts

Lieferumfang

1 Achsschenkelbolzen, 1 Gelenklager, 2 Dichtringe, 2 Kronenmuttern, 1 Kegelrollenlager

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2005-2013)	6170 751 021	Volvo 20751021



Reparatursatz Achsschenkelbolzen

Ausführung ohne Lager
Länge 226 mm
Gewinde M40 x 1,5
Bolzenlänge 226 mm
Bolzen-Ø 40/60 mm
Einbauort Vorderachse
Einbauseite links/rechts

Lieferumfang

1 Achsschenkelbolzen, 1 Buchse, 2 Dichtringe, 2 O-Ringe, 2 Scheiben, 1 Kronenmutter, 3 Schmiernippel

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	6175 108 338	Volvo 85108338



Reparatursatz Achsschenkelbolzen

Gewinde M40 x 1,5
Bolzenlänge 232 mm
Bolzen-Ø 40/60 mm
Einbauort Vorderachse
Einbauseite links/rechts

Lieferumfang

1 Achsschenkelbolzen, 1 Buchse, 2 Wellendichtringe, 2 O-Ringe, 1 Splint, 3 Schmiernippel, ohne Lager

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH16 II (2002-)	1325 095 015	Volvo 3093731



Radnabe

Ausführung mit Lager
Lochanzahl 10
Lochkreis-Ø 335 mm
Außen-Ø 383 mm

Abbildung entspricht 1325 065 273



passend für	Einbauort	Höhe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	Hinterachse, Nachlaufachse	270 mm	1325 065 273	Volvo 85107753
FH III (2013-), FH II (2002-2013), FH16 II (2005-2006)	Vorderachse, Nachlaufachse	165,5 mm	1325 065 243	Volvo 85114470

Dichtungssatz für Radnabe

Einbauort Hinterachse
 Außen-∅ 103 mm
 Innen-∅ 77 mm
 Stärke 18 mm

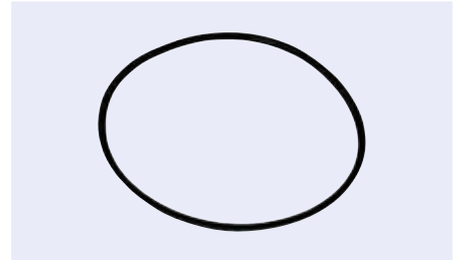
passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH16 II (2002-)	6170 000 058	Volvo 3090331



Dichtungssatz für Radnabe

Einbauort Hinterachse
 Außen-∅ 153,5 mm
 Innen-∅ 140 mm
 Stärke 5,5 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	1325 065 014	Volvo 3199066



Dichtungssatz für Radnabe

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2006), FH16 II (-2006)	6173 095 043	Volvo 3095043



Wellendichtring für Radnabe

Abbildung entspricht 1325 065 000

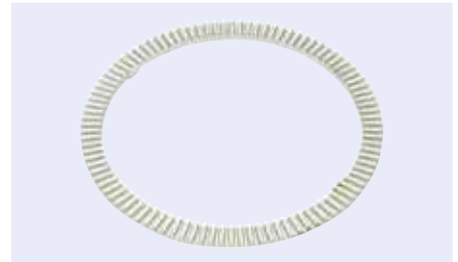
passend für	Außen-∅	Innen-∅	Höhe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH16 II (2002-)	192,5 mm	168 mm	32 mm	6170 265 001	Volvo 1610765
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	148,3 mm	125 mm	9,3 mm	1325 018 642	Volvo 20518642
FH II (2002-2004)	140 mm	110 mm	12 mm	8022 502 499	Volvo 1089552
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	111 mm	98 mm	7 mm	1325 065 000	Volvo 1076656
FH III (2013-), FH II (2002-2013), FH16 II (-2006)	90 mm	78 mm	7 mm	1325 065 026	Volvo 20531577
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	77 mm	64,5 mm	7 mm	6180 531 576	Volvo 20531576



Sensorring für ABS

Außen-Ø 164 mm
Innen-Ø 140 mm
Höhe 7 mm
Lochanzahl 100

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	3510 030 351	Volvo 20424109



Sensorring für ABS

Außen-Ø 146 mm
Innen-Ø 132 mm
Höhe 12 mm
Lochanzahl 100

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	6183 920 160	Volvo 20392016



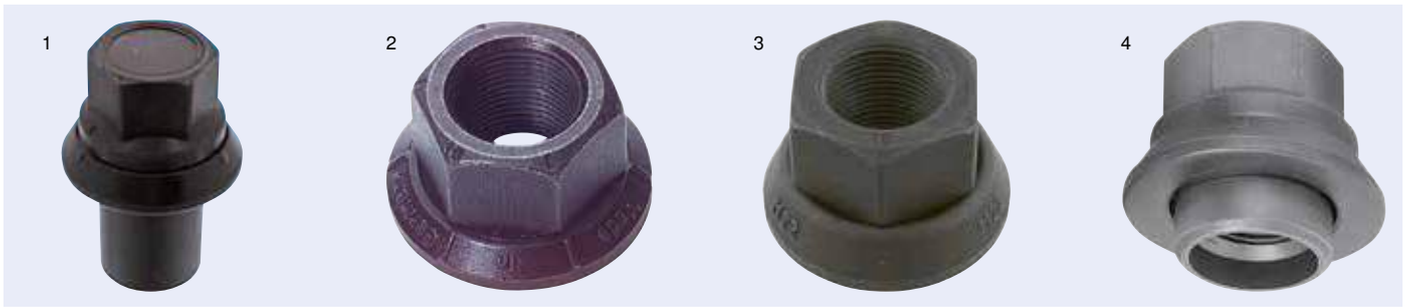
Radbolzen

Festigkeitsklasse 10.9



Abbildung entspricht 2213 002 754

passend für	Gewinde	Gewindelänge	Länge	Ø	Oberfläche	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	M22 x 1,5	74 mm	105/115,5 mm	25,5 mm	geometisiert	2213 002 754	Volvo 20515519
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	M22 x 1,5	58 mm	88/98 mm	25,5 mm	geometisiert	2219 001 903	Volvo 20515515
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	M22 x 1,5	56 mm	114/124 mm	25,5 mm	geometisiert	2219 001 902	Volvo 21147687
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	M22 x 1,5	50 mm	79/89 mm	25,5 mm	geometisiert	2219 001 906	Volvo 20515514
FH II (2002-2004), FH16 II (2002-2005)	7/8"-14 UNF	44,5 mm	114/124 mm	27,5 mm	phosphatiert	6170 000 301	Volvo 8152104
FH II (2002-2005)	7/8"-14 UNF	40,5 mm	93/103 mm	27,5 mm	phosphatiert	6170 759 800	Volvo 3963997
FH II (2002-2005), FH16 II (2002-2005)	7/8"-14 UNF	40 mm	78/87 mm	27,5 mm	phosphatiert	1325 265 114	Volvo 3112593
FH III (2013-), FH II (2002-2005)	7/8"-14 UNF	40 mm	102/112 mm	27,4 mm	phosphatiert	2219 002 100	Volvo 1573082
FH II (2002-2004)	7/8"-14 UNF	35 mm	111/121 mm	25,5 mm	phosphatiert	8000 000 937	Volvo 1589009
FH II (2002-2005), FH16 II (2002-2004)	7/8"-14 UNF	33 mm	104/94 mm	27,4 mm	phosphatiert	2219 001 900	Volvo 1573081
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	M20 x 2	30 mm	65/55 mm	20 mm	verzinkt	6181 588 406	Volvo 1588406



Radmutter

Schlüsselweite 33 mm
 Festigkeitsklasse 10
 Material Stahl
 Oberfläche phosphatiert

passend für	Gewinde	Außen-∅	Höhe	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	7/8"-14UNF	52,8 mm	38/78,5 mm	1	1303 387 881	Volvo 1594864
FH II (2002-2005), FH16 II (2002-2005)	7/8"-14 UNF	46,7 mm	34 mm	2	2219 001 500	Volvo 9434911
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	M22 x 1,5	46,5 mm	30 mm	3	2219 000 701	Volvo 20551045
FH II (2002-2013), FH16 II (2002-2006)	7/8"-14UNF	52,8 mm	35/50 mm	4	6170 002 498	Volvo 1594863

SKF

Kegelrollenlager

Außen-∅ 130 mm
 Innen-∅ 70 mm
 Höhe 43 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2004)	8001 202 400	SKF VKHB 2024



Kegelrollenlager

Außen-∅ 112,7 mm
 Innen-∅ 57,2 mm
 Höhe 30,4 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2004)	8001 203 600	Volvo 20428192



FAG

Radlager

Außen-∅ 148 mm
 Innen-∅ 93,8 mm
 Breite 135 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	8000 566 425	FAG 566425.H195



SKF**Radlager-Satz**

Abbildung entspricht 1325 096 209

passend für	Außen-Ø	Innen-Ø	Breite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	110 mm	58 mm	115 mm	1325 096 209	SKF VKBA 5424
FH III (2013-), FH II (2002-2013), FH16 II (2002-2006)	125 mm	68 mm	115 mm	1325 096 208	SKF VKBA 5425
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	148 mm	94 mm	134 mm	8001 036 050	SKF VKBA 5423

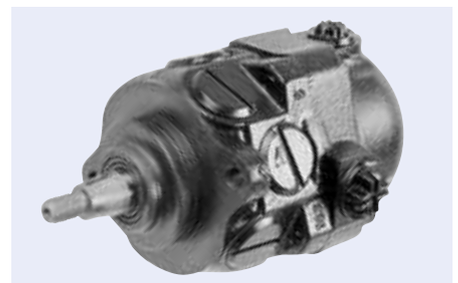
FAG**Kompaktlager**

Breite 115 mm



(Abbildung ähnlich)

passend für	Außen-Ø	Innen-Ø	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	110 mm	58 mm	6950 427 195	FAG 566427.H195
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	125 mm	68 mm	6956 642 673	FAG 566426.H195

 **BOSCH****Lenkhilfpumpe
im Austausch**Ausführung hydraulisch
Lochkreis-Ø 104 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	3851 001 300	Bosch K S01 001 300

LenkhilfpumpeAusführung hydraulisch
Bohrungs-Ø 9,4 mm
Gewinde M16 x 1,5/M26 x 1,5

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2006-2010), FH16 II (2004-2006)	3003 430 549	Volvo 85114316

Hydraulikfilter für Lenkung

Filterausführung	Filtereinsatz
Außen-Ø	58 mm
Innen-Ø	18 mm

Abbildung entspricht 9025 503 090

passend für	Höhe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	100,5 mm	9025 503 090	Hengst E10H02 MANN H 601/4 Knecht/Mahle HX 15
FH II (2004-2013)	149 mm	9020 103 841	Hengst E70H MANN H 623



Hydraulikfilter für Lenkung

Filterausführung	Filtereinsatz
Außen-Ø	58 mm
Innen-Ø	18 mm

Abbildung entspricht 9750 103 076

passend für	Höhe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	100 mm	9750 103 076	Hengst E10H02
FH III (2013-), FH II (2005-)	149 mm	9750 103 841	Hengst E70H





Bremssattel im Austausch

Bremssystem ELSA 2

Abbildung entspricht 7600 002 728

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	links	7600 002 728	Meritor LRG728
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	rechts	7600 002 729	Meritor LRG729
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	links	7600 002 730	Meritor LRG730
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	rechts	7600 002 731	Meritor LRG731
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	links	7600 726 001	Meritor LRG726
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	rechts	7600 727 001	Meritor LRG727



Bremsscheibe

Ausführung innenbelüftet
 Mindeststärke 41 mm
 Stärke 45 mm
 Ø 434 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-)	6175 103 803	Volvo 21575071



Bremsscheibe

Ausführung innenbelüftet
 Mindeststärke 41 mm
 Stärke 45 mm
 Ø 410 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH16 II (2002-)	2290 011 300	Volvo 85103804



Bremsscheibe

Ausführung innenbelüftet, Heavy Duty
 Mindeststärke 41 mm
 Stärke 45 mm
 Ø 410 mm

Lieferumfang
 mit Zubehör

(Abbildung ähnlich)

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH16 II (2002-)	6170 110 495	Volvo 85110495



Bremsscheiben-Satz

Ausführung innenbelüftet
 Mindeststärke 41 mm
 Stärke 45 mm
 Ø 433 mm

(Abbildung ähnlich)

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH16 III (2013-), FH16 II (2002-)	6171 575 071	Volvo 20428193



Scheibenbremsbelag-Satz

Einbauort Vorder-/Hinterachse

Lieferumfang
mit Zubehör

Abbildung entspricht 2129 174 008



passend für	WVA-Nr.	Belaglänge	Belagbreite	Belagstärke	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2006), FH16 II (-2006)	29125, 29277	250 mm	110 mm	29,20 mm	2129 125 009	Volvo 3095396
FH III (2013-), FH II (2006-2011)	29174	249,6 mm	106,9 mm	29,20 mm	2129 174 008	Volvo 20568711
FH II (2002-2006), FH16 II (-2006)	29137	175,7 mm	89,1 mm	29,20 mm	2129 137 603	Volvo 3093532



Scheibenbremsbelag-Satz

Lieferumfang
mit Zubehör

Abbildung entspricht 2129 219 290



passend für	WVA-Nr.	Bremssystem	Belaglänge	Belagstärke	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	29174, 29218, 29219, 29273	ELSA 225-3	249,35 mm	29,00 mm	2129 219 290	Beral 2921829004145674
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	29203	ELSA 225-1	216 mm	29,00 mm	2129 203 290	Beral 2920329004145674
FH II (2002-2006), FH16 II (-2006)	29125	D-DUCO	249,45 mm	29,00 mm	2120 291 250	Beral 29125 290041 45624
FH16	29177	VG1 195	210 mm	29,25 mm	2129 291 770	Beral 2917729004145724



Scheibenbremsbelag-Satz

Belagstärke 29,20 mm

Lieferumfang
mit Zubehör

Abbildung entspricht 2129 151 503



passend für	WVA-Nr.	Bremssystem	Belaglänge	Belagbreite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2006-2011)	29273	ELSA 225-3	249,6 mm	106,9 mm	2129 027 301	Textar 2927301
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	29272	ELSA 225-1	216,1 mm	96,8 mm	2129 027 201	Textar 2927201
FH II (2006-2011)	29174	ELSA 225-3	249,6 mm	106,9 mm	2129 174 292	Textar 2917401
FH II (2002-2006), FH16 II (-2006)	29151	DLE-DUCO	216 mm	96,9 mm	2129 151 503	Textar 2915102
FH II (2002-2006), FH16 II (-2006)	29137	C-DUCO	102,2 mm	210 mm	3002 412 882	Textar 2913706
FH II (2002-2006), FH16 II (-2006)	29125	D-DUCO	249,5 mm	111,2 mm	2129 125 292	Textar 2912503

Bremstrommel

Lochkreis-Ø	335 mm
Lochbild	10 x 28/2 x M20/2 x 14/90° mm
Naben-Ø	282,00 mm
Lochanzahl	10
Bremsbahn	205 mm
Innen-Ø	410 mm
Höhe	274 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-), FH16 II (2002-)	2009 410 007	Volvo 1599010



Trommelbremsbelag-Satz

Bremstrommel-Ø	410 mm
Satzinhalt	8

Abbildung entspricht 2119 939 008

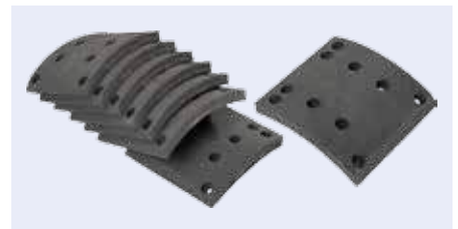


passend für	Belagbreite	Belagstärke	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2011), FH16 II (-2006)	223 mm	18,10 mm	2119 940 008	Volvo 3098266
FH II (2002-2011), FH16 II (-2006)	200 mm	18,30 mm	2119 939 008	Volvo 3095179
FH II (2002-2011), FH16 II (-2006)	175 mm	18,30 mm	2119 938 008	Volvo 3095177
FH II (2002-2012)	173,8 mm	18,00 mm	3002 410 457	Volvo 3095168

Trommelbremsbelag-Satz

Bremstrommel-Ø	410 mm
Satzinhalt	8

Abbildung entspricht 2119 939 603



passend für	Belagbreite	Belagstärke	WVA-Nr.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2012)	200 mm	19,30 mm	19071	2119 939 603	Beral 1907119300016278
FH II (2002-2004)	150 mm	18,30 mm	19941	2119 941 503	Beral 1994118306016278
FH II (2002-2006)	125 mm	18,30 mm	17992	8000 003 697	Beral 1799218306016278



ABS-Relaisventil

Ausführung mit Schalldämpfer
 Betriebsdruck 10 bar
 Anschlussgewinde 2 x M22 x 1,5/1 x M16 x 1,5

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	3990 001 090	Knorr AC574AXY



WABCO

3/2-Wegeventil

Anschluss M12 x 1,5
 Ausführung ohne Betätigungsknopf
 Betriebsdruck max. 10 bar

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2007-2012)	0192 050 310	WABCO 434 205 031 0



WABCO

2-Wegeventil

Anschluss M16 x 1,5
 Betriebsdruck max. 10 bar
 Nennweite 12 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2003-2013)	0192 080 090	WABCO 434 208 009 0



WABCO

ALB-Regler

Steuerdruck 0,5-5 bar
 Betriebsdruck max. 10 bar

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2006)	0397 110 740	WABCO 475 711 074 0



EBS-Einkanalmodul

Abbildung entspricht 3450 403 486

passend für	Typ	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-)	EBS 7	8000 931 905	Knorr K093190N50
FH II (2002-2013)	EBS 5.X	3450 403 491	Knorr K021203N50
FH II (2002-2004)	EBS 5.X	3450 403 486	Knorr 0486203033N50
FH II (2002-2004)	EBS 5.X	3400 203 033	Knorr 0486203033X50





EBS-Zweikanalmodul

Abbildung entspricht 1000 200 200

passend für	Typ	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-)	EBS 7	8000 931 925	Knorr K093192N50
FH II (2002-2004)	EBS 5.X	1000 200 200	Knorr K020023N50
FH II (2001-2013)	EBS 5.X	3402 002 350	Knorr K020023X50



EBS-Anhängermodulator

Abbildung entspricht 3400 062 450

passend für	Typ	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-)	EBS 7	8000 287 815	Knorr K028781N50
FH II (2002-2013)	EBS 5.X	3400 062 450	Knorr K020624N50



Bremskraftregler

Ausführung manuell, ohne Relaisfunktion, Hebel links

Arbeitsbereich des Hebels 30°

Lieferumfang

ohne Anhängersteuerventil und Hebel

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	3630 362 060	Knorr 0481036206000



Anhängersteuerventil

Anschluss M22 x 1,5

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2005), FH16 II (2002-2005)	3630 100 220	Knorr 0481010022090



Anhängersteuerventil

Betriebsdruck max. 10 bar

Abbildung entspricht 0640 090 020

passend für	Gewinde	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	M22 x 1,5 VOSS	0640 090 020	WABCO 973 009 002 0
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	M16 x 1,5	0640 090 100	WABCO 973 009 010 0
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	M16 x 1,5	0640 090 107	WABCO 973 009 010 7
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	M16 x 1,5	0640 090 150	WABCO 973 009 015 0



WIR LIEBEN DAS LEBEN AUF DER STRASSE
 UND AUCH WENN ICH MAL ALT BIN, WIRD SICH
 MEIN BOSS NOCH AUF MICH VERLASSEN KÖNNEN
 DENN AUCH DANN GIBT ES FÜR MICH HOCHWER-
 TIGE ERSATZTEILE IN TOP-QUALITÄT.

WIR LIEBEN DAS LEBEN AUF DER STRASSE
 UND AUCH WENN ICH MAL ALT BIN, WIRD SICH
 MEIN BOSS NOCH AUF MICH VERLASSEN KÖNNEN
 DENN AUCH DANN GIBT ES FÜR MICH HOCHWER-
 TIGE ERSATZTEILE IN TOP-QUALITÄT.

WIR LIEBEN DAS LEBEN AUF DER STRASSE
 UND AUCH WENN ICH MAL ALT BIN, WIRD SICH
 MEIN BOSS NOCH AUF MICH VERLASSEN KÖNNEN
 DENN AUCH DANN GIBT ES FÜR MICH HOCHWER-
 TIGE ERSATZTEILE IN TOP-QUALITÄT.

WIR LIEBEN DAS LEBEN AUF DER STRASSE
 UND AUCH WENN ICH MAL ALT BIN, WIRD SICH
 MEIN BOSS NOCH AUF MICH VERLASSEN KÖNNEN
 DENN AUCH DANN GIBT ES FÜR MICH HOCHWER-
 TIGE ERSATZTEILE IN TOP-QUALITÄT.

WIR LIEBEN DAS LEBEN AUF DER STRASSE
 UND AUCH WENN ICH MAL ALT BIN, WIRD SICH
 MEIN BOSS NOCH AUF MICH VERLASSEN KÖNNEN
 DENN AUCH DANN GIBT ES FÜR MICH HOCHWER-
 TIGE ERSATZTEILE IN TOP-QUALITÄT.

WIR LIEBEN DAS LEBEN AUF DER STRASSE
 UND AUCH WENN ICH MAL ALT BIN, WIRD SICH
 MEIN BOSS NOCH AUF MICH VERLASSEN KÖNNEN
 DENN AUCH DANN GIBT ES FÜR MICH HOCHWER-
 TIGE ERSATZTEILE IN TOP-QUALITÄT.

UND WENN ES DARAUF ANKOMMT, IST
 IMMER JEMAND FÜR MICH DA: HÄNDLER
 AUF DER GANZEN WELT VERSORGEN
 MICH MIT ORIGINAL-ERSATZTEILEN,
 DIE PERFECT ZU MIR PASSEN, UND
 DIE PROFIS IN DEN WERKSTÄTTEN
 HALTEN MICH FIT UND BRINGEN
 MICH ZURÜCK AUF DIE STRASSE
 – SO SCHNELL WIE MÖGLICH.

SO GEHT ES IMMER WEITER: TAGEIN, TAG AUS, AUF
 UNSERER STAMMSTRECKE – UND HIN UND WIEDER ZU
 NEUEN ZIELEN. AUCH NACH SO VIELEN TOUREN BIN ICH
 DES FAHRENS NOCH NICHT MÜDE: ES GIBT SO VIEL ZU
 SEHEN UND ZU ERLEBEN. WIR BLEIBEN NICHT STEHEN
 UND BRINGEN ALLES SICHER ANS ZIEL.

KEEP IT RUNNING

**JEDES FAHRZEUG ERZÄHLT SEINE GESCHICHTE.
 WIR SIND TEIL DIESER GESCHICHTE!**

Denn wo auch immer ein Fahrzeug ist, was auch immer sein Ziel ist, wir begleiten es: Kilometer um Kilometer, in Städten, Ländern; auf allen Straßen – immer unter Strom, immer in Bewegung.

Mit Ersatzteilen in der gewohnten Knorr-Bremse Erstausrüster-Qualität, die perfekt zu jedem Fahrzeug passen und umfassenden Services für Händler, Werkstätten, Flotten und Fahrer sorgen wir dafür, dass es immer pünktlich und sicher zum Ziel kommt.

www.knorr-bremseCVS.com



Fußbremsventil

Ausführung ohne Mikroschalter und Trittplatte
 Ausgangsdruck 8,5 bar
 Gewinde M16 x 1,5/M22 x 1,5/M16 x 1,5/M12 x 1,5
 Typ MB4849

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	3450 408 525	Knorr II36174000



EBS-Fußbremsmodul

Abbildung entspricht 3400 040 159

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	3400 040 159	Knorr K040159N50
FH II (2002-2013)	3404 015 950	Knorr K040159X50
FH II (2010-2011)	3400 040 156	Knorr K040156N50
FH II (2010-2011)	3404 015 650	Knorr K040156X50



WABCO

Druckbegrenzungsventil

Abbildung entspricht 0390 150 630

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	0390 150 630	WABCO 475 015 063 0
FH II (2002-), FH16 II (2003-)	3800 150 720	WABCO 475 015 072 0



Druckbegrenzungsventil

Betriebsdruck 20 bar
 Gewinde M22

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-), FH16 II (2003-)	6748 464 600	Volvo 1606720



WABCO

Vierkreisschutzventil

Ausführung dynamisch
 Betriebsdruck max. 13 bar
 Schließdruck 21-24: >= 4 bar

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	0577 141 400	WABCO 934 714 740 0



Entwässerungsventil

Ausführung manuell, mit Ring
 Betriebsdruck max. 20 bar
 Gesamtlänge 30 mm
 Schlüsselweite 27 mm

Abbildung entspricht 1740 060 020

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-2013), FH16 II (-2006)	1740 060 020	Volvo 1581425
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	0573 000 030	Volvo 1081328



WABCO

Entwässerungsventil

Anschluss M22 x 1,5
 Betriebsdruck max. 20 bar

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2005-)	0573 000 010	WABCO 934 300 001 0



WABCO

Kombibremsszylinder

Anschlussgewinde M16 x 1,5

Anwendungsbereich

Fahrzeuge mit S-Nockenbremse

Abbildung entspricht 0554 310 337



passend für	Betriebsdruck	Lösedruck	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	max. 10,5/8,5 bar	4,9 bar	0554 310 337	WABCO 925 431 033 7
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	max. 10,2/8,5 bar	5,3 bar	0554 810 600	WABCO 925 481 060 0
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	max. 10,2/8,5 bar	5,3 bar	0554 810 700	WABCO 925 481 070 0
FH II (2005-), FH16 II (2003-)	max. 10,2/8,5 bar	4,9 bar	3804 911 040	WABCO 925 491 104 0
FH16 II (2003-)	max. 10/8,5 bar	4,9 bar	0554 310 940	WABCO 925 431 094 0
FH II (2002-2013)			3804 813 600	WABCO 925 481 360 0
FH II (2002-2013)			3804 813 610	WABCO 925 481 361 0
FH II (2002-)	max. 10,2/8,5 bar		3804 990 030	WABCO 925 499 003 0

KNORR-BREMSE

Kombibremsszylinder

Anschluss M16 x 1,5/M16 x 1,5
 Bolzenlänge 40 mm
 Hub 64/64 mm
 Lochabstand 120,7 mm

Federspeicherkraftabgabe bei 35 mm Hub x 100 N 7,4 kN, Kraftabgabe Betriebsbremse bei 6 bar 35 mm Hub 8,2 kN

Anwendungsbereich

Fahrzeuge mit S-Nockenbremse

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	3990 000 040	Knorr K2B0506X50



WABCO

Kompressor

Ausführung wassergekühlt

Abbildung entspricht 3800 040 180

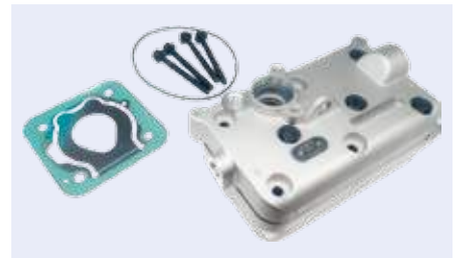
passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	3800 040 180	WABCO 412 704 027 0
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	6147 040 157	WABCO 412 704 027 R
FH II (2002-2007)	0637 040 080	WABCO 412 704 008 0
FH II (2002-2007)	0067 040 057	WABCO 412 704 008 R



WABCO

Reparatursatz für Kompressor

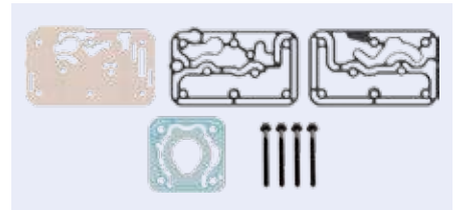
passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	0633 529 202	WABCO 412 352 920 2



WABCO

Reparatursatz für Kompressor

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2005-)	3803 520 042	WABCO 412 352 004 2

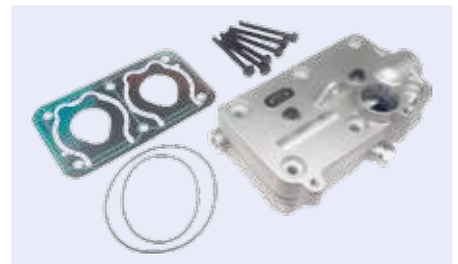


WABCO

Reparatursatz für Kompressor

Abbildung entspricht 0007 049 322

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2005-2012), FH16 II (2006-2012)	3807 049 332	WABCO 412 704 933 2
FH II (2003-2007)	0007 049 322	WABCO 412 704 932 2



KNORR-BREMSE

Reparatursatz für 2-Zylinder-Kompressoren

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH16 III (2013-), FH16 II (2002-)	3400 035 470	Knorr II159920063



WABCO**Lufttrockner**

Abbildung entspricht 0174 200 020

passend für	Gewinde	Anschluss	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH16 II	M22 x 1,5/M12 x 1,5/M12 x 1,5, M12 x 1,5	Schnappkontur	0174 200 020	WABCO 432 420 002 0
FH III (2013-), FH II (2002-)	M22 x 1,5/M12 x 1,5/M12 x 1,5	Schnappkontur	0174 200 027	WABCO 432 420 002 7
FH II (2002-2013)			3800 425 101	WABCO 432 425 105 0

Haldex**Lufttrockner**

Abbildung entspricht 3400 789 900

passend für	Gewinde	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2004)	M22 x 1,75	3400 789 900	Haldex 78990
FH16 II (2002-)	M22 x 1,5	3970 090 548	Haldex 90548

**KNORR-BREMSE****Lufttrockner**

Ausführung EAC2.5

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-)	3404 832 950	Knorr K148329N50

KNORR-BREMSE**Einsatz
für Lufttrocknerpatrone**

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-)	3400 968 370	Knorr K096837K50





Lufttrocknerpatronen-Kit

Höhe 168 mm
Außen-Ø 148 mm
Innen-Ø 12 mm

Anwendungsbereich

Lufttrockner, 1-Kammer-System (SDX)

Lieferumfang

mit Zubehör

Abbildung entspricht 3700 093 522

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2004), FH16 II (2002-2004)	3700 093 522	Haldex 93522
FH II (2002-2004)	3400 774 300	Haldex 78964



WABCO

Lufttrocknerpatrone

Anschlussgewinde M39 x 1,5
Betriebsdruck max. 14 bar

Abbildung entspricht 3419 851 271

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	3419 851 271	WABCO 432 410 222 7
FH II (2003-2013)	0179 012 232	WABCO 432 901 223 2



Magnetventil

Spannung 24 V

Abbildung entspricht 1599 225 507

passend für	Gewinde	Betriebsdruck	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	M12 x 1,5	max. 10 bar	1599 225 507	Volvo 1078316
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	M12 x 1,5	max. 10 bar	6748 462 900	Volvo 1078316
FH II (2002-2013)	M22 x 1,5	max. 13 bar	1325 016 342	Volvo 20516342
FH16 II (2002-)	M12 x 1,5	max. 10 bar	6178 143 021	Volvo 8143021



Magnetventil

mit Quersperre in Stopp

Anwendungsbereich
für Wechselsystem

Lieferumfang

mit Steckverbindungen (Volvo)

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH16 II (2002-)	8000 000 766	Haldex 338050101



WABCO**ECAS-Magnetventil**

Betriebsdruck max. 13 bar
 Spannung 24 V

Abbildung entspricht 6001 343 255

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2005-2009)	3808 800 040	WABCO 472 880 004 0
FH III (2013-), FH II (2005-)	6001 343 255	WABCO 472 880 030 0

**WABCO****Magnetventil für ABS**

Anschluss elektrisch, Bajonett (DIN)72585
 Spannung 24 V
 Stromstärke 1,65 A

Abbildung entspricht 0371 950 087

passend für	Betriebsdruck	Anschlussgewinde	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	max. 11 bar	M22 x 1,5 JED-388	0371 950 087	WABCO 472 195 016 0
FH II (2006-2013)	max. 13 bar	M22 x 1,5	0371 950 047	WABCO 472 195 018 0

**KNORR-BREMSE****Magnetventil**

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	3450 403 680	Knorr K038438N50

**KNORR-BREMSE****Ventilblock für Niveauregulierung**

Abbildung entspricht 3450 403 695

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2005)	3450 403 695	Knorr 0501100031000
FH II (2002-2005)	3450 403 685	Knorr 0501100029000
FH II (2002-2009)	3400 100 038	Knorr 0501100038100
FH III (2013-), FH II (2007-2013)	3400 982 000	Knorr K019820N50
FH III (2013-), FH II (2007-2013)	8000 982 150	Knorr K019821N50





Ventilblock

Typ ELC

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2005)	3400 046 262	Knorr 0501100030000



Ventilblock für Niveauregulierung

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2005), FH16 II (2002-2005)	1325 264 064	Volvo 3944717



WABCO

Schnelllöseventil

Anschluss 1 M22 x 1,5
Anschluss 2 2 x M16 x 1,5
Anschluss 3 M16 x 1,5
Betriebsdruck max. 10 bar
Nennweite 14 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	0645 000 470	WABCO 973 500 047 0



WABCO

Membranbremszylinder

Anschluss M16 x 1,5
Kolbenstangengewinde M16 x 1,5
Kraftabgabe 8500 N bei 6 bar

passend für	Betriebsdruck	Kolbenstangenlänge	Typ	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2006-2013), FH16 II (2004-2006)	max. 10,2 bar	15 mm	24	0135 061 000	WABCO 423 506 100 0
FH II (2002-2013)	max. 10,2 bar	15 mm	24	3800 061 010	WABCO 423 506 101 0
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	max. 10,2 bar	15 mm	24	3805 061 020	WABCO 423 506 102 0
FH II (2005-)	max. 10 bar	58 mm	20	3801 050 300	WABCO 423 105 030 0

WABCO

Kombibremszylinder

Gewinde M16 x 1,5
Hub 65 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	3804 813 600	WABCO 925 481 360 0

WABCO**Relaisventil**

Betriebsdruck max. 10 bar
 Temperaturbereich -40 bis +80 °C

Abbildung entspricht 0640 110 000

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	0640 110 000	WABCO 973 011 000 0
FH III (2013-), FH II (2002-2013)	0640 110 007	WABCO 973 011 000 7

**EURO
PART****Drehzahlsensor
für ABS**

Länge 1700 mm

Abbildung entspricht 4190 220 140

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (-2005)	4190 220 140	WABCO 441 032 900 0
FH II (2002-2004)	4195 240 310	WABCO 441 032 968 2

**Drehzahlsensor
für ABS**

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013), FH16 II (2002-2006)	links	6170 247 147	Volvo 21247147
FH II (2002-2013), FH16 II (2002-2006)	rechts	6170 247 148	Volvo 21247154

**WABCO****Drehzahlsensor
für ABS**

Abbildung entspricht 0210 325 760

passend für	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	3000 mm	3800 359 292	WABCO 441 032 386 0
FH II (2002-2013), FH16 II (2004-2006)	1785 mm	6170 566 832	WABCO 441 032 976 2
FH16 II (2002-)	1700 mm	0210 329 642	WABCO 441 032 964 2
FH II (-2005)	1700 mm	0210 325 760	WABCO 441 032 900 0



WABCO**Überströmventil**

Abbildung entspricht 0191 000 470

passend für	Überströmdruck	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2003-2013)	10,3 bar	0191 000 470	WABCO 434 100 047 0
FH II (2003-2006)	7 bar	0191 001 300	WABCO 434 100 130 7
FH II (2003-2006)	6,2 bar	0191 002 220	WABCO 434 100 222 7

**KNORR-BREMSE****Überströmventil**

Anschluss M22 x 1,5
 Ausführung ohne Rückströmung
 Öffnungsdruck 7 bar
 Schließdruck 6 bar

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2003-2010)	3400 012 270	Knorr K000647

**KNORR-BREMSE****Arbeitszylinder**

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2001-2005)	3401 337 655	Knorr K133765N50



Bi-Xenon/H7-Hauptscheinwerfer

Ausführung mit Abblend-, Blink-, Fern- und LED-Positionslicht
 Lampenart D2S/H7/PY21W/LED
 Spannung 24 V

Anwendungsbereich
 für Fahrzeuge ohne Leuchtweitenregelung, mit Niveauregulierung

Lieferumfang
 mit Gasentladungslampe, Glühlampen und Vorschaltgerät

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2008-2013)	links	0010 478 251	HELLA 1EL 010 478-251
FH II (2008-2013)	rechts	0010 478 261	HELLA 1EL 010 478-261



Zubehör

Abbildung entspricht 0008 856 001

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Vorschaltgerät für Gasentladungslampe	0008 856 001	HELLA 5DV 008 856-001
Zündgerät für Gasentladungslampe	0008 319 501	HELLA 5DD 008 319-501



H7/H7-Hauptscheinwerfer

Ausführung mit Abblend-, Blink-, Fern- und LED-Positionslicht
 Lampenart H7/H7/PY21W/LED
 Spannung 24 V

Lieferumfang
 mit Glühlampen



passend für	Einbauseite	Anwendungsbereich	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2008-2013)	links	für Fahrzeuge ohne Leuchtweitenregelung, mit Niveauregulierung	0010 478 091	HELLA 1EL 010 478-091
FH II (2008-2013)	rechts	für Fahrzeuge ohne Leuchtweitenregelung, mit Niveauregulierung	0010 478 101	HELLA 1EL 010 478-101
FH II (2008-2013)	links	für Fahrzeuge mit Leuchtweitenregelung, ohne Niveauregulierung	0010 478 111	HELLA 1EL 010 478-111
FH II (2008-2013)	rechts	für Fahrzeuge mit Leuchtweitenregelung, ohne Niveauregulierung	0010 478 121	HELLA 1EL 010 478-121



H7/H7-Hauptscheinwerfer

Ausführung mit Abblend-, Blink-, Fern- und LED-Positionslicht
 Lampenart H7/H7/PY21W/LED
 Spannung 24 V

Anwendungsbereich
 für Fahrzeuge ohne Leuchtweitenregelung und mit Niveauregulierung, für Rechtslenker

Lieferumfang
 mit Glühlampen

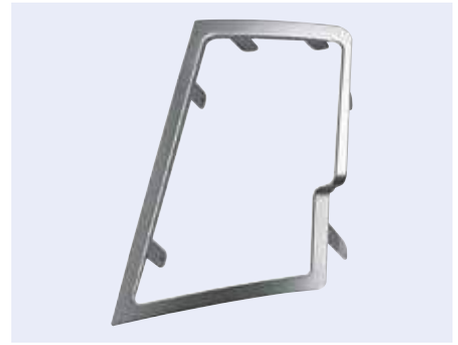


passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2008-2013)	links	0010 478 131	HELLA 1LL 010 478-131
FH II (2008-2013)	rechts	0010 478 141	HELLA 1LL 010 478-141

Scheinwerferrahmen

Farbe grau

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2001-2005/2005-), FH16 II (2003-2006)	links	9190 015 164	Volvo 20452847
FH II (2001-2005/2005-), FH16 II (2003-2006)	rechts	9190 015 165	Volvo 20452848



Scheinwerfergehäuse

Farbe schwarz

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2001-2012), FH16 II (2003-2006)	links	6170 003 618	Volvo 20917957
FH II (2001-2012), FH16 II (2003-2006)	rechts	6170 003 619	Volvo 20917958



Scheinwerfergehäuse

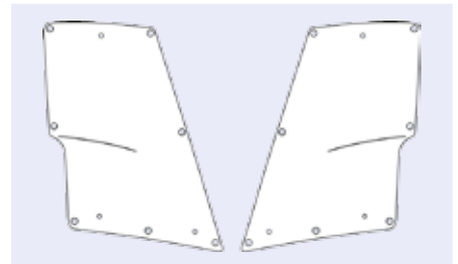
Einbauort vorne
Farbe schwarz

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2005-2012)	links	9190 209 788	Volvo 82367098
FH II (2005-2012)	rechts	9190 209 849	Volvo 82367957



Schutzabdeckungssatz für Hauptscheinwerfer

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2001-2012), FH16 (2003-2006)	6172 039 117	Volvo 20391176



H3-Nebelscheinwerfer

Lampenart H3
 Spannung 24 V
 Breite 305 mm
 Höhe 125 mm
 Tiefe 230 mm

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2009-2013)	links	1325 024 626	Volvo 21297911
FH II (2009-2013)	rechts	1325 024 627	Volvo 21297909


 1
 EH

H3/H3-Nebelscheinwerfer

Ausführung mit Fernlicht
 Lampenart H3/H3
 Spannung 24 V

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2008-2013)	links	1325 022 463	Volvo 21297918
FH II (2008-2013)	rechts	1325 024 633	Volvo 21297917



Glashalterahmen für Fern-/Nebelscheinwerfer

Farbe schwarz

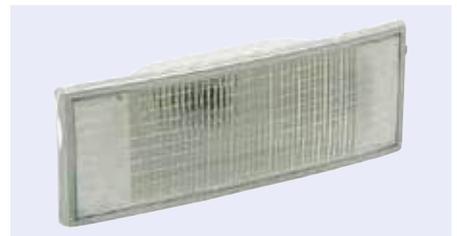
passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2008-)	links	1325 024 660	Volvo 82080743
FH II (2008-)	rechts	1325 024 661	Volvo 82094710



H3-Nebelscheinwerfer

Ausführung mit Positionslicht
 Lampenart H3/R5W
 Spannung 24 V

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH12	links	6170 002 947	Volvo 20360273
FH12	rechts	6170 000 406	Volvo 20360274



H3-Nebelscheinwerfer

Einbauseite links/rechts
 Lampenart H3
 Spannung 24 V
 Typ Anbau

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH12, FH16 I	9930 000 926	Volvo 1062190





H3-Fernscheinwerfer

Einbauseite links/rechts
Lampenart H3
Spannung 24 V
Typ Anbau, stehend

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH12	8000 003 301	HELLA 1FE 006 300-251



LED-Blinkleuchte

Einbauort vorne
Spannung 24 V
Farbe gelb
Lichtscheibenfarbe klar

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2008-2012)	links	6210 107 000	Vignal 107000
FH II (2008-2012)	rechts	6210 107 010	Vignal 107010

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Gehäuse, links	6210 107 040	Vignal 107040
Gehäuse, rechts	6210 107 050	Vignal 107050



LED-Blinkleuchte

Einbauort vorne
Spannung 24 V
Farbe gelb
Lichtscheibenfarbe klar

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2012-), FH16 III (2012-)	links	3900 011 000	Vignal 111000
FH III (2012-), FH16 III (2012-)	rechts	3900 011 010	Vignal 111010



Blinkleuchte

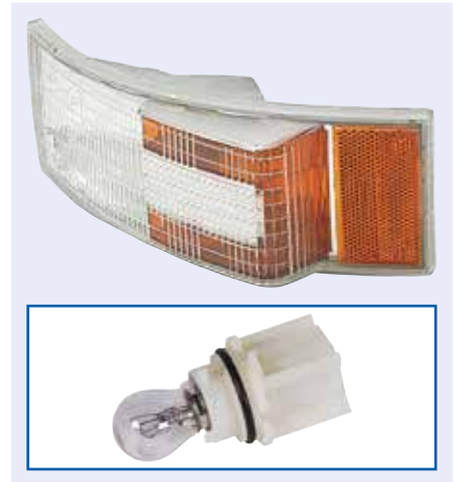
Ausführung mit Positionslicht
 Einbauseite links/rechts
 Lampenart P21W/5W
 Spannung 24 V
 Farbe gelb/klar

Lieferumfang
 ohne Lampenträger

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH12, FH16 I	6170 003 442	Volvo 3981668

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Lampenfassung, 3-polig	6170 003 470	Volvo 3090948



Blinkleuchte

Lampenart H21W
 Spannung 24 V
 Farbe gelb

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2001-2012), FH16 II (2003-2006)	links	6170 003 602	Volvo 20826211
FH II (2001-2012), FH16 II (2003-2006)	rechts	6170 003 603	Volvo 20826213

Zubehör

Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Gehäuse, links	1	6170 425 418	Volvo 20826227
Gehäuse, rechts	1	6170 425 419	Volvo 20826231
Lampenfassung	2	6170 224 446	Volvo 85104706



LED-Begrenzungsleuchte

Einbauort vorne, Fahrzeugdach
 Spannung 24 V
 Farbe klar

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III	links	3900 116 010	Vignal 116010
FH III	rechts	3900 116 000	Vignal 116000
FH III	rechts	3900 116 040	Vignal 116040





LED-Begrenzungsleuchte

Einbauort vorne, Fahrzeugdach
 Spannung 24 V
 Breite 80 mm
 Höhe 25 mm
 Tiefe 16,5 mm

Lieferumfang
 mit Halter

Abbildung entspricht 3900 207 000

passend für	Farbe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2005-2013), FH16 II (2003-, 2009-)	klar	3900 207 000	Vignal 207000
FH II (2005-2013), FH16 II (2003-, 2009-)	gelb	3900 207 010	Vignal 207010



Begrenzungsleuchte

Einbauort vorne, Fahrzeugdach
 Lampenart R5W
 Anschluss mit Kabel
 Kabellänge 250 mm
 Spannung 24 V
 Farbe klar

Lieferumfang
 mit Glühlampe

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2004-2006/2006-2009), FH16 II (2004-2006)	1325 024 451	Volvo 20398824



Begrenzungsleuchte

Einbauort vorne, Fahrzeugdach
 Lampenart R5W
 Spannung 24 V
 Anschluss mit Kabel und 2-poligen Stecker
 Kabellänge 250 mm
 Farbe klar

Lieferumfang
 ohne Gehäuse

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2006/2006-2009), FH16 II (2004-2006)	6170 425 484	Volvo 20425484

Begrenzungsleuchte

Einbauort vorne, Fahrzeugdach
 Lampenart R5W
 Spannung 24 V
 Anschluss mit Kabel
 Kabellänge 250 mm

Lieferumfang
 ohne Gehäuse

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (-2005)	6170 003 435	Volvo 20425016



Lichtscheibe für Begrenzungsleuchte

Einbauort vorne, Fahrzeugdach
Farbe klar

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (-2006/2006-2013), FH 16 (-2006)	6170 003 436	Volvo 1623726


 1
EH

Begrenzungsleuchte

Einbauort vorne, Fahrzeugdach
Farbe gelb

Bitte länderspezifische Einbauvorschriften beachten.

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (-2006/2006-2013), FH16 II (-2006)	6170 003 439	Volvo 1623727



Begrenzungsleuchte

Einbauort vorne, Fahrzeugdach
Einbauseite links/rechts
Lampenart R5W
Spannung 24 V
Farbe klar

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (-2005/-2010), FH16 II (-2010)	6170 003 437	Volvo 8141013



Begrenzungsleuchte

Einbauort vorne
Einbauseite links/rechts
Lampenart R5W
Spannung 24 V
Farbe klar

Lieferumfang
ohne Lampenträger

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (-2005)	6170 003 329	Volvo 3981666

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Lampenfassung, 2-polig	8000 224 444	Volvo 3090947





LED-Seitenmarkierungsleuchte

Ausführung	mit Rückstrahler
Einbauseite	links/rechts
Spannung	24 V
Breite	102 mm
Höhe	54 mm
Tiefe	16 mm
Farbe	gelb

zugelassen für Fahrzeuge nach ADR

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (-2006/2006-2013), FH16 (-2006)	6211 986 200	Vignal 198620



Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Adapterkabel, 2-polig, mit Stecker, Länge 600 mm	6210 017 660	Vignal 001766



LED-Heckleuchte

Spannung	24 V
Anschluss	7-polig, AMP 1.5, seitlich
Breite	500 mm
Höhe	130 mm
Tiefe	86 mm
Bolzenabstand	160 mm
Farbe	rot/klar/gelb
Lichtscheibenfarbe	rot/klar

zugelassen für Fahrzeuge nach ADR

passend für	Ausführung	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-)	mit Begrenzungs-, Blink-, Brems-, Kennzeichen-, Nebelschluss-, Rückfahr- und Schlusslicht, mit Rückstrahler	links	6211 580 300	Vignal 158030
FH III (2013-)	mit Begrenzungs-, Blink-, Brems-, Nebelschluss-, Rückfahr- und Schluss-, mit Rückstrahler und Rückfahrwarner	rechts	6211 580 400	Vignal 158040
FH III (2013-)	mit Begrenzungs-, Blink-, Brems-, Nebelschluss-, Rückfahr- und Schlusslicht, mit Rückstrahler	rechts	6211 580 500	Vignal 158050

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Lichtscheibe, links/rechts	6210 580 000	Vignal 058000
Anschlussstecker AMP 1.5, 7-polig, gerade	6211 525 001	Vignal D11868



Heckleuchte

Lampenart	P21W/R5W
Spannung	24 V
Anschluss	DIN-Stecker, seitlich
Befestigung	2 x M8
Breite	370 mm
Höhe	130 mm
Tiefe	89 mm
Bolzenabstand	160 mm
Farbe	rot/klar/gelb



passend für	Ausführung	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013), FH16 (2004-2006)	mit Blink-, Brems-, Nebelschluss-, Rückfahr-, Schluss- und Seitenmarkierungslicht, Rückstrahler	links	9194 620 711	Volvo 21097447
FH II (2002-2013), FH16 (2004-2006)	mit Blink-, Brems-, Nebelschluss-, Rückfahr-, Schluss- und Seitenmarkierungslicht, Rückstrahler	rechts	9194 620 710	Volvo 21097449
FH II (2002-2013), FH16 (2004-2006)	mit Blink-, Brems-, Kennzeichen-, Nebelschluss-, Rückfahr-, Schluss- und Seitenmarkierungslicht, Rückstrahler	links	9194 620 811	Volvo 21097448
FH II (2002-2013), FH16 (2004-2006)	mit Blink-, Brems-, Nebelschluss-, Rückfahr-, Schluss- und Seitenmarkierungslicht, Rückstrahler, Rückfahrwarner	rechts	9194 620 771	Volvo 21097450

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Lichtscheibe, links/rechts	9190 854 790	Volvo 20910229

Heckleuchte

Lampenart	P21W/R5W
Spannung	24 V
Anschluss	DIN-Stecker, seitlich
Befestigung	2 x M8
Breite	500 mm
Höhe	130 mm
Tiefe	90 mm
Bolzenabstand	152 mm
Farbe	rot/klar/gelb



passend für	Ausführung	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2005-2013), FH16 III (2012-), FH16 II (2005-2006)	mit Blink-, Brems-, Kennzeichen-, Nebelschluss-, Rückfahr-, Schluss- und Seitenmarkierungslicht, Rückstrahler	links	9198 463 081	Volvo 21761257
FH III (2013-), FH II (2005-2013), FH16 III (2012-), FH16 II (2005-2006)	mit Blink-, Brems-, Nebelschluss-, Rückfahr-, Schluss- und Seitenmarkierungslicht, Rückstrahler	rechts	9198 463 071	Volvo 21761261
FH III (2013-), FH II (2005-2013), FH16 III (2012-), FH16 II (2005-2006)	mit Blink-, Brems-, Nebelschluss-, Rückfahr-, Schluss- und Seitenmarkierungslicht, Rückstrahler und Rückfahrwarner	rechts	9198 463 077	Volvo 21761263

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Lichtscheibe, links/rechts	9198 087 225	Volvo 20565107



Umrissleuchte

Rear-Logic

Ausführung	mit Seitenmarkierungslicht und Rückstrahler
Einbauort	seitlich
Lampenart	R10W
Spannung	12/24 V
Breite	42 mm
Höhe	109,3 mm
Tiefe	56,2 mm
Typ	Anbau
Farbe	rot/klar/gelb

zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS/ADR

Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
links	0007 841 011	HELLA 2XS 007 841-011
rechts	0007 841 021	HELLA 2XS 007 841-021



Kennzeichenleuchte

Spannung	Breite	Höhe	Tiefe	Bestell-Nr.
12-30 V	100 mm	55 mm	55 mm	5129 000 023
12-36 V	83 mm	30 mm	40 mm	5129 000 024



LED-Kennzeichenleuchte

Ausführung	geschraubt
Einbauort	seitlich
Spannung	24 V
Anschluss	6,3 x 0,8 mm Flachsteckhülsen
Länge	63 mm
Breite	66,2 mm
Höhe	93 mm
Typ	Anbau
Farbe	klar
Gehäusefarbe	schwarz

zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS/ADR

Bestell-Nr.

9260 001 058





Kennzeichenleuchte

Ausführung	geschraubt
Einbauort	oben/oberhalb des Kennzeichens
Einbauseite	links/rechts
Lampenart	R10W
Lampensockel	BA15s/R10W
Spannung	12/24 V
Befestigung	2 Löcher, \varnothing 4,5 mm
Breite	102 mm
Höhe	55 mm
Tiefe	56,5 mm
Typ	Anbau
Farbe	klar

zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS/ADR

Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
0003 389 061	HELLA 2KA 003 389-061

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Gehäuse mit Lichtscheibe und Schraube	0121 587 031	HELLA 9BG 121 587-031



T
E



Kennzeichenleuchte

Spannung	12/24 V
Breite	101 mm
Höhe	58,2 mm
Tiefe	53,3 mm
Farbe	klar
Gehäusefarbe	schwarz

zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS/ADR

Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
6216 710 500	Vignal 196020



LED-Kennzeichenleuchte

Spannung	24 V
Befestigung	2 x M4
Breite	102 mm
Höhe	57 mm
Tiefe	55 mm
Gehäusefarbe	schwarz

Lieferumfang

mit Gewindebolzen, ohne Kabel

Bestell-Nr.
1040 314 124



Kennzeichenleuchte

Einbauseite	links/rechts
Lampenart	R5W
Spannung	12/24 V
Befestigung	2 x M6
Typ	Anbau
Farbe	klar
Gehäusefarbe	schwarz

Bestell-Nr.
1040 000 503



LED-Arbeitsscheinwerferleiste ALTA LED

Spannung 12-34 V
 Typ Einbau
 Schutzart IP68

Lieferumfang
 mit Befestigungssatz



passend für	Einbauort	Ausführung	Lichtstrom	Leistung	Länge	Bestell-Nr.
FH III (2013-)	Sonnenblende	mit 27 LEDs	13950/12506 lm	130 W	1300 mm	1007 809 208
FH III (2013-)	Frontgrill	mit 18 LEDs	9300/7856 lm	95 W	1000 mm	1007 809 209

BISHER VÖLLIG IM DUNKELN GETAPPT?

DIE BESTE BELEUCHTUNG ERHÄLTICH IN ALLEN EUROPART ZWEIGSTELLEN!





Lenkstockscharter

Schalterfunktion Blinken, Lichtumschalten, Tempomat
 Spannung 24 V
 Länge 214 mm
 Kabellänge 60/85 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2001-2006/2005-2012), FH16 II (2004-2006)	9225 000 008	Volvo 20399170



Lenkstockscharter

Schalterfunktion Blinken, Lichtumschalten, Tempomat
 Spannung 24 V
 Länge 220 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (-2004), FH16 II (2003-/2009-)	3870 645 136	Valeo 645136



Lenkstockscharter

Schalterfunktion Waschen, Wischen, Wischintervall, Bordcomputer
 Spannung 24 V

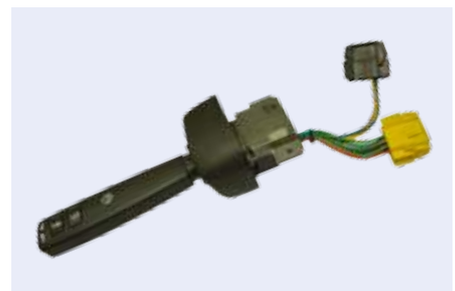
passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2005-), FH16 II (2006-)	3870 645 139	Valeo 645139



Lenkstockscharter

Schalterfunktion Waschen, Wischen, Wischintervall, Bordcomputer
 Spannung 24 V

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (-2004)	3870 645 168	Valeo 645168



Lenkstockscharter

Schalterfunktion Blinken, Lichtumschalten, Tempomat
 Spannung 24 V
 Anschlusszahl 14

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2004-2006/2006-2013), FH16 II (2004-2006)	3870 645 169	Valeo 645169





Lenkstockscharter

Schalterfunktion Blinken, Lichtumschalten, Tempomat
 Spannung 24 V
 Anschlusszahl 14
 Länge 234 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2001-2006/2005-2012), FH16 II (2004-2006)	3870 645 170	Valeo 645170

Lenkstockscharter

Schalterfunktion Waschen, Wischen, Wischintervall, Bordcomputer
 Spannung 24 V
 Anschlusszahl 12
 Länge 333 mm

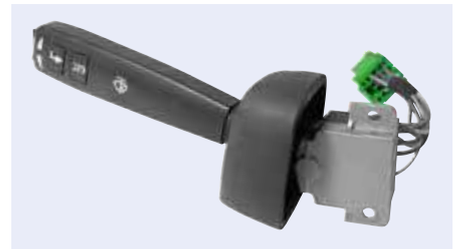
passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2001-2006/2006-2009), FH16 II (2003-2004)	1325 027 304	Volvo 20553738



Lenkstockscharter

Schalterfunktion Waschen, Wischen, Wischintervall, Bordcomputer
 Spannung 24 V
 Anschlusszahl 12
 Länge 333 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2009), FH16 II (2004-2006)	6170 553 741	Volvo 20553740



Schalter für Hauptlicht

Spannung 24 V
 Anschlusszahl 6

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (-2005), FH16 II (-2006/2007-)	6170 002 746	Volvo 20569981





Starter

Spannung 24 V
 Leistung 6,6 kW
 Ausführung Drehrichtung im Uhrzeigersinn
 Ritzelzähne 12
 Flansch 3-Loch

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2001-2006/2006-2007)	7063 000 224	Bosch 0 986 018 090


 1
EH


Starter im Austausch

Spannung 24 V
 Leistung 6,6 kW
 Ausführung Drehrichtung im Uhrzeigersinn
 Ritzelzähne 12
 Flansch 3-Loch

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2001-2006/2006-2007)	0737 108 001	HELLA 8EA 737 108-021



Starter

Spannung 24 V
 Leistung 6 kW
 Ausführung Drehrichtung im Uhrzeigersinn
 Ritzelzähne 12
 Flansch 3-Loch

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2005-2006/2009-/2012-2013)	0738 258 381	Prestolite M90R3547SE



Starter

Spannung 24 V
 Leistung 6,6 kW
 Ausführung Drehrichtung im Uhrzeigersinn
 Ritzelzähne 12
 Flansch 3-Loch

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2005)	5240 860 511	Prestolite 860511GB





Starter

Spannung	24 V
Leistung	7,5 kW
Ausführung	Drehrichtung im Uhrzeigersinn
Ritzelzähne	12
Flansch	3-Loch

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2006-2013), FH16 II (2004-2006)	5240 053 509	Prestolite M105R3509SE



Generator

Spannung	24 V
Ladestrom	80 A
Ausführung	ohne Riemenscheibe
Flansch	2-Loch

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (-2005), FH16 III (2012-), FH16 II (2003-/2005-/2009-)	7063 000 113	Bosch 0 986 039 260



Generator im Austausch

Spannung	24 V
Ladestrom	55 A
Ausführung	mit Anschluss für Drehzahlmesser
Flansch	2-Loch

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (-2004), FH16 III (2012-), FH16 II (2003-/2007-/2009-)	0732 874 001	HELLA 8EL 732 874-001



Generator im Austausch

Spannung	24 V
Ladestrom	80 A
Ausführung	mit Anschluss für Drehzahlmesser
Flansch	2-Loch

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (-2005), FH16 III (2012-), FH16 II (2003-/2009-)	0732 690 001	HELLA 8EL 732 690-001





Generator im Austausch

Spannung 24 V
Ladestrom 110 A
Ausführung mit Anschluss für Drehzahlmesser
Flansch 2-Loch

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2005-2013)	0738 211 611	HELLA 8EL 738 211-611



Generator

Spannung 24 V
Ladestrom 80 A
Ausführung Drehrichtung im Uhrzeigersinn, mit Riemenscheibe
Flansch 2-Loch
Gehäuse-Ø 154 mm

(Abbildung ähnlich)

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2007/2009-), FH16 III (2012-), FH16 II (2003-/2009-)	5240 861 274	Prestolite 861274GB



Generator

Spannung 24 V
Ladestrom 80 A
Ausführung Drehrichtung im Uhrzeigersinn, ohne Riemenscheibe
Flansch 2-Loch
Gehäuse-Ø 157 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2016-), FH II (-2005), FH16 II (2003-/2005-/2009-)	5240 860 551	Prestolite 860551



Generator

Spannung 24 V
Ladestrom 110 A
Ausführung Drehrichtung im Uhrzeigersinn, mit Riemenscheibe
Flansch 2-Loch
Gehäuse-Ø 154 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2005-2012)	9859 838 871	Prestolite 860804GB





Generator

Spannung 24 V
 Ladestrom 120 A
 Ausführung ohne Riemenscheibe
 Flansch 2-Loch
 Gehäuse-Ø 147 mm

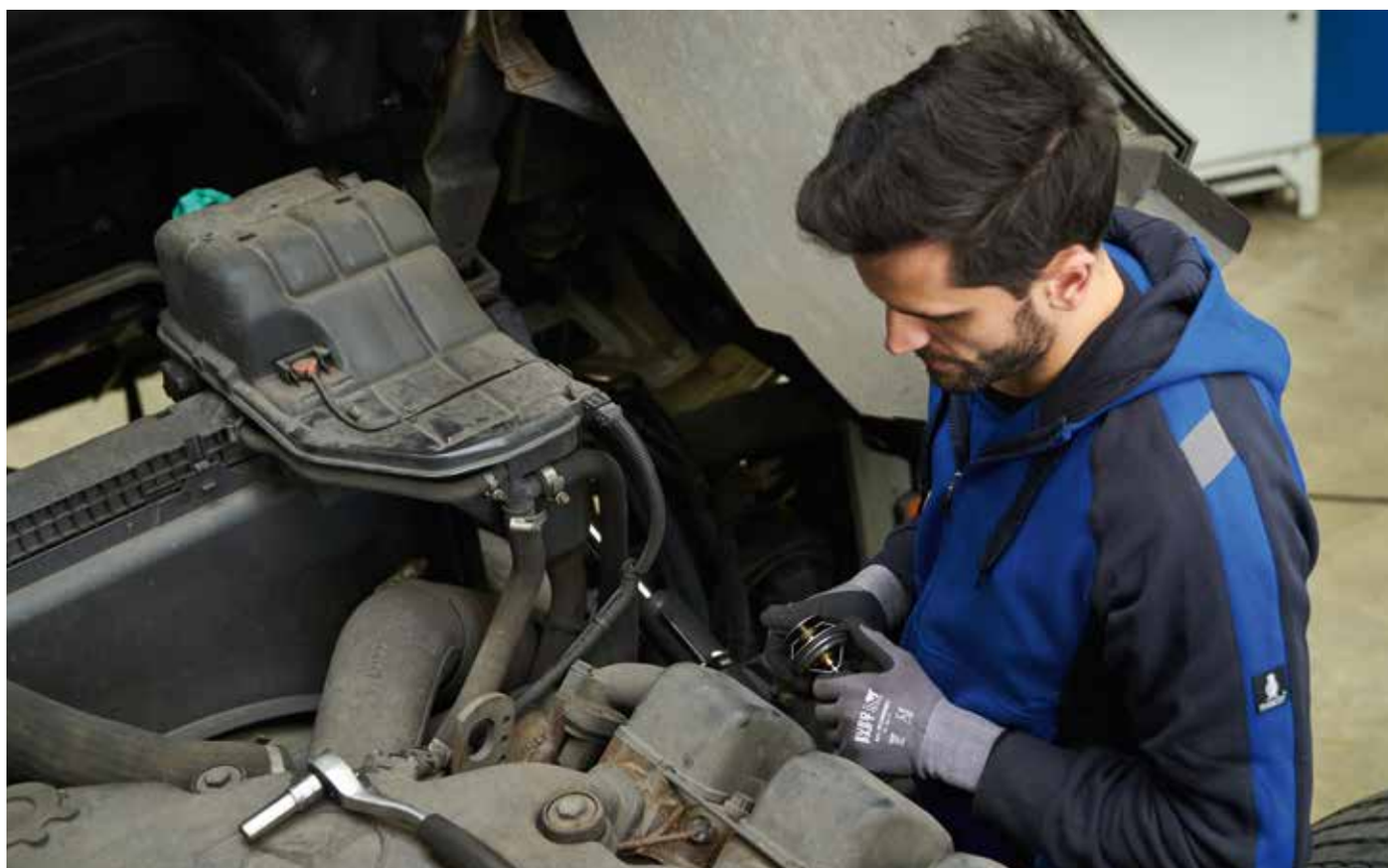
passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2006-2013), FH16 II (2006-)	5240 473 110	Prestolite AVi147J3110HD

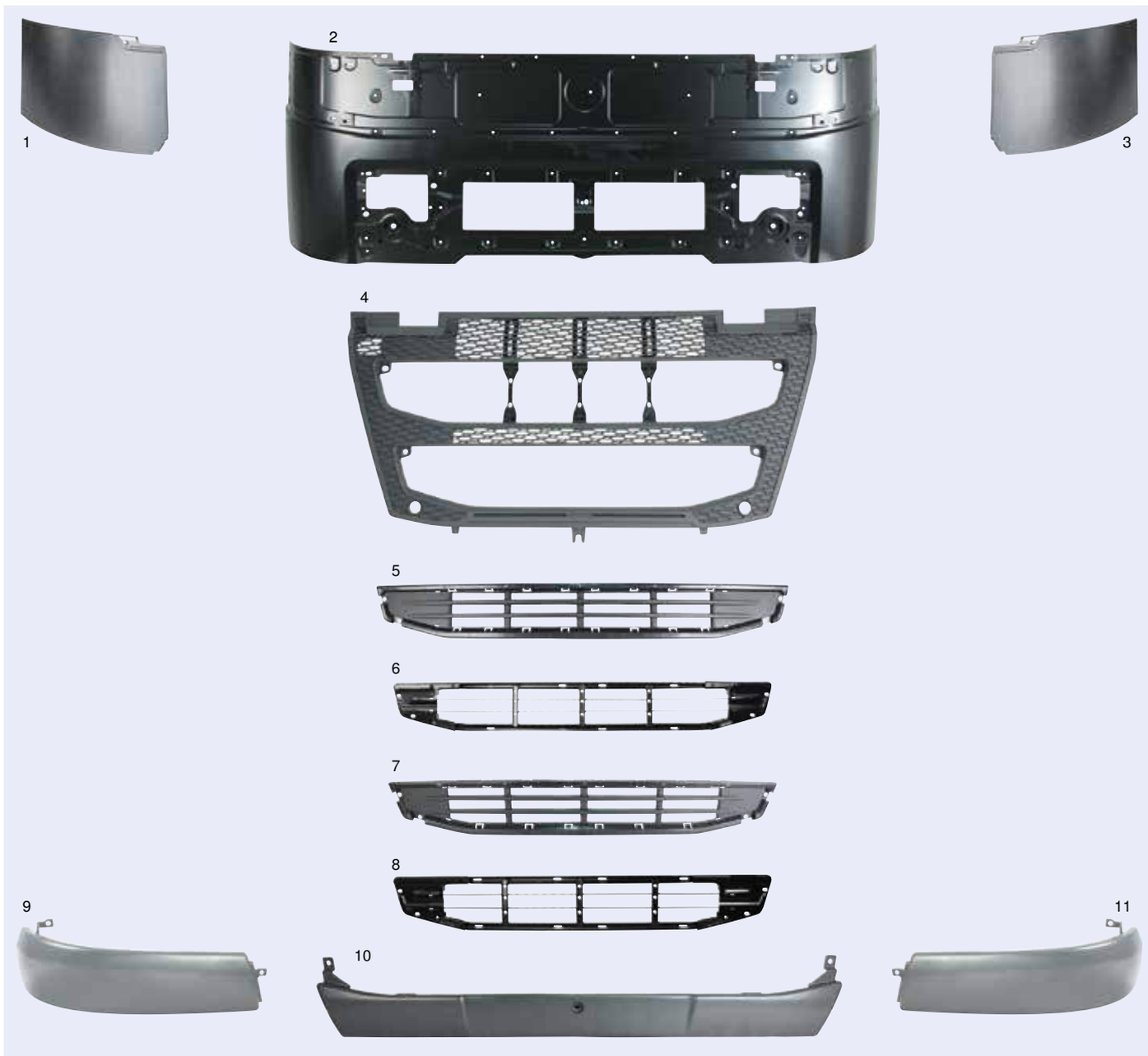


Generator im Austausch

Spannung 24 V
 Ladestrom 80 A
 Ausführung mit Riemenscheibe
 Flansch 2-Loch

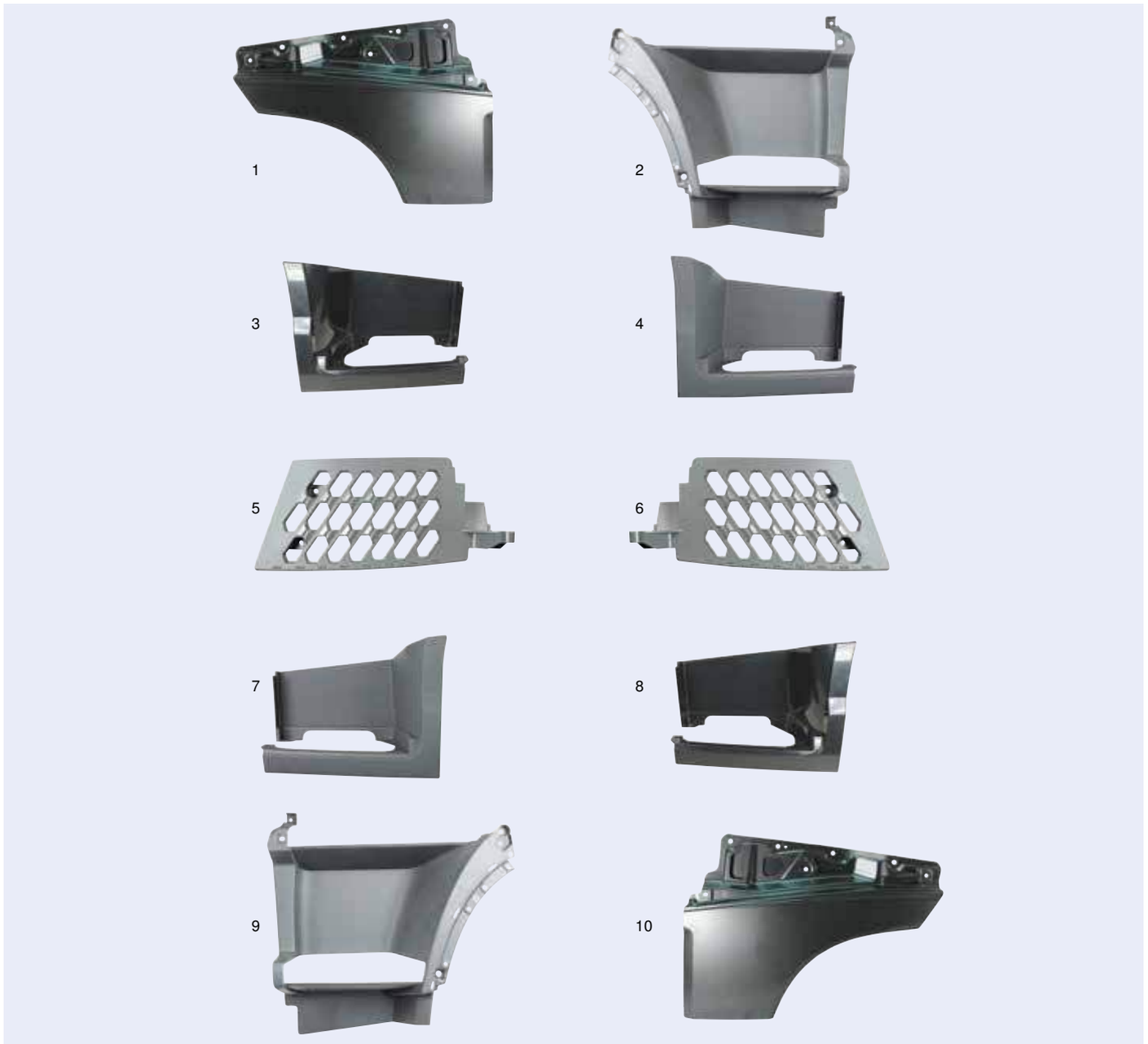
passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2006-2013), FH16 II (2004-2006)	3856 047 440	Bosch 0 986 047 440





Stoßfänger und Frontverkleidung passend für Volvo FH III (2013-)

Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Abdeckblende, oben, rechts	1	9190 858 516	Volvo 82858516
Frontklappe, Stahl, schwarz	2	9190 360 122	Volvo 82360122
Abdeckblende, oben, links	3	9190 858 486	Volvo 82858486
Frontgrill, unten, dunkelgrau	4	9192 491 903	Volvo 82491903
Frontgrill-Einsatz für unteren Frontgrill, oben, grau	5	9192 220 161	Volvo 82220161
Trägerblech für unteren Frontgrill, oben, Stahl, schwarz	6	9192 258 426	Volvo 82258426
Frontgrill-Einsatz für unteren Frontgrill, unten, grau	7	9192 220 206	Volvo 82220206
Trägerblech für unteren Frontgrill, unten, Stahl, schwarz	8	9192 255 346	Volvo 82255346
Stoßfängerecke, rechts	9	9190 413 786	Volvo 21413786
Stoßfängerecke, Stahl, rechts		9191 838 945	Volvo 21838945
Stoßfänger, Stahl	10	9191 838 943	Volvo 21838943
Stoßfängerecke, Stahl, links		9191 838 944	Volvo 21838944
Stoßfängerecke, links	11	9190 413 789	Volvo 21413789



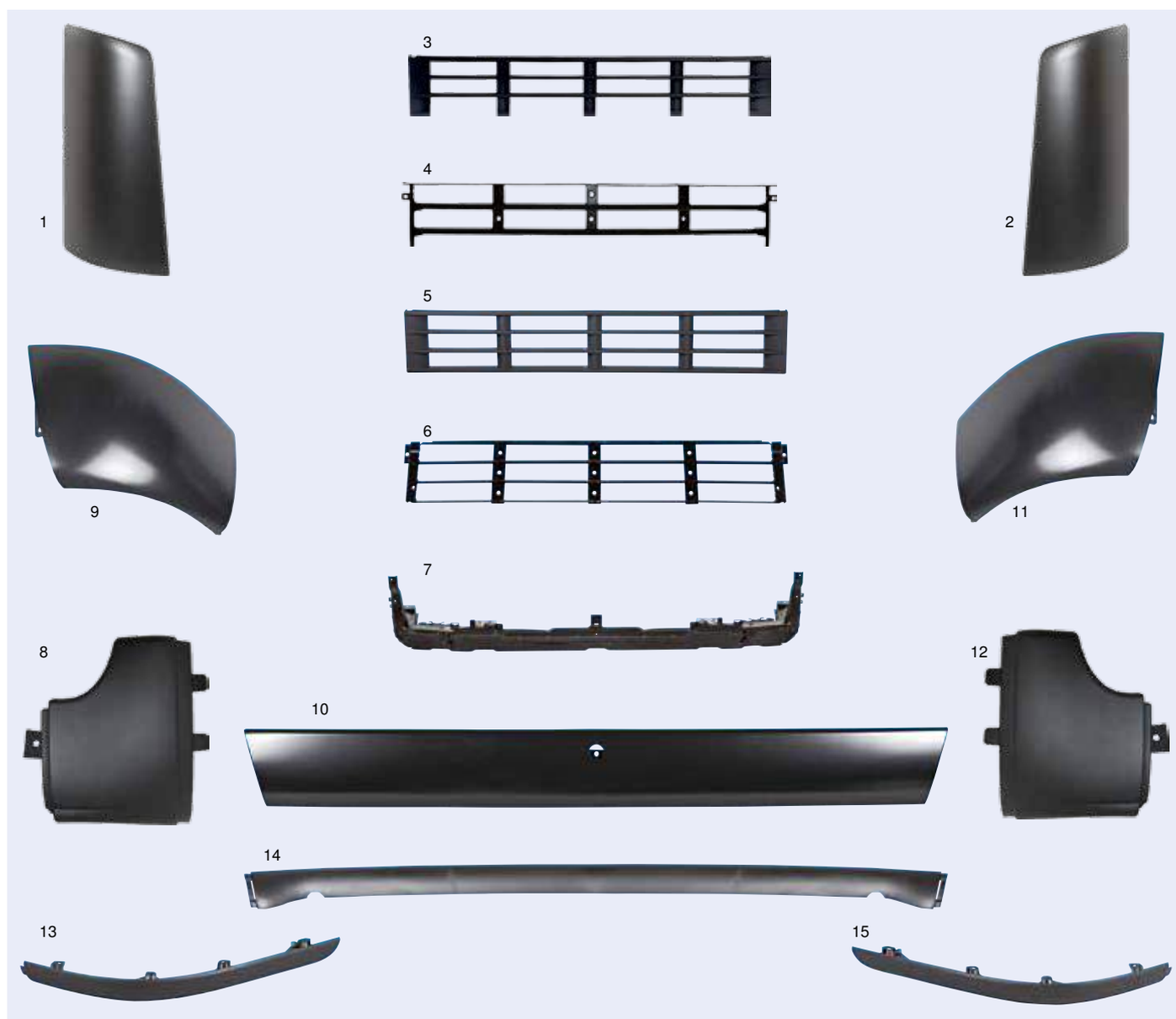
Seitenverkleidung passend für Volvo FH III (2013-)

Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Türverlängerung, Aluminium, schwarz, rechts	1	9190 642 399	Volvo 21642399
Einstieg, rechts, schwarz	2	9192 141 521	Volvo 82141521
Einstiegkasten, schwarz, rechts	3	9191 392 187	Volvo 21392187
Einstiegkasten, grau grundiert, rechts	4	9192 142 373	Volvo 82142373
Trittstufe, Aluminium, rechts	5	9190 859 306	Volvo 82859306
Trittstufe, Aluminium, links	6	9190 171 603	Volvo 82859306
Einstiegkasten, grau grundiert, links	7	9192 141 971	Volvo 82141971
Einstiegkasten, schwarz, links	8	9191 392 183	Volvo 21392183
Einstieg, schwarz, links	9	9192 136 982	Volvo 82136982
Türverlängerung, Aluminium, schwarz, links	10	9190 642 377	Volvo 21642377



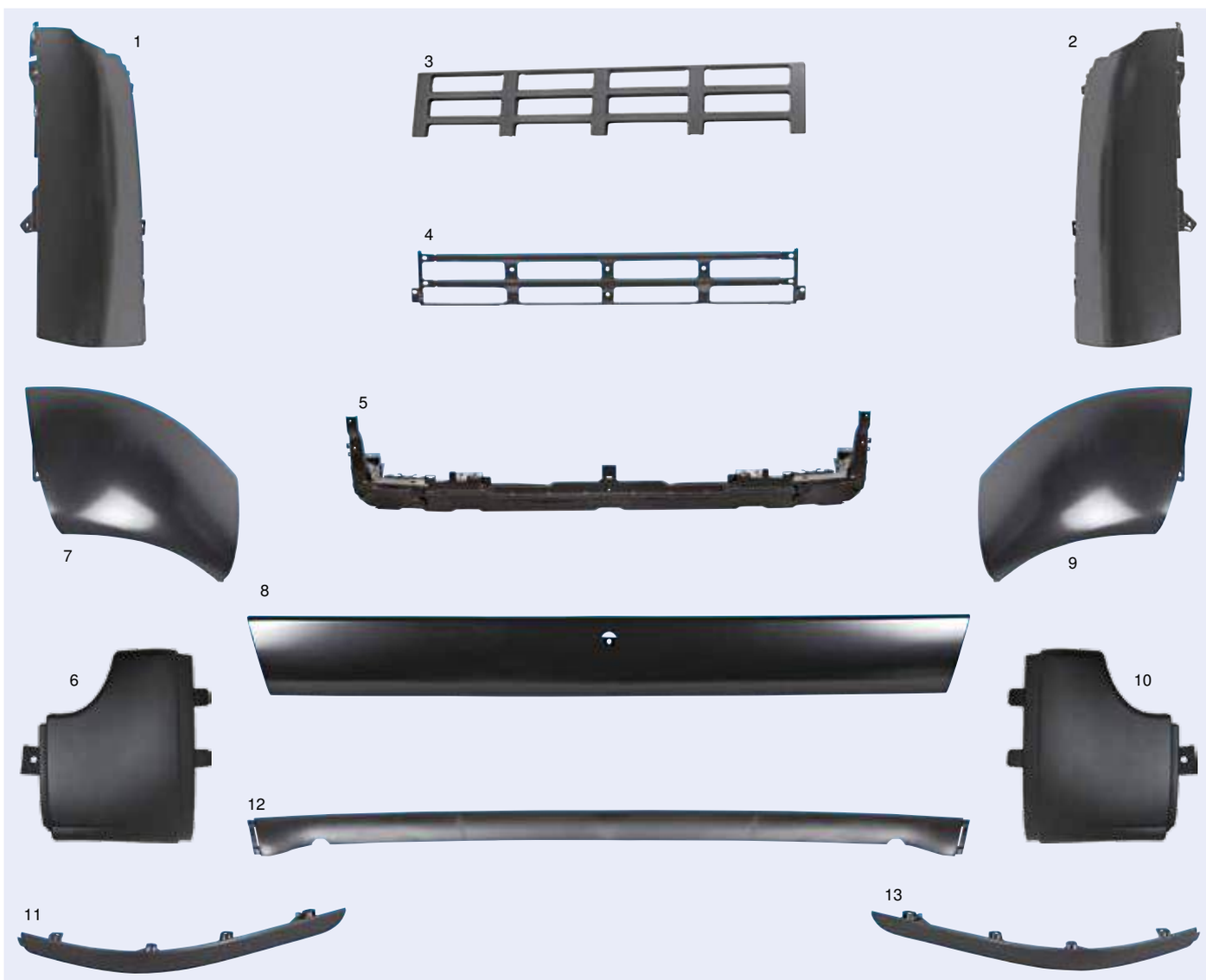
Hinterachskotflügel passend für Volvo FH III (2013-)

Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Kotflügel, vorderer Teil, links/rechts	1	6170 094 391	Volvo 21094391
Kotflügel, vorderer Teil, links	2	6421 094 393	Volvo 21094393
Kotflügel, vorderer Teil, rechts	3	9191 094 392	Volvo 21094392
Kotflügel, Mittelteil, hoch, links/rechts	4	6421 094 387	Volvo 21094387
Kotflügel, Mittelteil, flach, links/rechts	5	1325 094 388	Volvo 21094388
Kotflügel, Mittelteil, links/rechts	6	9190 094 389	Volvo 21094389
Kotflügel, Mittelteil, links/rechts	7	6421 094 390	Volvo 21094390
Kotflügel, hinterer Teil, links/rechts	8	6421 094 394	Volvo 21094394
Kotflügelhalterung, links/rechts, 636 mm	9	9192 192 010	Volvo 21094411
Spannbandgummi, links/rechts	10	6421 094 457	Volvo 21094457



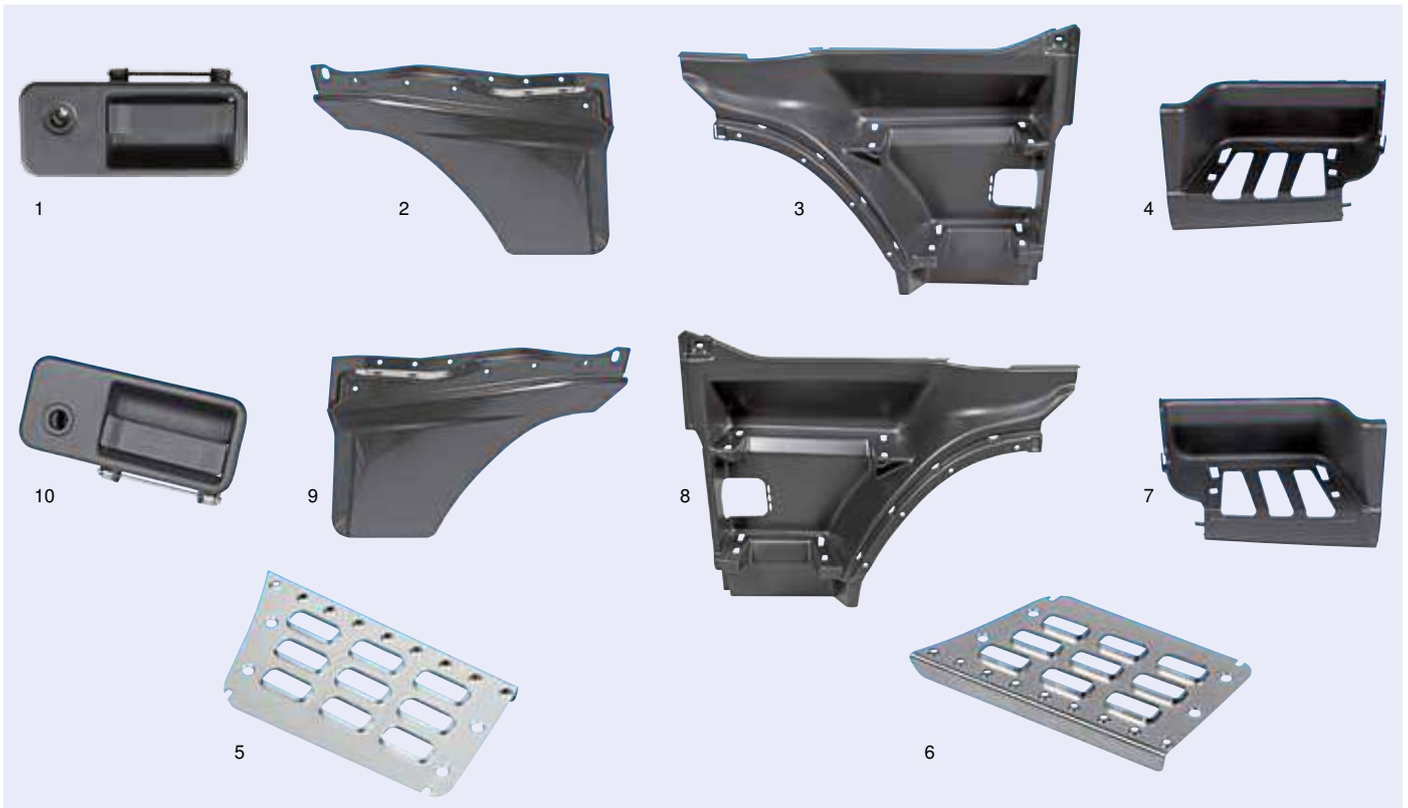
Stoßfänger und Frontverkleidung passend für Volvo FH II (2008-)

Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Windabweiser, rechts	1	6171 169 991	Volvo 21169991
Windabweiser, links	2	6171 169 989	Volvo 21169989
Windabweiser-Satz, links/rechts		9190 391 583	Volvo 20391583
Frontgrill-Einsatz für unteren Frontgrill, kurz, Kunststoff, schwarz	3	9192 151 098	Volvo 82151098
Trägerblech für unteren Frontgrill, kurz	4	6172 151 647	Volvo 82151647
Frontgrill-Einsatz für unteren Frontgrill, Kunststoff, schwarz	5	6172 063 513	Volvo 82063513
Trägerblech für unteren Frontgrill	6	6172 072 463	Volvo 82072463
Halterahmen für Stoßfänger	7	6170 467 442	Volvo 20467442
Stoßfänger-Endstück, rechts, grau	8	6170 453 679	Volvo 20453677
Stoßfängerecke, Stahl, schwarz, rechts	9	6170 398 708	Volvo 20398708
Stoßfänger, Stahl, schwarz	10	6170 398 709	Volvo 20398709
Stoßfängerecke, Stahl, schwarz, links	11	6170 398 707	Volvo 20398707
Stoßfänger-Endstück, links, grau	12	6170 453 678	Volvo 20453676
Spoiler, vorne, links, grau	13	6172 714 210	Volvo 20456805
Spoiler, vorne, Mitte, grau	14	6172 714 200	Volvo 20456804
Spoiler, vorne, rechts, grau	15	6172 714 220	Volvo 20456806



Stoßfänger und Frontverkleidung passend für Volvo FH II (2002-)

Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Eckblech, rechts	1	1325 271 311	Volvo 20379176
Eckblech, links	2	1325 271 310	Volvo 20379175
Frontgrill-Einsatz für unteren Frontgrill, unten	3	9190 015 159	Volvo 20529704
Trägerblech für unteren Frontgrill, oben/unten	4	8020 456 963	Volvo 20533138
Halterahmen für Stoßfänger	5	6170 467 442	Volvo 20467442
Stoßfänger-Endstück, rechts, grau	6	6170 453 679	Volvo 20453677
Stoßfängerecke, Stahl, schwarz, rechts	7	6170 398 708	Volvo 20398708
Stoßfänger, Stahl, schwarz	8	6170 398 709	Volvo 20398709
Stoßfängerecke, Stahl, schwarz, links	9	6170 398 707	Volvo 20398707
Stoßfänger-Endstück, links, grau	10	6170 453 678	Volvo 20453676
Spoiler, vorne, links, grau	11	6172 714 210	Volvo 20456805
Spoiler, vorne, Mitte, grau	12	6172 714 200	Volvo 20456804
Spoiler, vorne, rechts, grau	13	6172 714 220	Volvo 20456806



Seitenverkleidung und Türgriffe passend für Volvo FH II (2002-/2008-)

Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Türgriff, rechts	1	8000 272 118	Volvo 20398467
Türverlängerung, rechts, grau	2	9190 467 038	Volvo 20467038
Einstieg, rechts, grau	3	6170 275 928	Volvo 3175928
Einstiegkasten, rechts, unten, grau	4	6170 241 008	Volvo 20529640
Trittstufe, unten, rechts	5	6170 260 789	Volvo 20360789
Trittstufe, unten, links	6	6170 260 788	Volvo 20360788
Einstiegkasten, links unten, grau	7	6170 241 007	Volvo 20529638
Einstieg, links, grau	8	6170 275 927	Volvo 3175927
Türverlängerung, links, grau	9	9190 467 037	Volvo 20467037
Türgriff, links	10	8000 272 117	Volvo 20398466

Seitenfenster-Windabweiser

(Abbildung ähnlich)

passend für
FH II (2002-2012)

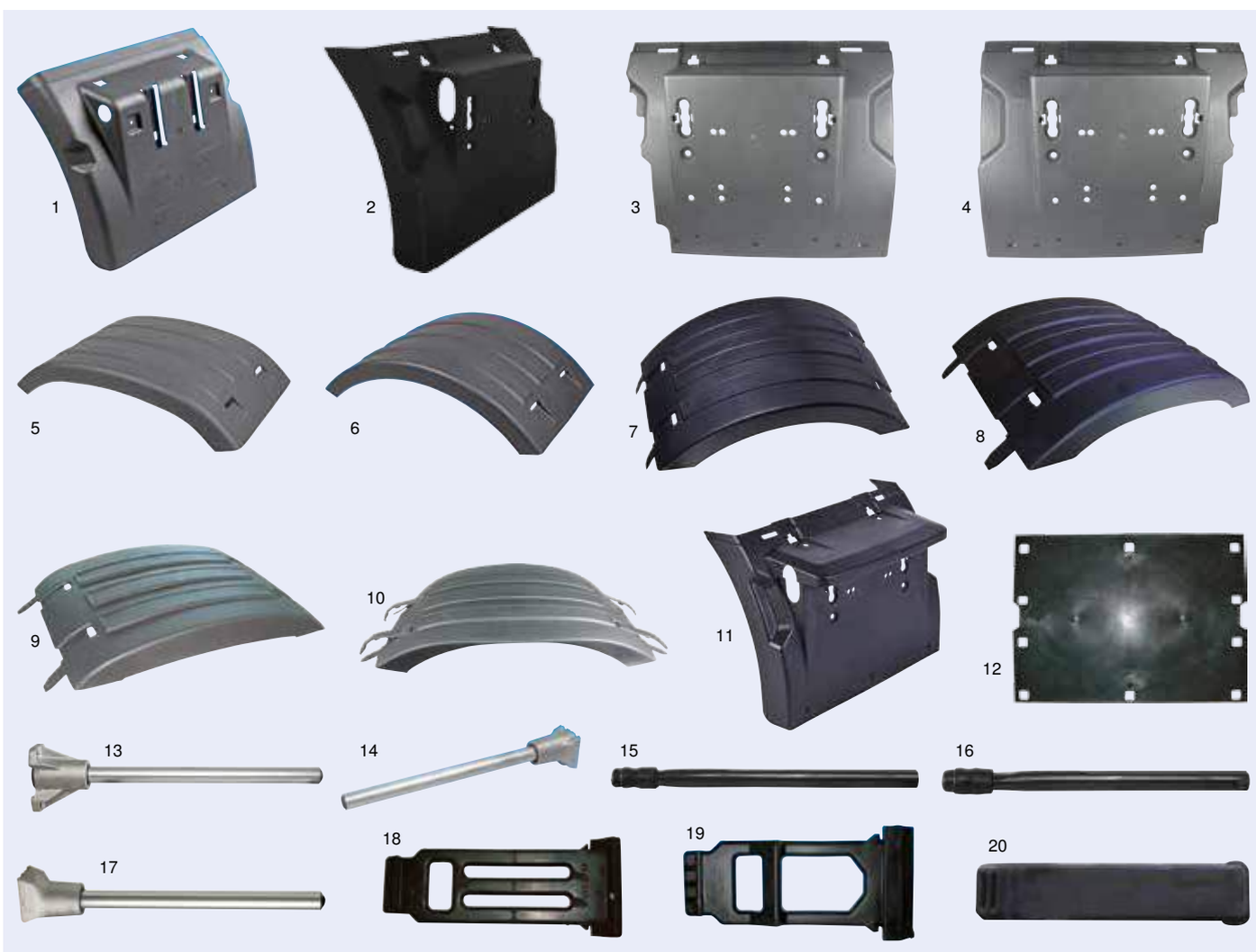
Bestell-Nr.
6170 003 222





Fahrerhauskotflügel
passend für Volvo FH II (2002-/2008-)

Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
links	1	6170 275 931	Volvo 20372064
rechts	2	6170 275 932	Volvo 20372065
links/rechts	3	6170 453 900	Volvo 20453900



Hinterachskotflügel
passend für Volvo FH II (2002-/2008-)

Beschreibung	Einbauzeitraum	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Kotflügel, vorderer Teil, links/rechts	2002-2013	1	9190 392 544	Volvo 20392544
Kotflügel, vorderer Teil, links/rechts	2007-2013	2	6170 094 391	Volvo 21094391
Kotflügel, vorderer Teil, links	2009-2013	3	6421 094 393	Volvo 21094393

Fortsetzung nächste Seite ...

... Fortsetzung von voriger Seite

Beschreibung	Einbauzeitraum	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Kotflügel, vorderer Teil, rechts	2009-2013	4	9191 094 392	Volvo 21094392
Kotflügel, Mittelteil, flach, links/rechts	2002-2009	5	6170 003 419	Volvo 3171391
Kotflügel, Mittelteil, hoch, links/rechts	2002-2009	6	6170 549 696	Volvo 20936769
Kotflügel, Mittelteil, hoch, links/rechts	2009-2013	7	6421 094 387	Volvo 21094387
Kotflügel, Mittelteil, flach, links/rechts	2009-2013	8	1325 094 388	Volvo 21094388
Kotflügel, Mittelteil, links/rechts	2009-2013	9	9190 094 389	Volvo 21094389
Kotflügel, Mittelteil, links/rechts	2008-	10	6421 094 390	Volvo 21094390
Kotflügel, hinterer Teil, links/rechts	2009-2013	11	6421 094 394	Volvo 21094394
Innenkotflügel, links/rechts	2002-2013	12	8256 000 009	Volvo 1079997
Kotflügelhalterung, links/rechts, 680 mm	2002-2012	13	1325 007 118	Volvo 1079959
Kotflügelhalterung, links/rechts, 680 mm	2002-	14	6170 138 948	Volvo 20466895
Kotflügelhalterung, links/rechts, 636 mm	2009-2013	15	9192 192 010	Volvo 21094411
Kotflügelhalterung, links/rechts, 636 mm	2008-	16	9190 094 413	Volvo 22192015
Kotflügelhalterung, links/rechts, 625 mm	2002-/2008-	17	6172 046 689	Volvo 20466894
Spannbandgummi, links/rechts	2002-2006	18	6171 079 981	Volvo 1079981
Spannbandgummi, links/rechts	2002-2009	19	9190 015 157	Volvo 20498623
Spannbandgummi, links/rechts	2009-2013	20	6421 094 457	Volvo 21094457

Kotflügelblende

Einbauort Hinterachse
Einbauseite links/rechts

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-)	9190 721 840	Volvo 20721840



Applikationsset für Frontgrill

Material Edelstahl
Oberfläche poliert

passend für	Bestell-Nr.
FH III (2013-)	1002 001 930



Scheinwerferbügel

vorverkabelt zur Montage an Originalpunkten, mit 4 Schellen zum Anschrauben von 4 Scheinwerfern, wird ohne Demontage des Dachhimmels montiert, von Hand auf Hochglanz poliert

Einbauort oben
Ø 60 mm
Material V2A Edelstahl

Lieferumfang
ohne Scheinwerfer und LEDs

passend für	Bestell-Nr.
FH III (2013-)	1002 003 067





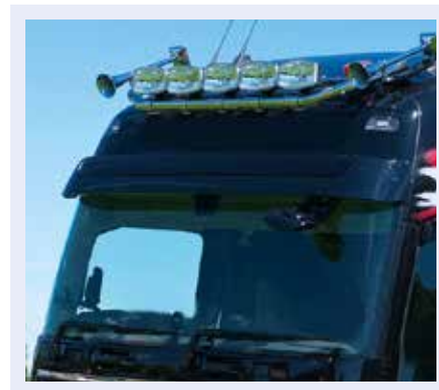
Scheinwerferbügel

vorverkabelt zur Montage an Originalpunkten, mit 5 Schellen zum Anschrauben von 5 Scheinwerfern, wird ohne Demontage des Dachhimmels montiert, von Hand auf Hochglanz poliert

Einbauort oben
 Ø 60 mm
 Material V2A Edelstahl

Lieferumfang
 ohne Scheinwerfer und LEDs

passend für	Bestell-Nr.
FH III (2013-)	1002 003 066



1
EH



Scheinwerferbügel

vorverkabelt zur Montage an Originalpunkten, mit 6 Schellen zum Anschrauben von 6 Scheinwerfern, wird ohne Demontage des Dachhimmels montiert, von Hand auf Hochglanz poliert

Einbauort oben
 Ø 60 mm
 Material V2A Edelstahl

Lieferumfang
 ohne Scheinwerfer und LEDs

passend für	Bestell-Nr.
FH III (2013-)	1002 003 068



Scheinwerferbügel

vorverkabelt zur Montage an Originalpunkten, mit 6 Schellen zur Montage von 6 Scheinwerfern, wird ohne Demontage des Dachhimmels montiert, von Hand auf Hochglanz poliert

Einbauort oben
 Ø 60 mm
 Material V2A Edelstahl

Anwendungsbereich
 für Flachdach-Version

Lieferumfang
 ohne Scheinwerfer und LEDs

passend für	Bestell-Nr.
FH III (2013-)	1002 003 069



Scheinwerferbügel

TOP

vorverkabelt zur Montage an Originalpunkten, wird ohne Demontage des Dachhimmels montiert, zum Anschrauben von 6 Scheinwerfern, von Hand auf Hochglanz poliert

Einbauort oben
 Ø 70 mm
 Material V2A Edelstahl

Lieferumfang
 mit 17 LEDs, ohne Scheinwerfer

passend für	Bestell-Nr.
FH III (2013-)	1002 003 070



Scheinwerferbügel

vorverkabelt zur Montage an Originalpunkten, wird ohne Demontage des Dachhimmel montiert, zum Anschließen von 6 Scheinwerfern, von Hand auf Hochglanz poliert

Einbauort oben
 Ø 60 mm
 Material V2A Edelstahl

Anwendungsbereich
 für Flachdach-Version

Lieferumfang
 ohne Scheinwerfer und LEDs
mit TÜV Gutachten

passend für

FH III (2013-)

Bestell-Nr.

1002 003 071



Scheinwerferbügel

Hydra

vorverkabelt zur Montage an Originalpunkten, wird ohne Demontage des Dachhimmel montiert, zum Anschließen von 6 LEDs, von Hand auf Hochglanz poliert

Einbauort oben
 Ø 60 mm
 Material V2A Edelstahl

Lieferumfang
 mit 17 LEDs, ohne Scheinwerfer

passend für

FH III (2013-)

Bestell-Nr.

1002 003 072



Scheinwerferbügel

Tailor

vorverkabelt zur Montage an Originalpunkten, mit 4 angeschweißten Laschen zum Anschrauben von 4 Scheinwerfern, von Hand auf Hochglanz poliert

Einbauort unten
 Ø 60 mm
 Material V2A Edelstahl

Lieferumfang
 ohne Scheinwerfer und LEDs
mit TÜV Gutachten

passend für

FH III (2013-)

Bestell-Nr.

1002 004 106



Scheinwerferbügel

vorverkabelt, mit Anschlussleuchten, zum Anschließen von 4 Scheinwerfern, von Hand auf Hochglanz poliert

Einbauort unten

Lieferumfang
 ohne Scheinwerfer und LEDs

passend für

FH III (2013-)

Bestell-Nr.

1002 004 107





Scheinwerferbügel

mit 4 Anschlusslaschen zum Anschrauben von Scheinwerfern, von Hand auf Hochglanz poliert

Einbauort oben
 Ø 60 mm
 Material V2A Edelstahl

Lieferumfang

ohne LED-Leuchten und Scheinwerfer

passend für

FH II (2002-/2008-) Globetrotter XL

Bestell-Nr.

9150 503 026



1
EH



Scheinwerferbügel

Lampenbügel zur Montage an Originalpunkten, Dachbügel wird ohne Demontage des Dachhimmel montiert, mit 4 Anschraubtaschen zum Anschließen von 4 Scheinwerfern, von Hand auf Hochglanz poliert

Fahrerhaus Globetrotter
 Einbauort oben
 Ø 60 mm
 Material V2A Edelstahl

Lieferumfang

ohne LED-Leuchten und Scheinwerfer

passend für

FH II (2002-/2008-)

Bestell-Nr.

9150 503 029



Scheinwerferbügel

Einbauort unten
 Material Edelstahl

Lieferumfang

ohne Scheinwerfer und LEDs

passend für

FH II (2002-/2008-)

Bestell-Nr.

9156 504 013



Rammschutzbügel

Mega

zur Montage an Originalpunkten, von Hand auf Hochglanz poliert

Ø 76 mm
 Material Edelstahl

mit TÜV-Gutachten

passend für

FH III (2013-)

Bestell-Nr.

1002 023 248



HS Schoch**Rammschutzbügel****Mega**

zur Montage an Originalpunkten, von Hand auf Hochglanz poliert

∅ 76 mm
Material Edelstahl

mit TÜV-Gutachten

passend für

FH II (2008-)

Bestell-Nr.

1002 023 245

**HS Schoch****Rammschutzbügel****Mini**

zur Montage an Originalpunkten, von Hand auf Hochglanz poliert

∅ 76 mm
Material Edelstahl

mit TÜV-Gutachten

passend für

FH II (2008-)

Bestell-Nr.

1002 023 246

**HS Schoch****Rammschutzbügel****Midi**

zur Montage an Originalpunkten, von Hand auf Hochglanz poliert

∅ 76 mm
Material Edelstahl

mit TÜV-Gutachten

passend für

FH II (2008-)

Bestell-Nr.

1002 023 247

**HS Schoch****Frontschutzbügel**

schützt die Stoßstange bei leichten Unfällen, von Hand auf Hochglanz poliert

∅ 60 mm
Material V2A Edelstahl

Lieferumfang

mit Befestigungsmaterial

nicht für Spoiler-Version

passend für

FH III (2013-)

Bestell-Nr.

1002 001 012





Frontschutzbügel

schützt die Stoßstange bei leichten Unfällen, von Hand auf Hochglanz poliert

∅ 60 mm
Material V2A Edelstahl

Lieferumfang
mit Befestigungsmaterial

passend für	Bestell-Nr.
FH II (2002-)	1002 001 008



Sidebar

Befestigung an den werkseitigen Montagepunkten, von Hand auf Hochglanz poliert

∅ 60 mm
Einbauseite links/rechts
Radstand 3700 mm
Material V2A Edelstahl

Lieferumfang
mit 5 gelben LEDs, Seitenmarkierungsleuchten und Befestigungsmaterial

passend für	Bestell-Nr.
FH III (2013-)	1002 002 013



Auftritt-Satz

Material Edelstahl

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.
FH II (2002-/2008-)	links	1002 030 030
FH II (2002-/2008-)	rechts	1002 030 035





LKW-Fahrersitz 6860/875 NTS

automatische Gewichtseinstellung mit Anschluss an die Fahrzeug-Druckluftanlage mit permanent mind. 7,5 bar, integriertes 3-Punkt-Sicherheitsgurt-System, einstellbarer oberer Gurtumlenker, Höheneinstellung mit Memoryfunktion, Rückenlehneneinstellung, Schulteranpassung, Neigungs- und Horizontaleinstellung, einstellbarer Vertikalschwingungsdämpfer, ein-/ausschaltbare Horizontalfederung, Sitzkissentiefeinstellung, integriertes Pneumatik-System (IPS) zur individuellen Anpassung der Rückenlehne an die Körperkontur (Lendenwirbelstütze und einstellbare Seitenabstützung), Schnellabsenkung, Sitzbezug anthrazit/grau mit feinen silberfarbigen Streifen, mit Vorbereitung für I-Shift Schalthebel am Sitz

Federung pneumatisch
Spurbreite 216 mm

Die Verwendung in Fahrzeugen mit Airbagsystemen, Gurtstraffern und Gurtschloss-Sensoren ist nicht zulässig.

Armlehnen müssen separat bestellt werden!

(Abbildung ähnlich)



passend für	Ausführung	Bestell-Nr.
FH	Standard, links bedienbar	9368 971 101
FH	Komfort, links bedienbar, mit Sitzklimatisierung	9368 972 101

Zubehör

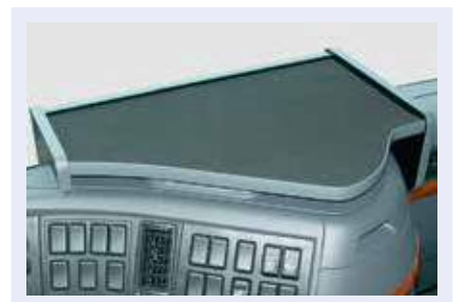
Beschreibung	Bestell-Nr.
Armlehne, Komfort mit Stoffbezug, links	9360 707 413
Armlehne, Komfort mit Stoffbezug, rechts	9360 707 313
Armlehne, Standard, links	9369 296 511
Armlehne, Standard, rechts	9369 296 521
Ventil für Höheneinstellung	9369 284 744
Ventil für Sitzverstellung, links	9362 907 302
Verstelleinheit, Stoßdämpfer, links	9362 952 742
Verstelleinheit, Höhe, links	9362 952 744
Luftfeder, mit Zubehör	9369 887 219
Stoßdämpfer, Auge/Auge, einstellbar	9369 888 908
Neigungsverstellung	9369 295 278
Gleiter für Sitzkissen	9360 051 605



Ablagetisch mit Anti-Rutsch-Matte

Einbauort Mitte
Material beschichtetes Pappelsperholz
Farbe schwarz

passend für	Bestell-Nr.
FH II (2002-)	1002 010 407



Ablagetisch mit Anti-Rutsch-Matte

Einbauort Mitte
Material beschichtetes Pappelsperholz
Farbe schwarz

passend für	Bestell-Nr.
FH II (2002-/2008-)	1002 010 409

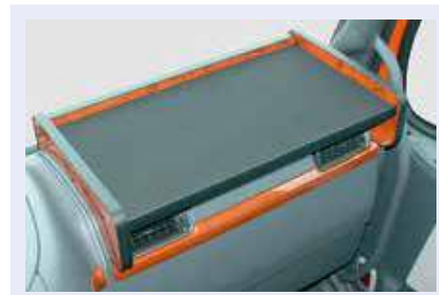




**Ablagetisch
mit Anti-Rutsch-Matte**

Einbauort Mitte
Material beschichtetes Pappelsperrholz
Farbe Wurzelholzdekor

passend für	Bestell-Nr.
FH II (2002-/2008-)	1002 010 410



1
EH



**Ablagetisch
mit Anti-Rutsch-Matte**

Einbauort Mitte
Material beschichtetes Pappelsperrholz
Farbe Wurzelholzdekor

passend für	Bestell-Nr.
FH II (2002-)	1002 010 408



**Ablagetisch
mit Anti-Rutsch-Matte**

mit Aussparung für Navigationssystem

Einbauort Mitte
Material beschichtetes Pappelsperrholz
Farbe schwarz

passend für	Bestell-Nr.
FH II (2002-)	1002 010 411



**Ablagetisch
mit Anti-Rutsch-Matte**

Einbauort Mitte
Material beschichtetes Pappelsperrholz
Farbe schwarz

passend für	Bestell-Nr.
FH II (2008-)	1002 010 426



**Ablagetisch
mit Anti-Rutsch-Matte**

Einbauort Mitte
Material beschichtetes Pappelsperrholz
Farbe Wurzelholzdekor

passend für	Bestell-Nr.
FH II (2002-)	1002 010 412





Ablagetisch mit Anti-Rutsch-Matte

Einbauort Mitte, unten
Material beschichtetes Pappelsperrholz

Abbildung entspricht 1002 010 413

passend für	Farbe	Bestell-Nr.
FH II (2002-)	schwarz	1002 010 413
FH II (2002-)	Wurzelholzdekor	1002 010 414



Ablagetisch mit Anti-Rutsch-Matte

Einbauort Mitte
Material beschichtetes Pappelsperrholz
Farbe Wurzelholzdekor

passend für	Bestell-Nr.
FH II (2008-)	1002 010 427



Ablagetisch

Einbauort Mitte
Material beschichtetes Pappelsperrholz
Farbe schwarz

passend für	Bestell-Nr.
FH III (2013-)	1002 010 430



Ablagetisch XXL-Format

Einbauort Mitte
Material beschichtetes Pappelsperrholz
Farbe schwarz

passend für	Bestell-Nr.
FH II (2008-)	1002 010 428



Ablagetisch im XXL-Format

Einbauort Mitte
Material beschichtetes Pappelsperrholz
Farbe schwarz

passend für	Bestell-Nr.
FH III (2013-)	1002 010 431



Wischermotor

Spannung 24 V



passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-)	1492 044 287	Volvo 20442878



Wischblatt

Lieferumfang
mit 3 Adaptern



(Abbildung ähnlich)

passend für	Länge	Ausführung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH16 III (2013-)	700 mm	mit Steckanschluss	7257 132 703	SWF 132.703
FH III (2013-), FH16 III (2013-)	700 mm	mit integrierter Waschwasserdüse	7257 132 705	SWF 132.705
FH II (2002-)	650 mm	mit Steck- und Schraubanschluss	7257 002 100	SWF 132.652



Wischblatt

Länge 700 mm



Abbildung entspricht 7920 132 705

passend für	Ausführung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH16 III (2013-)	mit Steckanschluss	7920 132 703	SWF 132.703
FH III (2013-), FH16 III (2013-)	mit Steckanschluss, mit integrierter Waschwasserdüse	7920 132 705	SWF 132.705



Wischblatt

Viscoflex

Länge 650 mm
Ausführung mit integriertem Verschleißwarnkontakt und Spoiler
Inhalt 1 Stück



passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-), FH16 II (2002-)	7920 133 652	SWF 133.652



Glaseinheit für Hauptspiegel

Ausführung beheizt
Einbauseite links/rechts
Spannung 24 V
Breite x Höhe x Tiefe 200 x 435 x 41 mm
Wölbungsradius 1800 mm

Links-/Rechtslenker

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-)	6170 255 986	Mekra 15.2240.865H



Glaseinheit für Hauptspiegel

Ausführung beheizt
Einbauseite links/rechts
Spannung 24 V
Breite x Höhe x Tiefe 197 x 431 x 30 mm
Wölbungsradius 1200 mm

Links-/Rechtslenker

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-)	9111 036 868	Mekra 15.2240.840H



Abdeckung für Hauptspiegel

Einbauseite links/rechts

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-)	9190 015 162	Volvo 20360810



Abdeckung für Hauptspiegel

Einbauseite links/rechts

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2008-)	9110 746 402	Volvo 20746402





Glaseinheit für Weitwinkelspiegel

Ausführung beheizt
 Einbauseite links/rechts
 Spannung 24 V
 Breite x Höhe x Tiefe 189 x 199 x 25 mm
 Wölbungsradius 300 mm
 Prüfzeichen ECE

Links-/Rechtslenker

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-)	9112 242 870	Mekra 15.2242.870H

Abdeckung für Weitwinkelspiegel

Einbauseite links/rechts

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-)	9190 015 161	Volvo 20360811



Abdeckung für Weitwinkelspiegel

Breite 210 mm
 Farbe schwarz

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2008-)	1325 041 436	Volvo 20841436



Abdeckung für Spiegelhalter

Einbauort unten
 Einbauseite rechts

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-)	6170 455 993	Volvo 20455993



Rampenspiegel

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2006-2013)	1325 073 315	Volvo 20716956





Windabweiser für Seitenfenster

passend für	Bestell-Nr.
FH II, FH16 II	1002 010 017



Fensterheber

Ausführung elektrisch, mit Motor

Abbildung entspricht 3870 050 963

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.
FH II (2002-2013), FH16 II (2002-2006)	links	6170 003 481
FH II (2006-2013), FH16 II (2002-2006)	rechts	3870 050 963



Innenraumgebläse mit Gehäuse

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	0009 157 532	HELLA 8EW 009 157-531



Innenraumgebläse

Spannung 24 V
Leistung 120 W
Länge 330 mm
Breite 138 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	0009 157 531	Dasis 740550N

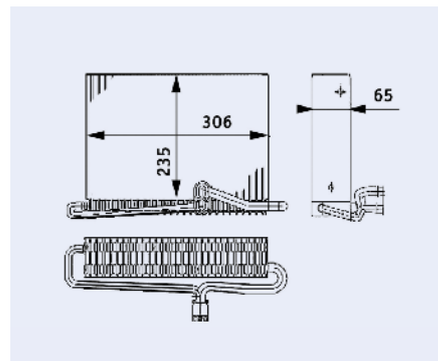


Verdampfer für Klimaanlage

Ausführung ohne Expansionsventil
Länge x Breite x Tiefe 307 x 199 x 40 mm

Abbildung entspricht 0351 330 121

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2007-2013)	0351 331 471	HELLA 8FV 351 331-471
FH II (2002-2009)	0351 330 121	HELLA 8FV 351 330-121





Wärmetauscher für Innenraumheizung

Länge 382 mm
Breite 189 mm
Höhe 40 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2019)	0351 312 591	HELLA 8FH 351 312-591



1
EH

Wärmetauscher für Innenraumheizung

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2004)	3880 229 005	Dasis 229005N

Wärmetauscher für Innenraumheizung

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2007-2013)	3748 073 648	Volvo 21062377



Klimakompressor

Ausführung mit Riemenscheibe
Riemenscheiben-Ø 176 mm
Rippenzahl 8
Spannung 24 V

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	0351 135 081	HELLA 8FK 351 135-081



Kondensator für Klimaanlage

Lieferumfang
ohne Trockner

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH16 II (2003-)	9100 282 004	Dasis 282004N

Fahrerhausdämpfer

Ausführung Öldruck, Zweirohr-System

Abbildung entspricht 9200 312 694



passend für	Befestigung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	Auge/Stift	1550 128 024	Volvo 21111932
FH II (2002-2013)	Auge/Auge	9200 312 694	Sachs 312694
FH II (2002-2013), FH16 II (2002-2006)	Auge/Auge	6170 003 617	Volvo 20889134
FH16 II (2002-)	Auge/Auge	6171 629 722	Sachs 290 491

Fahrerhausdämpfer mit Luftbalg

(Abbildung ähnlich)

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	1325 089 138	Volvo 20889138



Fahrerhausdämpfer

Einbauort hinten
Befestigung Auge/Auge

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2006-2013)	1325 068 663	Volvo 21168663



Fahrerhausdämpfer

Befestigung Auge/Auge

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH16 II (2003-)	6171 629 719	Volvo 1629719 Volvo 1629724 Volvo 3172984



Fahrerhauskipppumpe

Ausführung hydraulisch

Abbildung entspricht 6170 005 259

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013), FH16 II (2004-2006)	6170 005 259	Volvo 20917278
FH II (2002-2012)	6170 917 279	Volvo 20455262



Fahrerhauskipppzylinder

Abbildung entspricht 6170 922 303

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	6170 922 303	Volvo 20922303 Volvo 3198842
FH II (2002-2013), FH16 II (2004-2006)	6170 002 230	Volvo 20922303



Lager für Fahrerhaus

Einbauort vorne
 Außen-∅ 56/90 mm
 Innen-∅ 16 mm
 Stärke 70 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013), FH16 II (2004-2006)	6171 700 000	Volvo 20390840



Schwingungsdämpfer für Fahrerhauslagerung

Ausführung Öldruck, Zweirohr-System
 Befestigung Stift/Auge
 Länge 246/356 mm
 Breite 67 mm
 ∅ 14 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	6173 198 836	Volvo 3092136 Volvo 3198836



WABCO

Luftfedervertil für Fahrerhausfederung

Kunststoffgehäuse mit M10 x 1

Ausführung mit Hebel

Abbildung entspricht 0310 070 030

passend für	Einbauort	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2002-2013)	vorne	0310 070 190	WABCO 464 007 019 0
FH II (2002-2013)	hinten	0310 070 030	WABCO 464 007 003 0



Gasfeder für Frontklappe

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH II (2006-2013), FH16 II (2004-2006)	6172 037 934	Volvo 20379348



Gasfeder für Staukasten

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FH III (2013-), FH II (2006-2013)	2881 008 621	Stabilus 578621







FM/FMX

Motoranbau	100–109
Antrieb	110–113
Federung und Dämpfung.....	114–116
Achse und Lenkung.....	117–130
Bremsanlage	131–133
Druckluft	134–144
Beleuchtung und Elektrik.....	145–163
Karosserie	164–168
Fahrerhaus	169–175



Motorkühler

Länge 900 mm
Breite 699 mm
Tiefe 48 mm

Lieferumfang
mit Zubehör

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013)	2860 065 466	HELLA 8MK 376 775-001



Kühlerlüfter

Flügelanzahl 11
Ø 680 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2006-2013)	0376 907 011	HELLA 8MV 376 907-011



Wasserpumpe

Flügelrad-Ø 130 mm

Lieferumfang
mit Dichtungen

Abbildung entspricht 9150 000 915



passend für	Flügelanzahl	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2006)	12	9150 000 915	Volvo 20734268
FM III (2013-), FM II (2005-), FMX II (2013-), FMX I (2010-)	16	9150 000 908	Volvo 20744939
FM III (2013-), FM II (2009-2013), FMX I (2010-)	16	9070 048 716	Volvo 20920065

Wasserpumpe

Ausführung elektromagnetisch
Flügelanzahl 16
Flügelrad-Ø 130 mm

Abbildung entspricht 9071 219 090



passend für	Riemenscheiben-Ø	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2009-2013), FMX I (2010-)	147 mm	3007 191 027	Volvo 2201204
FM II (2009-2013), FMX I (2010-)	155 mm	9071 219 090	Volvo 21960479



Kühlmittelthermostat

Öffnungstemperatur 82 °C

Lieferumfang
mit Dichtung

Abbildung entspricht 1602 900 003

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	1602 900 005	Volvo 21412639
FM II (2003-2007)	1602 900 003	Volvo 1676306



2
FM/FMX



Ölfilter

Höhe 260 mm

Abbildung entspricht 9021 110 200

passend für	Außen-Ø	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	104 mm	9021 110 200	Hengst H200WN01 MANN WP 11 102/3 Knecht/Mahle OC 121
FM III (2013-), FM II (2002-2013), FMX I (2010-)	108 mm	9021 110 227	Hengst H200W40 MANN W 11 102/27
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	108 mm	9025 540 040	Hengst H200W10 MANN W 11 102/36 Knecht/Mahle OC 121



Ölfilter

Abbildung entspricht 9750 104 335

passend für	Außen-Ø	Höhe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2013), FMX I (2010-), FMX II (2013-)	110 mm	260 mm	9750 104 335	Hengst H200WN01
FM III (2013-), FM II (2002-2013), FMX I (2010-), FMX II (2013-)	108 mm	260 mm	9750 104 332	Hengst H200W40
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	108 mm	260 mm	9750 104 329	Hengst H200W10
FM II (2006-2013)	95 mm	86 mm	9750 104 139	Hengst H10W22



Kraftstofffilter

Filterausführung Anschraubfilter

nicht RME-beständig



Abbildung entspricht 9020 111 021

passend für	Außen-Ø	Höhe	Gewinde	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2006-2013), FMX II (2013-), FMX I (2010-)	111 mm	160,5 mm	1-14 UNS	9020 104 487	Hengst H328WK MANN WK 11 001 x
FM III (2013-), FM II (2006-2011), FMX II (2013-), FMX I (2010-)	108 mm	128 mm	1-14 UNS	9020 000 392	Hengst H392WK
FM II (2002-2009)	104 mm	262,5 mm	M32 x 1,5	9020 111 021	Hengst H200WDK MANN WDK 11 102/9 Knecht/Mahle KC 251
FM II (2002-2009), FMX I (2010-)	93 mm	141 mm	1-14 UNS	9020 104 478	Hengst H700WK



Kraftstofffilter

Filterausführung Anschraubfilter



Abbildung entspricht 9750 104 333

passend für	Außen-Ø	Höhe	Gewinde	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2006-2013), FMX I (2010-)	111 mm	157,5 mm	M20 x 1,5	9750 104 487	Hengst H328WK
FM III (2013-), FM II (2006-2011), FMX II (2013-), FMX I (2010-)	108 mm	128 mm	1-14 UNS	9750 000 392	Hengst H392WK
FM II (2002-2009), FMX I (2010-)	108 mm	262,5 mm	M32 x 1,5	9750 104 334	Hengst H200WDK01
FM II (2006-2008)	107,5 mm	127,5 mm	1-14 UNS	9750 104 482	Hengst H7062WK30
FM II (2002-2009), FMX I (2010-)	104 mm	262,5 mm	M32 x 1,5	9750 104 333	Hengst H200WDK
FM II (2002-2009), FMX I (2010-)	93 mm	141 mm	1-14 UNS	9750 104 478	Hengst H700WK



Luftfilter

Filterausführung Filtereinsatz



Abbildung entspricht 9022 563 100

passend für	Außen-Ø	Höhe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013), FMX I (2010-)	303 mm	411 mm	9022 563 100	Hengst E496L01 MANN C 31 1345/1 Knecht/Mahle LX 1587
FM II (2006), FMX I (2010-)	332 mm	412 mm	9020 341 500	Hengst E420L Knecht/Mahle LX 1281 MANN C 34 1500/1

2
FM/FMX



Luftfilter

Filterausführung Filtereinsatz



Abbildung entspricht 1392 049 601

passend für	Außen-Ø	Höhe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2005-), FMX I (2010-)	332 mm	412 mm	9750 104 572	Hengst E420L
FM II (2002-2006)	303 mm	411 mm	1392 049 601	Hengst E496L01
FM II (2002-2013), FMX I (2010-)	168 mm	441 mm	9750 103 652	Hengst E496LS



Innenraumfilter

Länge 209 mm
Breite 209 mm
Höhe 52,5 mm



passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2013), FMX	9020 002 184	Hengst E947LI MANN CU 2184 Knecht/Mahle LA 148



Innenraumfilter

Länge 209 mm
Breite 209 mm
Höhe 52,5 mm

Abbildung entspricht 9750 104 054

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2013), FMX I (2010-)	9750 104 055	Hengst E947LI
FM II (2002-2013), FMX I (2010-)	9750 104 054	Hengst E947LC



Sekundärluftfilter

Abbildung entspricht 9750 103 652

passend für	Außen-Ø	Innen-Ø	Höhe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2005-), FMX I (2010-)	202,5 mm	170 mm	448 mm	9750 103 581	Hengst E420LS
FM II (2002-2013), FMX I (2010-)	168 mm	134 mm	441 mm	9750 103 652	Hengst E496LS



Harnstofffilter

Außen-Ø 65,5 mm
Höhe 98,7 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2006-2013), FMX I (2010-)	9750 103 023	Hengst E100U D160



Hydraulikfilter

Außen-Ø 58 mm

Abbildung entspricht 9025 503 090

passend für	Höhe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2004-2013), FMX I (2010-)	149 mm	9020 103 841	Hengst E70H MANN H 623
FM II (2002-2013), FMX I (2010-)	100,5 mm	9025 503 090	Hengst E10H02 MANN H 601/4 Knecht/Mahle HX 15





Hydraulikfilter für Automatikgetriebe



Abbildung entspricht 9750 103 382

passend für	Außen-Ø	Höhe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2005-), FMX II (2013-), FMX I (2010-)	94 mm	240 mm	9750 104 293	Hengst H18W11
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	65 mm	151 mm	9750 103 382	Hengst E28H D174
FM III (2013-), FM II (2006-2013)	65 mm	151 mm	9750 103 384	Hengst E28H D203
FM II (2006-2013)	65 mm	151 mm	9750 103 383	Hengst E28H D175



Kühlmittelausgleichsbehälter

Farbe weiß
 Fassungsvermögen 7,5 l
 Länge x Breite x Höhe 560 x 290 x 180 mm



passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2006)	1221 900 221	HELLA 8MA 376 731-001



Kühlmittelfilter

Außen-Ø 96,5 mm
 Höhe 147 mm



passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2006), FMX II (2013-), FMX I (2010-)	9750 104 409	Hengst H28WF



Mittel-/Endschalldämpfer



Abbildung entspricht 8725 707 221

Beschreibung	passend für	Abgasnorm	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Schalldämpfer (SCR, CAT)	FM II (2009-2013), FM I (2005-)	Euro 5	625 mm	4260 080 393	Dinex 80393
Schalldämpfer	FM II (2006-2013), FM12 (-2006), FM9 (2002-2006)	Euro 3	675 mm	8000 000 117	Dinex 80401
Mittelschalldämpfer	FM II (2006-2013), FM9 (2002-2006)	Euro 3	680 mm	8725 707 221	Dinex 80404
Mittelschalldämpfer	FM II (2005-), FM12 (2002-2006), FM9 (2002-2006)	Euro 3	1630 mm	8700 284 480	Dinex 80454
Mittelschalldämpfer (SCR, CAT)	FM II (2006-2013), FM I (-2005)	Euro 5	625 mm	4260 080 390	Dinex 80390
Mittel-/Endschalldämpfer	FM II (2006-2013), FM12 (-2006), FM9 (2002-2006)	Euro 3	680 mm	4260 080 458	Dinex 80458
Mittel-/Endschalldämpfer	FM II (2006-2010), FM12 (2002-2005), FM9 (2002-2005)	Euro 3	340 mm	4260 080 452	Dinex 80452
Mittel-/Endschalldämpfer	FM II (2009), FM12 (-2006), FM9 (2002-2006)	Euro 3	680 mm	8725 707 272	Dinex 80403



Endschalldämpfer



Abbildung entspricht 8000 000 119

Beschreibung	passend für	Abgasnorm	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Endschalldämpfer	FM II (2006-2013), FM12 (-2006), FM9 (2002-2006)	Euro 5		4260 082 611	Dinex 82611
Endschalldämpfer	FM II (2006-2013), FM12 (2002-2006), FM9 (2002-2006), FM7 (-2007)	Euro 4/5	660 mm	8700 284 490	Dinex 81722
Endschalldämpfer	FM II (2006-2013), FM12 (2002-2006), FM9 (2002-2006)	Euro 5	710 mm	6173 183 953	Dinex 81718
Endschalldämpfer	FM II (2006-2013), FM12 (2002-2006), FM9 (2002-2006)	Euro 5	745 mm	8000 000 119	Dinex 80405
Endschalldämpfer	FM12 (2002-2006)	Euro 2/3	725 mm	8000 000 118	Dinex 80402



Abgas-/Flexrohre



Abbildung entspricht 4260 082 210

Beschreibung	passend für	Abgasnorm	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Abgasrohr	FM12 (-2006), FM9 (2002-2006)	Euro 3		8725 812 420	Dinex 81136
Abgasrohr	FM II (2006-2013), FM12 (2002-2006), FM9 (2002-2006)	Euro 3	292,5 mm	4260 082 143	Dinex 82143
Abgasrohr	FM II (2006-2013), FM12 (2002-2006), FM9 (2002-2006)	Euro 3	1403 mm	4260 081 680	Dinex 81680
Abgasrohr	FM II (2006-2013), FM12 (2002-2006), FM9 (2002-2006)	Euro 3	853 mm	6170 443 348	Dinex 81717
Abgasrohr	FM II (2006-2013), FM12 (-2006), FM9 (2002-2006)	Euro 5	350 mm	8730 154 456	Dinex 81730
Abgasrohr	FM12 (2001-2005)	Euro 3		8000 000 133	Dinex 80771
Abgasrohr	FM II (2006-2013), FM12 (2001-2006), FM9 (2002-2006)	Euro 3/5	94 mm	8725 707 217	Dinex 80780
Abgasrohr	FM II (2006-2011), FM12 (-2005), FM9 (2002-2006)	Euro 5	905 mm	8700 817 190	Dinex 81719
Abgasrohr	FM II (2006-2013), FM12 (2002-2005), FM9 (2002-2005)	Euro 5	900 mm	8000 000 132	Dinex 80770
Abgasrohr	FM II (2006-2013)	Euro 4/5	1269 mm	4260 081 733	Dinex 81733
Abgasrohr	FM II (2006-2013)	Euro 4/5	781 mm	4260 081 729	Dinex 81729
Abgasrohr	FM12 (2002-2006)	Euro 3	410 mm	8725 707 212	Dinex 80766
Flexrohr	FM II (2006-2013), FM12 (-2006), FM9 (2002-2006)	Euro 5	340 mm	8000 000 149	Dinex 82140
Flexrohr	FM II (2006-2013), FM12 (2002-2006), FM9 (2002-2006)	Euro 5	143 mm	4260 081 728	Dinex 81728
Flexrohr	FM II (2006-2013), FM9 (2002-2006)	Euro 5	160 mm	8725 807 780	Dinex 80778
Vorderrohr	FM II (2006-2013)	Euro 4/5	397 mm	4260 082 210	Dinex 82210
Vorderrohr	FM II (2002-2006), FM12 (-2006), FM9 (2002-2006)	Euro 4	150 mm	8725 707 187	Dinex 81134
Vorderrohr	FM II (2006-2013), FM12 (-2006), FM9 (2002-2006)	Euro 5	410 mm	8000 000 148	Dinex 81132
Vorderrohr	FM II (2006-2013), FM9 (2002-2006)	Euro 3	276 mm	4260 082 142	Dinex 82142



Befestigungsteile/Zubehör



Abbildung entspricht 8000 000 946

Beschreibung	passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Dichtring	FM II (2006-2013), FM9 (2002-2006)	8000 000 139	Dinex 80920
Halter	FM II (2006-2013), FM9 (2002-2006)	4260 080 928	Dinex 80928
Haltering	FM II (2006-2013), FM12 (-2006), FM9 (2002-2006)	4262 050 617	Dinex 80940
Haltering	FM II (2006-2013), FM12 (-2006), FM9 (2002-2006)	4260 080 803	Dinex 80803
Hitzeschutzschild	FM II (2006-2013), FM12 (-2006), FM9 (2002-2006)	8730 102 099	Dinex 80895
Klemmstück	FM9 (2002-2004)	8000 000 946	Dinex 80910
Klemmstück	FM II (2006-2013), FM12 (-2006), FM9 (2002-2006)	4260 080 921	Dinex 80921
Klemmstück	FM II (2006-2013), FM12 (-2006), FM9 (2002-2006)	9990 000 282	Dinex 99328
Klemmstück	FM II (2006-2013), FM12 (-2006), FM9 (2002-2006)	8000 000 144	Dinex 80927
Klemmstück	FM II (2007-2013)	4260 080 918	Dinex 80918
Rohrschelle	FM12 (-2006), FM9 (2002-2006)	2127 001 149	Dinex 99903
Rohrschelle	FM II (2010-2011)	8700 939 348	Dinex 99108
Spannband	FM II (2006-2013), FM12 (-2006), FM9 (2002-2006)	8000 000 142	Dinex 80924
Spannband	FM II (2006-2013), FM12 (-2006), FM9 (2002-2006)	8000 000 141	Dinex 80923
Spannband	FM II (2006-2013), FM9 (2002-2006)	8700 064 891	Dinex 64891

Kraftstoffbehälter

Material Aluminium

(Abbildung ähnlich)

passend für	Volumen	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	170 l	9666 002 214	Volvo 20503502
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	210 l	9666 002 215	Volvo 20503503
FM II (2002-2013)	330 l	8730 024 640	Volvo 21968574
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	405 l	9666 002 259	Volvo 20503505
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	450 l	9666 002 239	Volvo 20503506
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	490 l	9666 002 217	Volvo 20503507
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	530 l	9666 002 218	Volvo 20503508
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	570 l	9666 002 219	Volvo 20503509
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	610 l	9666 002 238	Volvo 20503510
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	650 l	9666 002 220	Volvo 20503511
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	710 l	5324 002 221	Volvo 20503514



Spannband für Kraftstoffbehälter

Abbildung entspricht 1325 030 641



passend für	Länge	Breite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2009), FMX	10000 mm	80 mm	6170 003 048	Volvo 1075220
FM II (2002-2013)	1640 mm	75 mm	1325 030 641	Volvo 20730641

Schwungscheibe

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	1325 084 666	Volvo 21184666



Befestigungsschraube für Schwungscheibe

Außengewinde M16 x 1,5
Schlüsselweite 19 mm

Schraubenlänge unter Kopf 82 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2006-2013)	6001 344 746	Volvo 21344746



Tankgeber für Kraftstoffvorrat

Ausführung elektrisch
Spannung 24 V

Anwendungsbereich
Fahrzeuge mit Hebelgeber

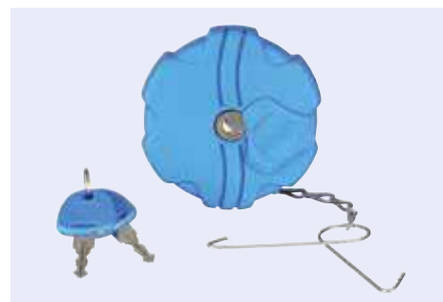
Abbildung entspricht 1325 001 228

passend für	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2010), FMX	530 mm	1325 032 304	Volvo 20732304
FM II (2002-2004)	634 mm	6172 049 825	Volvo 20732302
FM II (2002-2004), FMX	640 mm	6172 122 860	Volvo 20732301
FM II (2002-2004), FMX	679 mm	6170 212 287	Volvo 20732309
FM II (2002-2004)	679 mm	1325 001 228	Volvo 20732301
FM III (2013-), FM II (2007-2013)	686 mm	6171 210 530	Volvo 21210530
FM II (2002-2013), FMX I (2010-)	687 mm	1325 000 909	Volvo 21100909



Tankdeckel für AdBlue®

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2005-), FMX II (2013-), FMX I (2010-)	1129 235 593	Volvo 20926021





Kupplungsgeberzylinder

Bohrungs-Ø 28,57 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2005-)	3500 001 941	FTE KG 28019.4.2



Ausgleichsbehälter für Kupplungsgeberzylinder

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2012), FMX II (2013-), FMX I (2010-)	1325 293 013	Volvo 85104752



Kupplungssatz im Austausch

Ø 430 mm

Abbildung entspricht 9735 003 318



passend für	Lieferumfang	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2005-), FMX I (2010-)	ohne Ausrücklager	9735 003 318	LuK 643 3318 09
FM III (2013-), FM II (2005-), FMX I (2010-)	ohne Ausrücklager	9735 003 324	LuK 643 3324 09
FM II (2001-2005)		9735 003 216	LuK 643 3216 00
FM II (2005-)		9735 003 204	LuK 643 3204 00
FM III (2013-), FM II (2005-), FMX II (2013-), FMX I (2010-)		9735 003 319	LuK 643 3319 00
FM II (2005-)		9735 003 211	LuK 643 3211 00
FM III (2013-), FM II (2005-), FMX II (2013-)		9735 002 409	LuK 643 3424 09



Kupplungssatz im Austausch

Ausführung vormontiert
Zähnezahl 24
Ø 400 mm

Lieferumfang
mit Ausrücklager

(Abbildung ähnlich)

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2001-), FMX I (2010-)	8000 700 360	Sachs 3400 700 360





SACHS ist eine
Marke von ZF

Ihr Geschäft läuft auf vollen Touren. Mit SACHS Kupplungen.



Zugpferde müssen zuverlässig arbeiten. Ohne Reibungsverluste. Mit Kupplungen von SACHS kommt die volle Fahrleistung sicher auf die Straße. Wirtschaftlich – in jeder Gangart, Kilometer für Kilometer. Denn die millionenfach erprobten Komponenten sind auf steigende Belastung ausgelegt. Damit Ihr Geschäft läuft und läuft.



Kupplungsdruckplatte im Austausch



Abbildung entspricht 9750 002 535

passend für	Kenngröße	∅	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2005-)	MFZ2/400X	400 mm	9273 034 135	Sachs 3483 034 135
FM II (2005-), FMX I (2010-)	MF430	430 mm	9750 002 535	Sachs 3482 000 553
FM III (2013-), FM II (2005-), FMX I (2010-)	MF430	430 mm	9750 002 539	Sachs 3482 000 552



Kupplungsscheibe



Abbildung entspricht 9270 000 634

passend für	Zähnezahl	∅	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2005-), FMX I (2010-)	24	380 mm	9270 001 216	Sachs 1878 001 216
FM II (2005-)	24	430 mm	9270 000 634	Sachs 1878 000 634
FM III (2013-), FMX II (2013-), FMX I (2010-)	24	430 mm	9278 007 046	Sachs 1878 007 046
FM II (2005-)	8	380 mm	9270 248 033	Sachs 1862 248 033
FMX I (2010-)	8	400 mm	9881 200 002	Sachs 1878 000 635



Kupplungsscheibe

Zähnezahl 24
∅ 430 mm

(Abbildung ähnlich)

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2005-)	9736 000 610	LuK 343 0206 10



Zentralausrücker

Kenngröße PHIS-6/38

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2005-), FMX II (2013-), FMX I (2010-)	9750 003 267	Sachs 6482 000 155



2
FM/FMX

Ausrückgabel

Abbildung entspricht 1325 092 250

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2005-), FMX I (2010-)	1325 092 250	Volvo 3192250
FM II (2005-)	6178 172 031	Volvo 8172031



In Ihrer Filiale:

EUROPART – Werkstattausrüstung

In unserem Katalog finden Sie auf 440 Seiten über 2.000 Artikel für Ihren Werkstattalltag

- Prüf-, Diagnose- und Hebetechnik, Batterieservice, Bremsen- und Achsservice, Reifen- und Motorentechnik sowie Druckluft, Klimatechnik – und vieles mehr
- Tipps und Tricks für den Werkstattalltag
- hilfreiche Informationen rund um das Thema Werkstattausrüstung und Finanzierungsmöglichkeiten

Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung!

Weitere Informationen erhalten Sie in Ihrer Niederlassung vor Ort:

Tel.: 0180 2255 330*

*nur 6 Cent pro Gespräch, Mobilfunkpreise können abweichen

www.europart.net

Werkstattausrüstung

- Prüf- und Diagnosetechnik
- Hebeteknik
- Batterieservice
- Bremsen- und Achsservice
- Reifen- und Reparatortechnik
- Motorentechnik
- Karosserie- und Reparatortechnik
- Druckluft-, Öl- und Fettversorgung
- Wasch- und Reinigungs-technik
- Klimatechnik
- Allgemeiner Werkstattbedarf
- Arbeitsschutz

EUROPART KATALOG-TIPP



Luftfeder

passend für	Schrauben-Satz	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013)	1722 052 730	1	1788 660 601	Conti 6606 N P01
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	1722 052 730	2	1700 036 416	Conti 6608 N P01
FM II (2002-2013)	1722 052 731	3	6170 554 760	Conti 6612 N P01
FM II (2002-2013)	1722 052 731	4	6170 554 762	Conti 6613 N P01
FM II (2002-2013)	1722 052 730	5	1788 660 701	Conti 6607 N P01
FM II (2002-2013)	1722 052 730	6	6170 582 206	Conti 6605 N P01
FM II (2002-2012) X-Low		7	1788 661 401	Conti 6614 N P01



Luftfeder

Abbildung entspricht 1710 491 213

passend für	Schrauben-Satz	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2012) X-Low		1780 661 401	Conti 6614 N P01
FM II (2002-2013)	1722 052 731	1780 661 201	Conti 6612 N P01
FM	1722 052 743	1710 491 213	Conti 4912 N P13



Stoßdämpfer

Ausführung Öldruck, Zweirohr-System
 Befestigung Auge/Auge
 Anschluss 1 16 x 100 mm

Abbildung entspricht 9200 001 285

passend für	Anschluss 2	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013)	16 x 66 mm	450-715 mm	9200 001 285	Sachs 131 595
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	20 x 50 mm	457-752 mm	9203 011 657	Sachs 311 657
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	20 x 50 mm	498-833 mm	9205 616 133	Sachs 311 656





Stoßdämpfer

Ausführung Öldruck, Zweirohr-System
Anschluss 1 16 x 100 mm

Abbildung entspricht 9201 316 930



passend für	Befestigung	Anschluss 2	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2006)	Auge/Auge	16 x 66 mm	450-715 mm	9201 315 950	Sachs 131 595
FM II (2002-2009)	Auge/Stift	16 x 81 mm	427-717 mm	9201 256 490	Sachs 125 649
FM II (2002-2013)	Auge/Auge	16 x 66 mm	443-713 mm	9201 316 940	Sachs 131 694
FM II (2002-2013)	Auge/Auge	20 x 50 mm	457-752 mm	9201 316 930	Sachs 311 657
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	Auge/Auge	20 x 50 mm	498-833 mm	9201 316 950	Sachs 311 656



Parabelfeder

Achslast 8 t
Einbauort Vorderachse
Breite 100 mm

Abbildung entspricht 1009 658 000



passend für	Blattzahl	Sprengung	Paketstärke	Länge vorne	Länge hinten	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2005)	2	118 mm	70 mm	990 mm	900 mm	1009 666 000	Volvo 257869
FM II (2002-2005)	3	130 mm	79 mm	795 mm	795 mm	1009 658 000	Volvo 257868

Parabelfeder

Einbauort Vorderachse
Breite 100 mm

Abbildung entspricht 1009 658 000



passend für	Blattzahl	Achslast	Sprengung	Paketstärke	Länge vorne	Länge hinten	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2005)	2	8 t	118 mm	70 mm	990 mm	900 mm	1009 666 000	Volvo 257869
FM II (2005-2013)	2	8 t	124 mm	70 mm	990 mm	900 mm	2127 010 579	Volvo 257927
FM II (2002-2005)	3	8 t	130 mm	79 mm	795 mm	795 mm	1009 658 000	Volvo 257868
FM II (2005-2013)	3	8 t	126 mm	79 mm	795 mm	795 mm	1009 714 000	Volvo 257928
FM II (2005-2013)	3	9 t	118 mm	99 mm	990 mm	900 mm	1009 732 000	Volvo 257934

Parabelfeder

Einbauort Hinterachse

Abbildung entspricht 1009 671 000

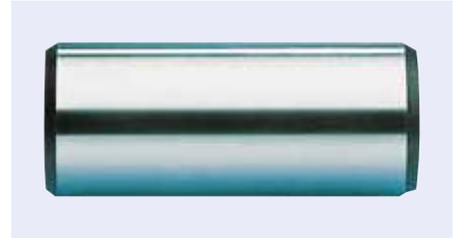


passend für	Blattzahl	Achslast	Sprengung	Paketstärke	Länge vorne	Länge hinten	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	2/1	13 t	127 mm	124 mm	907 mm	975 mm	6170 000 330	Volvo 257813
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	5	10,5 t	148 mm	135 mm	840 mm	1015 mm	1009 671 000	Volvo 257848

Lagerbuchse für Blattfeder

Länge 104,5 mm
Außen-Ø 45 mm
Innengewinde M36 x 3

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	1500 900 500	Volvo 1504550



Federbuchse

Länge 110 mm
Innen-Ø 24,5 mm

Abbildung entspricht 6180 945 984

passend für	Außen-Ø	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2007-2013)	50,5 mm	6180 945 984	Volvo 20945984
FM II (2007-2013)	51,5 mm	6180 959 115	Volvo 20959115



Federbügel

Gewinde M24 x 3
Innenbreite 102 mm

Abbildung entspricht 1098 502 260

passend für	Form	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013)	4	185 mm	1098 502 185	Volvo 3987324
FM II (2002-2013)	4	260 mm	1098 502 260	Volvo 20375242
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	0	410 mm	6170 000 015	Volvo 20442796





Lenkstange

Konus-Ø 28,6 mm

Abbildung entspricht 9070 001 029



passend für	Länge	Rohr-Ø	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013)	863 mm	52 mm	9070 001 029	Lemförder 37458 01
FM II (2005-), FMX I (2010-)	563 mm	46 mm	9070 337 978	Lemförder 37978 01



Lenkstange

Ausführung einseitig verstellbar
Konus-Ø 28,6 mm

Lieferumfang
mit Zubehör

Abbildung entspricht 9052 677 901



passend für	Länge	Rohr-Ø	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2006-2013)	2339 mm	62 mm	8000 581 632	Lemförder 31886 01
FM II (2002-2013)	885 mm	50 mm	6170 001 778	Lemförder 38802 01
FM II (2002-2013)	824 mm	50 mm	9052 677 901	Lemförder 38801 01
FM II (2002-2013)	563 mm	46 mm	9053 797 801	Lemförder 37978 01
FM II (2002-2013)	160 mm	25 mm	9050 026 778	Lemförder 26778 01



Lenkstange

Länge 863 mm
Konus-Ø 28,6 mm
Rohr-Ø 52 mm

Lieferumfang
mit Zubehör

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2006)	1903 000 130	TRW JTR0130





Spurstange

Konus-Ø 28,6 mm

Lieferumfang
mit Zubehör

Abbildung entspricht 9072 676 477



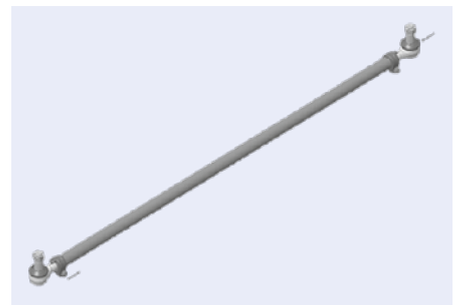
passend für	Ausführung	Länge	Rohr-Ø	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2006)	einseitig verstellbar	1634 mm	50 mm	9072 676 477	Lemförder 37223 01
FM II (2002-2006)	beidseitig verstellbar	1645 mm	42 mm	9070 900 138	Lemförder 22822 01
FM II (2005-), FMX I (2010-)	beidseitig verstellbar	1669 mm	42 mm	9070 334 528	Lemförder 34528 01



Spurstange

Lieferumfang
mit Zubehör

Abbildung entspricht 9050 581 086



passend für	Ausführung	Länge	Konus-Ø	Rohr-Ø	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2006-2013)	einseitig verstellbar	1818 mm	32 mm	52 mm	9070 673 501	Lemförder 37234 01
FM II (2006-2013)	beidseitig verstellbar	1669 mm	32 mm	42 mm	9050 581 086	Lemförder 34528 01
FM II (2006-2013)	einseitig verstellbar	1660 mm	32 mm	60 mm	9073 195 601	Lemförder 37227 01
FM II (2002-2006)	beidseitig verstellbar	1645 mm	28,6 mm	42 mm	9050 001 084	Lemförder 22822 01
FM II (2002-2006)	einseitig verstellbar	1634 mm	28,6 mm	50 mm	9050 037 223	Lemförder 37223 01
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	einseitig verstellbar	1025 mm	28,6 mm	46 mm	9050 037 230	Lemförder 37230 01
FM II (2002-2013)	beidseitig verstellbar	368 mm	28,6 mm	38 mm	9053 533 301	Lemförder 35333 01



Kugelgelenk

Abbildung entspricht 9070 900 061



passend für	Länge	Konus-Ø	Gewinde	Gewindeart	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2006)	120 mm	28,6 mm	M30 x 1,5	Rechtsgewinde	9070 311 946	Lemförder 11946 02
FM II (2002-2013)	95 mm	30 mm	M26 x 1,5	Rechtsgewinde	9070 900 061	Lemförder 19537 01
FM II (2006-2013), FM9 (2002-2006), FM12 (-2006)	120 mm	28,6 mm	M30 x 1,5	Linksgewinde	9079 029 390	Lemförder 11947 02



Kugelgelenk für Spurstange

Lieferumfang
mit Zubehör



Abbildung entspricht 9079 991 566

passend für	Länge	Konus-Ø	Gewinde	Gewindeart	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2006)	145 mm	28,6 mm	M30 x 1,5	Rechtsgewinde	9070 022 647	Lemförder 22647 01
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	141 mm	28,6 mm	M30 x 1,5	Rechtsgewinde	9079 991 566	Lemförder 27547 02
FM II (2002-2013)	120 mm	28,6 mm	M26 x 1,5	Rechtsgewinde	9052 879 201	Lemförder 28792 01
FM II (2002-2006)	120 mm	28,6 mm	M30 x 1,5	Rechtsgewinde	9050 001 354	Lemförder 11946 02
FM II (2002-2013)	120 mm	28,6 mm	M30 x 1,5	Linksgewinde	9050 001 353	Lemförder 11947 02
FM II (2006-2013)	95 mm	30 mm	M26 x 1,5	Rechtsgewinde	9051 953 701	Lemförder 19537 01

Kugelgelenk für Spurstange

Gewinde M26 x 1,5
Konus-Ø 28,6 mm
Gewindeart Rechtsgewinde

Abbildung entspricht 1325 053 254

passend für	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2006)	122,5 mm	1325 053 254	Volvo 20374698
FM II (2002-2013), FMX I (2010-)	120 mm	1325 253 252	Volvo 3193731



Kugelgelenk PROEQUIP, für Spurstange

Länge 120 mm
Konus-Ø 28,6 mm
Außengewinde M30 x 1,5
Gewindeart Rechtsgewinde

Lieferumfang
mit Zubehör

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2001-)	9073 004 713	TRW JTE4022

Koppelstange

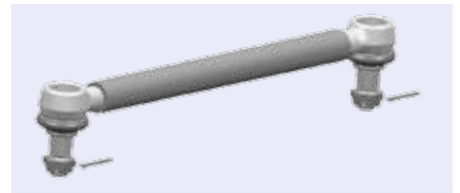
Abbildung entspricht 6170 003 013



passend für	Länge	Konus-∅	Rohr-∅	Außengewinde	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2009)	435 mm	28,6 mm	36 mm	M22 x 1,5	9074 452 350	Lemförder 30595 01
FM III (2012-), FM II (2005-), FMX II (2013-), FMX I (2010-)	435 mm	32 mm	36 mm	M24 x 1,5	9070 336 692	Lemförder 36692 01
FM II (2002-2009), FMX	380 mm	28,6 mm	36 mm	M22 x 1,5	9073 118 200	Lemförder 31182 01
FM II (2005-2010)	350 mm	28,6/32 mm	36 mm	M22 x 1,5	9070 336 697	Lemförder 36697 01
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	325 mm	22 mm	30 mm	M18 x 1,5	6170 003 013	Lemförder 34604 01

Koppelstange

Abbildung entspricht 9073 479 701



passend für	Länge	Rohr-∅	Konus-∅	Lieferumfang	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013), FMX I (2010-)	435 mm	36 mm	28,6 mm	mit Zubehör	9053 059 501	Lemförder 30595 01
FM III (2013-), FM II (2007-2013), FMX II (2013-), FMX I (2010-)	435 mm	36 mm	32 mm	mit Zubehör	9053 669 201	Lemförder 36692 01
FM II (2002-2009)	435 mm	36 mm	28,6/32 mm	mit Zubehör	9074 452 351	Lemförder 36695 01
FM II (2002-2009)	380 mm	36 mm	28,6 mm	mit Zubehör	9073 118 201	Lemförder 31182 01
FM III (2013-), FM II (2007-2013)	380 mm	36 mm	32 mm	mit Zubehör	8000 297 555	Lemförder 36693 01
FM II (2002-2006)	350 mm	36 mm	28,6 mm	mit Zubehör	9053 118 301	Lemförder 31183 01
FM II (2002-2006)	350 mm	36 mm	28,6/32 mm	mit Zubehör	9053 669 701	Lemförder 36697 01
FM III (2013-), FM II (2009-2013), FMX II (2013-), FMX I (2010-)	350 mm	36 mm	32 mm	mit Zubehör	9053 669 401	Lemförder 36694 01
FM III (2013-), FM II (2007-2013)	340 mm	30 mm	22 mm	ohne Zubehör	9073 001 601	Lemförder 27717 01
FM III (2013-)	325 mm	30 mm	22 mm	ohne Zubehör	9053 460 401	Lemförder 34604 01
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	275 mm	30 mm	22 mm	mit Zubehör	9073 479 701	Lemförder 34797 01

Koppelstange

Länge 380 mm
 Konus-∅ 32 mm
 Rohr-∅ 36 mm

Lieferumfang
 mit Zubehör

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2007-2013)	9073 001 515	TRW JTS0037



Koppelstange



Abbildung entspricht 9063 669 401

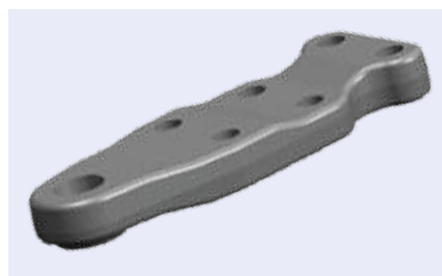
passend für	Länge	Konus-Ø	Rohr-Ø	Außengewinde	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2009-2013)	350 mm	32 mm	36 mm	M24 x 1,5	9063 669 401	Volvo 21176251
FM II (2002-2013)	350 mm	28,6 mm	36 mm	M22 x 1,5	6170 261 236	Volvo 20994420
FM III (2013-), FM II (2002-2013), FMX	340 mm	22 mm	30 mm	M18 x 1,5	6170 261 231	Volvo 3944046



Lagerung für Koppelstange

Länge 206 mm
Stärke 27 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	9053 669 801	Lemförder 36698 01



Kegelrollenlager

Außen-Ø 130 mm
Innen-Ø 70 mm
Höhe 43 mm

(Abbildung ähnlich)

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2004)	8001 202 400	SKF VKHB 2024



Kegelrollenlager

Außen-Ø 112,7 mm
Innen-Ø 57,2 mm
Höhe 30,4 mm

(Abbildung ähnlich)

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2004)	8001 203 600	Volvo 20428192





2

FM/FMX

Dreieckslenker

Einbauort	Hinterachse
Länge	662,4 mm
Rohr-Ø	48 mm
Lochabstand	115/115 mm
Bohrungs-Ø	19/19 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	9070 326 058	Lemförder 26058 01



Dreieckslenker

Einbauort	Vorderachse
Länge	678 mm
Rohr-Ø	48 mm
Lochabstand	135/135 mm
Bohrungs-Ø	17/17 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2004)	9079 991 630	TRW JVL0011



Dreieckslenker

Einbauort	Hinterachse
Länge	671 mm
Rohr-Ø	58 mm
Lochabstand	130/130 mm
Bohrungs-Ø	21/21 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2006)	9070 008 515	TRW JVL0021



Dreieckslenker

Abbildung entspricht 9050 065 501

passend für	Länge	Rohr-Ø	Bohrungs-Ø	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	662,2 mm	51 mm	21/17,5 mm	9050 065 501	Lemförder 36148 01
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	662,4 mm	48 mm	19 mm	9050 001 142	Lemförder 26058 01



Dreieckslenker

Einbauort	Hinterachse
Länge	662,2 mm
Rohr-Ø	51 mm
Lochabstand	115 mm
Bohrungs-Ø	21/17,5 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	9079 001 500	Volvo 20589061



Längslenker

Ausführung	nicht verstellbar
Länge	625 mm
Bohrungs-Ø	17/17 mm
Lochabstand	115/115 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013)	9070 334 680	Lemförder 34680 01

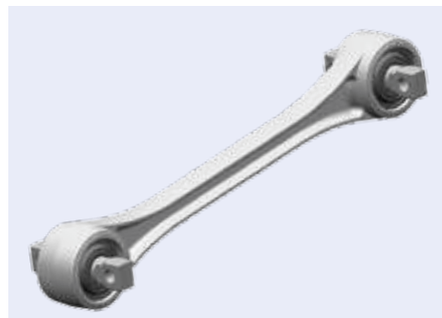


Längslenker

Ausführung	nicht verstellbar
Bohrungs-Ø	17/17 mm
Lochabstand	115/115 mm

Abbildung entspricht 9079 991 562

passend für	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013)	799 mm	9073 329 101	Lemförder 33291 01
FM II (2002-2013)	625 mm	9079 991 562	Lemförder 34680 01



Längslenker PROEQUIP

Länge	449 mm
Bohrungs-Ø	17/17 mm
Lochabstand	115/115 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2012)	9074 531 171	TRW JRR0171





Lenkgetriebe im Austausch

Ausführung hydraulisch
Betriebsdruck 170 bar

Anwendungsbereich
Fahrzeuge mit Servolenkung

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013)	3851 001 225	Bosch K S01 001 225



Winkelgelenk für Spurstange

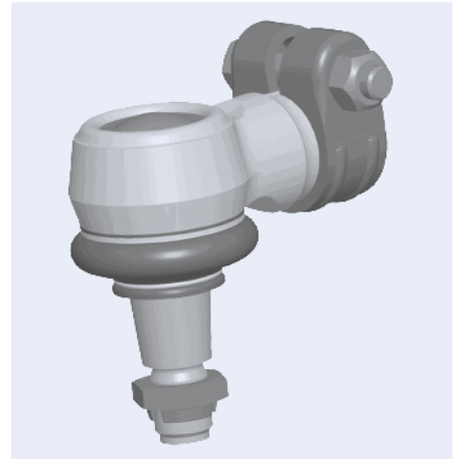
Länge 88 mm
Konus-Ø 28,6 mm
Innengewinde M26 x 1,5
Gewindeart Rechtsgewinde

Lieferumfang
mit Zubehör

Lenkung am Lenkzylinder

Abbildung entspricht 9053 869 301

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2006)	2127 009 686	Lemförder 27633 01
FM II (2006-2013)	9053 869 301	Lemförder 38693 01



Winkelgelenk für Führungsstange

Länge 135 mm
Konus-Ø 32 mm
Außengewinde M30 x 1,5

Lieferumfang
mit Zubehör

passend für	Gewindeart	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2006-2013)	Linksgewinde	9050 196 101	Lemförder 31961 01
FM II (2006-2013)	Rechtsgewinde	9050 452 701	Lemförder 34527 01



Stabilisatorlager



Abbildung entspricht 6170 000 398

passend für	Länge	Außen-∅	Innen-∅	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2004)	96 mm	74 mm	60 mm	6170 000 400	Volvo 1075188
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	96 mm	81 mm	49 mm	6170 000 185	Volvo 1575339
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	96 mm	105 mm	60 mm	6170 001 829	Volvo 1629169
FM II (2002-2004)	95 mm	112/120 mm	65 mm	8000 006 583	Volvo 1079256
FM II (2002-2004)	95 mm	80/92 mm	55 mm	9070 027 851	Volvo 9516524
FM II (2002-2004)	89 mm	56,5 mm	35 mm	6170 000 398	Volvo 1075179
FM II (2002-2004)	87,5 mm	61 mm	44 mm	9290 000 835	Volvo 1075180
FM II (2004-2013)	77 mm	104 mm	52 mm	1325 093 701	Volvo 20493701
FM III (2013-), FM II (2002-2013), FMX II (2013-), FMX I (2010-)	71 mm	76 mm	48 mm	6173 173 991	Volvo 3173991
FM III (2013-), FM II (2002-2013), FMX (6 x 2)	71 mm	76 mm	48 mm	1325 061 169	Volvo 3173993
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	70 mm	63 mm	37 mm	1325 262 375	Volvo 20428166
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	65 mm	107,5 mm	65 mm	6170 262 374	Volvo 20452330
FM II (2002-2004)	64 mm	65,5 mm	34 mm	6170 001 293	Volvo 1620750
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	55 mm	63 mm	42 mm	6180 428 167	Volvo 20428167
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	55 mm	63 mm	30 mm	1325 062 127	Volvo 20428165
FM II (2002-2004)	50 mm	45 mm	18 mm	6170 000 397	Volvo 1624605

Achsschenkelbolzen

Länge 237 mm
 Außengewinde M40 x 1,5/M38 x 1,5
 Außen-∅ 40/53 mm
 Einbauort Vorderachse
 Einbauseite links/rechts

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	6180 523 015	Volvo 20523015



Reparatursatz Achsschenkelbolzen

Gewinde M40 x 1,5
 Bolzenlänge 232 mm
 Bolzen-∅ 40/60 mm
 Einbauort Vorderachse
 Einbauseite links/rechts

Lieferumfang

1 Achsschenkelbolzen, 1 Buchse, 2 Wellendichtringe, 2 O-Ringe, 1 Splint, 3 Schmiernippel, ohne Lager

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM12 (1998-2005)	1325 095 015	Volvo 3093731



Reparatursatz Achsschenkelbolzen

Gewinde	M40 x 1,5
Bolzenlänge	237 mm
Bolzen-Ø	40/53 mm
Einbauort	Vorderachse/Hinterachse
Einbauseite	links/rechts

Lieferumfang

1 Achsschenkelbolzen, 1 Gelenklager, 2 Dichtringe, 2 Kronenmuttern, 1 Kegelrollenlager

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2005-2013)	6170 751 021	Volvo 20751021



Reparatursatz Achsschenkelbolzen

Ausführung	ohne Lager
Gewinde	M40 x 1,5
Länge	226 mm
Bolzenlänge	226 mm
Bolzen-Ø	40/60 mm
Einbauort	Vorderachse
Einbauseite	links/rechts

Lieferumfang

1 Achsschenkelbolzen, 1 Buchse, 2 Dichtringe, 2 O-Ringe, 2 Scheiben, 1 Kronenmutter, 3 Schmiernippel

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2005-2013), FMX I (2010-)	6175 108 338	Volvo 85108338



Radnabe

Ausführung	mit Lager
Lochanzahl	10
Lochkreis-Ø	335 mm
Außen-Ø	383 mm

Abbildung entspricht 1325 065 273

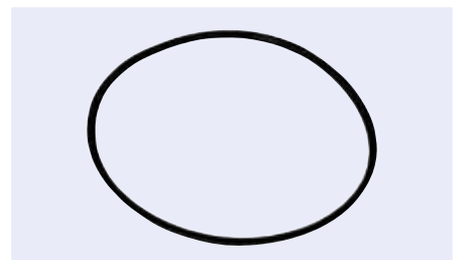


passend für	Einbauort	Höhe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2005-2013), FMX	Hinterachse, Nachlaufachse	270 mm	1325 065 273	Volvo 85107753
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	Vorderachse, Nachlaufachse	165,5 mm	1325 065 243	Volvo 85114470

Dichtungssatz für Radnabe

Einbauort	Hinterachse
Außen-Ø	153,5 mm
Innen-Ø	140 mm
Stärke	5,5 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	1325 065 014	Volvo 3199066



Dichtungssatz für Radnabe

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2006)	6173 095 043	Volvo 3095043

2
FM/FMX

Wellendichtring für Radnabe



Abbildung entspricht 1325 065 000

passend für	Höhe	Außen-Ø	Innen-Ø	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2004)	12 mm	140 mm	110 mm	8022 502 499	Volvo 1089552
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	9,3 mm	148,3 mm	125 mm	1325 018 642	Volvo 20518642
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	7 mm	111 mm	98 mm	1325 065 000	Volvo 1076656
FM III (2013-), FM II (2002-2013), FMX I (2010-)	7 mm	77 mm	64,5 mm	6180 531 576	Volvo 20531576
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	7 mm	90 mm	78 mm	1325 065 026	Volvo 20531577

Sensorring für ABS

Lochanzahl	100
Höhe	12 mm
Außen-Ø	146 mm
Innen-Ø	132 mm

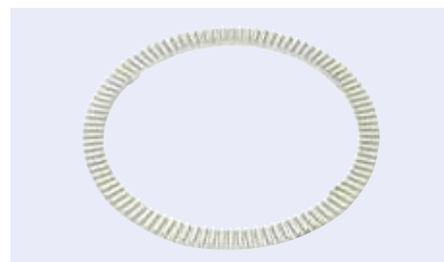
passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2007-2013)	6183 920 160	Volvo 20392016



Sensorring für ABS

Lochanzahl	100
Höhe	7 mm
Außen-Ø	164 mm
Innen-Ø	140 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	3510 030 351	Volvo 20424109



Radbolzen

Festigkeitsklasse 10.9



Abbildung entspricht 2219 001 902

passend für	Gewinde	Gewindelänge	Länge	∅	Oberfläche	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2006-2013)	M22 x 1,5	58 mm	88/98 mm	25,5 mm	geometisiert	2219 001 903	Volvo 20515515
FM III (2013-), FM II (2006-2013)	M22 x 1,5	74 mm	105/115,5 mm	25,5 mm	geometisiert	2213 002 754	Volvo 20515519
FM III (2013-), FM II (2006-2013)	M22 x 1,5	56 mm	114/124 mm	25,5 mm	geometisiert	2219 001 902	Volvo 21147687
FM III (2013-), FM II (2006-2013)	M22 x 1,5	50 mm	79/89 mm	25,5 mm	geometisiert	2219 001 906	Volvo 20515514
FM III (2013-), FM II (2005-2013)	M22 x 1,5	68 mm	96/106,5 mm	25,5 mm	geometisiert	6170 515 517	Volvo 20515517
FM II (2007-2013)	M20 x 2	30 mm	65/55 mm	20 mm	verzinkt	6181 588 406	Volvo 1588406
FM II (2002-2004)	7/8"-14 UNF	33 mm	104/94 mm	27,4 mm	phosphatiert	2219 001 900	Volvo 1573081
FM III (2013-), FM II (2002-2005)	7/8"-14 UNF	40 mm	102/112 mm	27,4 mm	phosphatiert	2219 002 100	Volvo 1573082
FM II (2002-2005)	7/8"-14 UNF	35 mm	111/121 mm	25,5 mm	phosphatiert	8000 000 937	Volvo 1589009
FM II (2002-2005)	7/8"-14 UNF	40 mm	78/87 mm	27,5 mm	phosphatiert	1325 265 114	Volvo 3112593
FM II (2002-2005)	7/8"-14 UNF	40,5 mm	93/103 mm	27,5 mm	phosphatiert	6170 759 800	Volvo 3963997
FM II (2002-2005)	7/8"-14 UNF	44,5 mm	114/124 mm	27,5 mm	phosphatiert	6170 000 301	Volvo 8152104



Radmutter

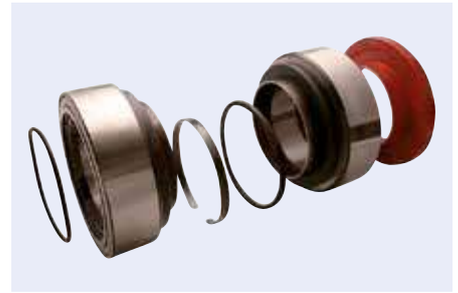
Schlüsselweite 33 mm
 Festigkeitsklasse 10
 Material Stahl
 Oberfläche phosphatiert

passend für	Gewinde	Außen-∅	Höhe	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013)	M22 x 1,5	46,5 mm	30 mm	1	2219 000 701	Volvo 20551045
FM II (2002-2013)	7/8"-14UNF	52,8 mm	38/78,5 mm	2	1303 387 881	Volvo 1594864
FM II (2002-2005)	7/8"-14 UNF	46,7 mm	34 mm	3	2219 001 500	Volvo 9434911
FM II (2002-2013)	7/8"-14UNF	52,8 mm	35/50 mm	4	6170 002 498	Volvo 1594863

FAG**Radlager**

Außen-∅ 148 mm
 Innen-∅ 93,8 mm
 Breite 135 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	8000 566 425	FAG 566425.H195



2

FM/FMX

SKF**Radlager-Satz**

Abbildung entspricht 1325 096 209

passend für	Außen-∅	Innen-∅	Breite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	148 mm	94 mm	134 mm	8001 036 050	SKF VKBA 5423
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	125 mm	68 mm	115 mm	1325 096 208	SKF VKBA 5425
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	110 mm	58 mm	115 mm	1325 096 209	SKF VKBA 5424

**FAG****Kompaktlager**

Breite 115 mm

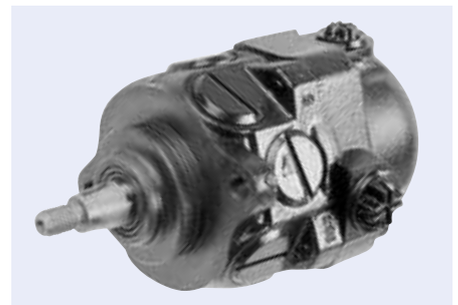
Abbildung entspricht 6950 427 195

passend für	Außen-∅	Innen-∅	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	125 mm	68 mm	6956 642 673	FAG 566426.H195
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	110 mm	58 mm	6950 427 195	FAG 566427.H195

**BOSCH****Lenkhilfpumpe
im Austausch**

Ausführung hydraulisch
 Lochkreis-∅ 104 mm
 Anzahl der Bohrungen 2

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2004)	3851 001 300	Bosch K S01 001 300





Lenkhilfpumpe im Austausch

Ausführung hydraulisch
Gewinde M16 x 1,5/M26 x 1,5
Anzahl der Bohrungen 3

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2007-2013)	3002 443 540	Bosch K S01 000 354

Lenkhilfpumpe

Ausführung hydraulisch
Lochkreis-Ø 103 mm
Gewinde M16 x 1,5/M26 x 1,5
Bohrungs-Ø 9,4 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2010)	3003 430 549	Volvo 85114316



Hydraulikfilter für Lenkung

Filterausführung Filtereinsatz
Außen-Ø 58 mm
Innen-Ø 18 mm

Abbildung entspricht 9025 503 090

passend für	Höhe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013), FMX I (2010-)	100,5 mm	9025 503 090	Hengst E10H02 MANN H 601/4 Knecht/Mahle HX 15
FM II (2004-2013), FMX I (2010-)	149 mm	9020 103 841	Hengst E70H MANN H 623



Hydraulikfilter für Lenkung

Filterausführung Filtereinsatz
Außen-Ø 58 mm
Innen-Ø 18 mm

Abbildung entspricht 9750 103 076

passend für	Höhe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2013), FMX	100 mm	9750 103 076	Hengst E10H02
FM III (2013-), FM II (2005-), FMX II (2013-), FMX I (2010-)	149 mm	9750 103 841	Hengst E70H



Bremssattel

Bremssystem ELSA 2

Abbildung entspricht 7600 726 001

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2006-2013)	links	7600 726 001	Meritor LRG726
FM III (2013-), FM II (2006-2013)	rechts	7600 727 001	Meritor LRG727
FM III (2013-), FM II (2006-2013)	links	7600 002 728	Meritor LRG728
FM III (2013-), FM II (2006-2013)	rechts	7600 002 729	Meritor LRG729
FM III (2013-), FM II (2006-2013)	links	7600 002 730	Meritor LRG730
FM III (2013-), FM II (2006-2013)	rechts	7600 002 731	Meritor LRG731



2

FM/FMX

Bremsscheibe

Ausführung innenbelüftet, Heavy Duty
 Mindeststärke 41 mm
 Stärke 45 mm
 Ø 410 mm

Lieferumfang
 mit Zubehör

(Abbildung ähnlich)

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM12 (2002-2006), FM9 (2002-2006)	6170 110 495	Volvo 85110495



Bremsscheiben-Satz

Ausführung innenbelüftet
 Mindeststärke 41 mm
 Stärke 45 mm
 Ø 433 mm

Lieferumfang
 mit Zubehör

(Abbildung ähnlich)

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-)	6171 575 071	Volvo 20428193



Scheibenbremsbelag-Satz

Belagstärke 29,20 mm

Lieferumfang
 mit Zubehör

Abbildung entspricht 2129 125 009

passend für	Bremssystem	Belaglänge	Belagbreite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2006)	D-DUCO	250 mm	110 mm	2129 125 009	Volvo 3095396
FM II (2002-2006)	C-DUCO	175,7 mm	89,1 mm	2129 137 603	Volvo 3093532
FM II (2006-2013)	ELSA 225-3	249,6 mm	106,9 mm	2129 174 008	Volvo 20568711





Scheibenbremsbelag-Satz

Lieferumfang
mit Zubehör

Abbildung entspricht 2129 219 290

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2006-2013)	2129 219 290	Beral 2921829004145674
FM III (2013-), FM II (2006-2013)	2129 203 290	Beral 2920329004145674

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Verschleißanzeiger für Scheibenbremse	6560 000 169	Beral UAI 169



Scheibenbremsbelag-Satz

Belagstärke 29,20 mm

Lieferumfang
ohne Zubehör

Abbildung entspricht 2129 125 292

passend für	WVA-Nr.	Belaglänge	Belagbreite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2009)	29125	249,5 mm	111,2 mm	2129 125 292	Textar 2912503
FM II (2002-2006)	29137	102,2 mm	210 mm	3002 412 882	Textar 2913706
FM II (2002-2006)	29151	216 mm	96,9 mm	2129 151 503	Textar 2915102
FM II (2006-2011)	29174	249,6 mm	106,9 mm	2129 174 292	Textar 2917401
FM III (2013-), FM II (2006-2013)	29272	216,1 mm	96,8 mm	2129 027 201	Textar 2927201
FM II (2006-2011), FMX II (2013-), FMX I (2010-)	29273	249,6 mm	106,9 mm	2129 027 301	Textar 2927301



Scheibenbremsbelag-Satz

Bremssystem VGT 195
Einbauort Hinterachse
Belagstärke 29,25 mm

Lieferumfang
mit Zubehör

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FMX I (2010-)	2129 291 770	Beral 2917729004145724

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Verschleißanzeiger für Scheibenbremse	6560 000 169	Beral UAI 169



Trommelbremsbelag-Satz

Bremstrommel-Ø 410 mm
Satzinhalt 8

Abbildung entspricht 2119 939 008



passend für	Belagbreite	Belagstärke	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2012)	223 mm	18,10 mm	2119 940 008	Volvo 3098266
FM II (2002-2012)	200 mm	18,30 mm	2119 939 008	Volvo 3095179
FM II (2002-2012)	175 mm	18,30 mm	2119 938 008	Volvo 3095177
FM II (2002-2011)	173,8 mm	18,00 mm	3002 410 457	Volvo 3095168



Trommelbremsbelag-Satz

Bremstrommel-Ø 410 mm
Satzinhalt 8

Abbildung entspricht 2119 939 603



passend für	WVA-Nr.	Belagbreite	Belagstärke	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2004)	19941	150 mm	18,30 mm	2119 941 503	Beral 1994118306016278
FM II (2002-2006)	19071	200 mm	19,30 mm	2119 939 603	Beral 1907119300016278
FM II (2002-2006)	17992	125 mm	18,30 mm	8000 003 697	Beral 1799218306016278

EUROPART® – eine starke Marke

EUROPART bietet Ihnen neben namhaften Herstellermarken auch ein starkes Premium Parts-Programm mit 7.500 Artikeln aus den verschiedenen EUROPART Sortimenten.

Ihre Vorteile:

- höchste Qualitätsstandards
- höchste Verfügbarkeit an über 300 Standorten in 28 Ländern
- Stärkung Ihrer Wettbewerbsfähigkeit
- stimmiges Servicepaket



**EUROPART
GUT ZU WISSEN**



ABS-Relaisventil

Ausführung mit Schalldämpfer
 Betriebsdruck 10 bar
 Anschlussgewinde 2 x M22 x 1,5/1 x M16 x 1,5

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2006-2013)	3990 001 090	Knorr AC574AXY



Relaisventil

Betriebsdruck max. 10 bar
 Temperaturbereich -40 bis +80 °C

Abbildung entspricht 0640 110 000

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-) FM II (2002-2013)	0640 110 000	WABCO 973 011 000 0
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	0640 110 007	WABCO 973 011 000 7



2-Wegeventil

Betriebsdruck max. 10 bar
 Gewinde M16 x 1,5

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	0192 080 090	WABCO 434 208 009 0



EBS-Anhängermodulator

Abbildung entspricht 3400 062 450

passend für	Typ	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2004-2013)	EBS 5.X	3400 062 450	Knorr K020624N50
FM III (2013-)	EBS 7	8000 287 815	Knorr K028781N50



EBS-Einkanalmodul

Typ EBS 5.X

Abbildung entspricht 3450 403 486

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2004)	3450 403 486	Knorr 0486203033N50
FM II (2002-2004)	3400 203 033	Knorr 0486203033X50
FM II (2002-2013)	3450 403 491	Knorr K021203N50





EBS-Zweikanalmodul

Typ EBS 5.X

Abbildung entspricht 1000 200 200

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2004-2013)	1000 200 200	Knorr K020023N50
FM II (2004-2013), FMX I (2010-)	3402 002 350	Knorr K020023X50



2
FM/FMX



EBS-Fußbremsmodul

Abbildung entspricht 3400 040 159

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2004-2013)	3404 015 950	Knorr K040159X50
FM II (2004-2013)	3400 040 159	Knorr K040159N50
FM II (2010-2011)	3400 040 156	Knorr K040156N50
FM II (2010-2011)	3404 015 650	Knorr K040156X50



Bremskraftregler

Arbeitsbereich des Hebels 30°

Lieferumfang

ohne Anhängersteuventil und Hebel

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	3630 362 060	Knorr 0481036206000

WABCO

ALB-Regler

Betriebsdruck max. 10 bar
 Regelverhältnis 1 : 8
 Steuerdruck 0,5-5 bar

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013)	0397 110 740	WABCO 475 711 074 0



WABCO

Entwässerungsventil

Anschluss M22 x 1,5
 Schlüsselweite 27 mm
 Temperaturbereich -40 bis +80 °C

Abbildung entspricht 0573 000 030



passend für	Ausführung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013)	manuell, mit Ring	0573 000 030	WABCO 934 300 003 0
FM II (2005-), FMX	manuell, ohne Ring	0573 000 010	WABCO 934 300 001 0



Entwässerungsventil

Ausführung manuell, mit Ring
Anschluss M22 x 1,5
Schlüsselweite 27 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013)	4306 443 158	Knorr I94095



WABCO

Kombibremsszylinder

Anwendungsbereich
Fahrzeuge mit S-Nockenbremse

Abbildung entspricht 0554 310 337

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	0554 310 337	WABCO 925 431 033 7
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	0554 810 600	WABCO 925 481 060 0
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	0554 810 700	WABCO 925 481 070 0
FM II (2005-)	3804 911 040	WABCO 925 491 104 0
FM II (2005-)	3801 050 300	WABCO 423 105 030 0



Kombibremsszylinder

Federspeicherkraftabgabe bei 35 mm Hub x 100 N 7,4 kN, Kraftabgabe Betriebsbremse bei 6 bar 35 mm Hub 8,2 kN

Anwendungsbereich
Fahrzeuge mit S-Nockenbremse

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2006-2013)	3990 000 040	Knorr K2B0506X50



WABCO

Kompressor

Abbildung entspricht 0067 040 057

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2003-2004)	0067 040 057	WABCO 412 704 008 R
FM II (2005-)	6147 040 157	WABCO 412 704 027 R
FM III (2013-), FM II (2006-2013)	3800 040 180	WABCO 412 704 027 0



Kompressor

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2003-2006)	0637 040 080	Volvo 20701801

WABCO

Reparatursatz für Kompressor

Abbildung entspricht 0007 049 322

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2003-2006)	0007 049 322	WABCO 412 704 932 2
FM II (2002-2012)	3807 049 332	WABCO 412 704 933 2
FM II (2002-2013)	0633 529 202	WABCO 412 352 920 2
FM II (2005-), FMX II (2013-), FMX I (2010-)	3803 520 042	WABCO 412 352 004 2



Reparatursatz für Kompressor

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2010)	1325 094 044	Volvo 20845004



Lufttrockner

Ausführung ohne Heizung
Gewinde M22 x 1,75
Schaltspanne 1 bar

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2004)	3400 789 900	Haldex 78990



WABCO

Lufttrockner

Betriebsdruck max. 13 bar
Spannung 24 V

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2004-2006)	3800 425 101	WABCO 432 425 105 0



Lufttrockner

Ausführung EAC2.5

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-)	3404 832 950	Knorr K148329N50



Lufttrocknerpatrone

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FMX II (2013-), FMX I (2010-)	3400 394 530	Knorr K039453X00



Lufttrocknerpatronen-Kit

Anwendungsbereich

Lufttrockner, 1-Kammer-System (SDX)

Lieferumfang

mit Zubehör

Abbildung entspricht 3700 093 522

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2004)	3700 093 522	Haldex 93522
FM II (2002-2004)	3400 774 300	Haldex 78964



Lufttrocknerpatrone

passend für	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FMX II (2013-), FMX I (2010-)	1	3800 024 520	WABCO 432 901 245 2
FM II (2002-2013)	2	3419 851 271	WABCO 432 410 222 7
FM II (2002-2013)	3	0179 012 232	WABCO 432 901 223 2



Einsatz für Lufttrocknerpatrone

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-)	3400 968 370	Knorr K096837K50



WABCO

Luftfedervertil für Fahrerhausfederung

Kunststoffgehäuse mit M10 x 1

Ausführung mit Hebel

Abbildung entspricht 0310 070 030

passend für	Einbauort	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013)	vorne	0310 070 190	WABCO 464 007 019 0
FM II (2002-2013)	hinten	0310 070 030	WABCO 464 007 003 0

2
FM/FMX

Magnetventil

Abbildung entspricht 1599 225 507

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	1599 225 507	Volvo 1078316
FM II (2002-2013)	6748 462 100	Volvo 1079666
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	6748 462 900	Volvo 1078316



FRISCHE BRISE



Testen Sie jetzt
die Haldex Filter
Kartusche HFC

HFC – Haldex Filter Kartusche für mechanische und elektronische Lufttrockner

Die Haldex Filter Kartusche HFC schützt das Druckluftsystem von Lkw und Bus optimal. Vorfilter, Ölfilter und ein Hochleistungsgranulat beseitigen schädliche Bestandteile und garantieren eine trockene und gereinigte Druckluft. Das Ergebnis: weniger Verschleiß und eine höhere Funktionssicherheit Ihres Fahrzeugs.



www.haldex.com



Innovative Vehicle Solutions

WABCO

ECAS-Magnetventil

Anschluss M22 x 1,5
 Betriebsdruck max. 5-13 bar
 Spannung 24 V

Abbildung entspricht 6001 343 255

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2005-)	6001 343 255	WABCO 472 880 030 0
FM II (2005-2009)	3808 800 040	WABCO 472 880 004 0



KNORR-BREMSE

Magnetventil für ABS

Abbildung entspricht 3450 407 680

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013)	3450 407 680	Volvo 20516342
FM II (2004-2013)	1325 016 342	Volvo 20516342



WABCO

Magnetventil für ABS

Anschluss elektrisch, Bajonett (DIN)72585
 Spannung 24 V
 Stromstärke 1,65 A

Abbildung entspricht 0371 950 087

passend für	Betriebsdruck	Anschlussgewinde	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2004-2013)	max. 11 bar	M22 x 1,5 JED-388	0371 950 087	WABCO 472 195 016 0
FM II (2003-2013)	max. 13 bar	M22 x 1,5	0371 950 047	WABCO 472 195 018 0



KNORR-BREMSE

Ventilblock

Abbildung entspricht 3450 403 695

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2007-2013), FMX	3400 982 000	Knorr K019820N50
FM III (2013-), FM II (2007-2013), FMX	8000 982 150	Knorr K019821N50
FM II (2002-2005)	3450 403 695	Knorr 0501100031000
FM II (2002-2005)	3450 403 685	Knorr 0501100029000
FM II (2002-2009)	3400 100 038	Knorr 0501100038100
FM II (2002-2005)	3400 046 262	Knorr 0501100030000



Ventilblock für Niveauregulierung

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2005)	1325 264 064	Volvo 3944717

2
FM/FMX

WABCO

Membranbremszylinder

Anschluss	M16 x 1,5
Betriebsdruck	max. 10,2 bar
Kolbenstangenlänge	15 mm
Hub	65 mm
Typ	24

Anwendungsbereich

für Fahrzeuge mit Scheibenbremse

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	links/rechts	3805 061 020	WABCO 423 506 102 0
FM II (2002-2013)	links	3800 061 010	WABCO 423 506 101 0
FM II (2002-2013)	rechts	0135 061 000	WABCO 423 506 100 0

WABCO

Kombibremsszylinder

Gewinde	M16 x 1,5
Hub	65 mm
Typ	24/24

Abbildung entspricht 3804 990 030

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013)	3804 813 600	WABCO 925 481 360 0
FM II (2002-2013)	3804 813 610	WABCO 925 481 361 0
FM II (2002-)	3804 990 030	WABCO 925 499 003 0



WABCO

Schnelllöseventil

Anschluss 1	M22 x 1,5
Anschluss 2	2 x M16 x 1,5
Anschluss 3	M16 x 1,5
Betriebsdruck	max. 10 bar
Nennweite	14 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013)	0645 000 470	WABCO 973 500 047 0



Drehzahlsensor für ABS

Länge 1700 mm

Abbildung entspricht 4190 220 140

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (-2005)	4190 220 140	WABCO 441 032 900 0
FM II (-2005)	4195 240 310	WABCO 441 032 968 2



WABCO

Drehzahlsensor für ABS

Abbildung entspricht 0210 325 760

passend für	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (-2005)	1700 mm	0210 325 760	WABCO 441 032 900 0
FM II (2002-2013), FMX I (2010-)	1785 mm	6170 566 832	WABCO 441 032 976 2
FM II (2001-), FM III (2013-)	2850 mm	3800 359 332	WABCO 441 035 933 2



Drehzahlsensor für ABS

Länge 2650 mm

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013)	links	6170 247 147	Volvo 21247147
FM II (2002-2013)	rechts	6170 247 148	Volvo 21247154



WABCO

Überströmventil

Anschlussgewinde M22 x 1,5
Einstellbereich 5,3-7,0 bar

Abbildung entspricht 0191 000 470

passend für	Ausführung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2003-2006)	mit begrenzter Rückströmung	0191 002 220	WABCO 434 100 222 7
FM II (2003-2006)	ohne Rückströmung	0191 001 300	WABCO 434 100 130 7
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	mit Rückströmung	0191 000 470	WABCO 434 100 047 0





Überströmventil

Anschluss M22 x 1,5
Ausführung ohne Rückströmung
Öffnungsdruck 7 bar
Schließdruck 6 bar

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2006)	3400 012 270	Knorr K000647



WABCO

Vierkreisschutzventil

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013)	0577 141 400	WABCO 934 714 740 0



WABCO

Druckbegrenzungsventil

Abbildung entspricht 0390 100 007

passend für	Eingangsdruck	Betriebsdruck	Ausgangsdruck	Anschluss	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2005)	10 bar	max. 20 bar	7+0,3 bar	M22 x 1,5	0390 100 007	WABCO 475 010 000 7
FM II (2005-)	12 bar	10 bar	8,5 bar	M16 x 1,5	3800 150 720	WABCO 475 015 072 0



Druckbegrenzungsventil

Betriebsdruck 10 bar
Eingangsdruck 12 bar
Ausgangsdruck 8,5 bar
Gewinde M16 x 1,5

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013)	0390 150 630	Volvo 20382312



WABCO

Anhängersteuerventil

Betriebsdruck max. 10 bar

Abbildung entspricht 0640 090 020

passend für	Gewinde	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013)	M22 x 1,5 VOSS	0640 090 020	WABCO 973 009 002 0
FM III (2013-) FM II (2002-2013)	M16 x 1,5	0640 090 100	WABCO 973 009 010 0
FM III (2013-) FM II (2002-2013)	M16 x 1,5	0640 090 107	WABCO 973 009 010 7
FM III (2013-) FM II (2002-2013)	M16 x 1,5	0640 090 150	WABCO 973 009 015 0



KNORR-BREMSE

Anhängersteuerventil

Anschluss M22 x 1,5

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2005), FMX	3630 100 220	Knorr 0481010022090

KNORR-BREMSE

Fußbremsventil

Ausführung ohne Mikroschalter und Trittplatte
 Ausgangsdruck 8,5 bar
 Gewinde M16 x 1,5/M22 x 1,5/M16 x 1,5/M12 x 1,5
 Typ MB4849

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013)	3450 408 525	Knorr II36174000



KNORR-BREMSE

Arbeitszylinder

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2001-2005)	3401 337 655	Knorr K133765N50



Bi-Xenon/H7-Hauptscheinwerfer

Ausführung mit Abblend-, Blink-, Fern- und LED-Positionslicht
 Lampenart D2S/H7/PY21W/LED
 Spannung 24 V

Anwendungsbereich
 für Fahrzeuge ohne Leuchtweitenregelung, mit Niveauregulierung

Lieferumfang
 mit Gasentladungslampe, Glühlampen und Vorschaltgerät

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2008-2013)	links	0010 478 251	HELLA 1EL 010 478-251
FM II (2008-2013)	rechts	0010 478 261	HELLA 1EL 010 478-261



Zubehör

Abbildung entspricht 0008 856 001

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Vorschaltgerät für Gasentladungslampe	0008 856 001	HELLA 5DV 008 856-001
Zündgerät für Gasentladungslampe	0008 319 501	HELLA 5DD 008 319-501



H7/H7-Hauptscheinwerfer

Ausführung mit Abblend-, Blink-, Fern- und LED-Positionslicht
 Lampenart H7/H7/PY21W/LED
 Spannung 24 V

Lieferumfang
 mit Glühlampen



passend für	Einbauseite	Anwendungsbereich	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2008-2013)	links	für Fahrzeuge ohne Leuchtweitenregelung, mit Niveauregulierung	0010 478 091	HELLA 1EL 010 478-091
FM II (2008-2013)	rechts	für Fahrzeuge ohne Leuchtweitenregelung, mit Niveauregulierung	0010 478 101	HELLA 1EL 010 478-101
FM II (2008-2013)	links	für Fahrzeuge mit Leuchtweitenregelung, ohne Niveauregulierung	0010 478 111	HELLA 1EL 010 478-111
FM II (2008-2013)	rechts	für Fahrzeuge mit Leuchtweitenregelung, ohne Niveauregulierung	0010 478 121	HELLA 1EL 010 478-121



H7/H7-Hauptscheinwerfer

Ausführung mit Abblend-, Blink-, Fern- und LED-Positionslicht
 Lampenart H7/H7/PY21W/LED
 Spannung 24 V

Anwendungsbereich
 für Fahrzeuge ohne Leuchtweitenregelung und mit Niveauregulierung, für Rechtslenker

Lieferumfang
 mit Glühlampen



passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (09/2008-2013)	links	0010 478 131	HELLA 1LL 010 478-131
FM II (09/2008-2013)	rechts	0010 478 141	HELLA 1LL 010 478-141

Scheinwerferrahmen

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2001-2005/2005-2008)	links	9190 015 164	Volvo 20452847
FM II (2001-2005/2005-2008)	rechts	9190 015 165	Volvo 20452848



Scheinwerfergehäuse

Farbe schwarz

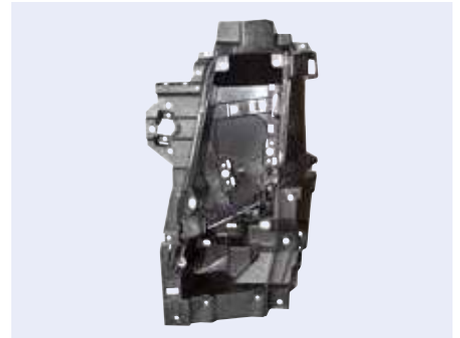
passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2001-)	links	6170 003 618	Volvo 20917957
FM II (2001-)	rechts	6170 003 619	Volvo 20917958



Scheinwerfergehäuse

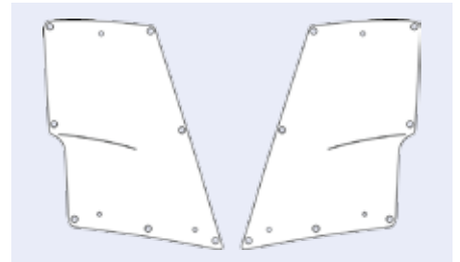
Einbauort vorne
Farbe schwarz

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2005-2012)	links	9190 209 788	Volvo 82367098
FM II (2005-2012)	rechts	9190 209 849	Volvo 82367957



Schutzabdeckungssatz für Hauptscheinwerfer

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2001-2012), FMX I (2010-)	6172 039 117	Volvo 20391176



H3-Nebelscheinwerfer

Lampenart H3
 Spannung 24 V
 Breite 305 mm
 Höhe 125 mm
 Tiefe 230 mm

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2010-2013)	links	1325 024 626	Volvo 21297911
FM II (2010-2013)	rechts	1325 024 627	Volvo 21297909



2

FM/FMX

H3/H3-Nebelscheinwerfer

Ausführung mit Fernlicht
 Lampenart H3/H3
 Spannung 24 V
 Breite 305 mm
 Höhe 125 mm
 Tiefe 230 mm

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2007-2013)	links	1325 022 463	Volvo 21297918
FM II (2007-2013)	rechts	1325 024 633	Volvo 21297917



Glashalterahmen für Fern-/Nebelscheinwerfer

Farbe schwarz

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2008-2012)	links	1325 024 660	Volvo 82080743
FM II (2008-2012)	rechts	1325 024 661	Volvo 82094710



H3-Fernscheinwerfer

Einbauseite links/rechts
 Lampenart H3
 Spannung 24 V
 Typ Anbau, stehend

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (-2005)	8000 003 301	HELLA 1FE 006 300-251





LED-Blinkleuchte

Einbauort	vorne
Spannung	24 V
Farbe	gelb
Lichtscheibenfarbe	klar

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2010-2013)	links	6210 107 000	Vignal 107000
FM II (2010-2013)	rechts	6210 107 010	Vignal 107010



LED-Blinkleuchte

Spannung	24 V
Anschluss	mit Kabel und Stecker
Farbe	gelb
Lichtscheibenfarbe	klar

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (11/2013-)	links	3900 107 500	Vignal 107500
FM III (11/2013-)	rechts	3900 107 510	Vignal 107510

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Gehäuse, links	6210 107 040	Vignal 107040
Gehäuse, rechts	6210 107 050	Vignal 107050



Blinkleuchte

Lampenart	PY21W
Spannung	24 V
Farbe	gelb
Lichtscheibenfarbe	klar

Lieferumfang
mit Glühlampe

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FMX I (2010-2013)	links	1325 224 565	Volvo 82266031
FMX I (2010-2013)	rechts	1325 224 566	Volvo 82449957



Blinkleuchte

Ausführung	mit Positionslicht
Einbauseite	links/rechts
Lampenart	P21W/5W
Spannung	24 V
Farbe	gelb/klar

Lieferumfang
ohne Lampenträger

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (-2005)	6170 003 442	Volvo 3981668

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Lampenfassung, 3-polig	6170 003 470	Volvo 3090948





Blinkleuchte

Lampenart H21W
 Spannung 24 V
 Farbe gelb

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2012)	links	6170 003 602	Volvo 20826211
FM II (-2005/2005-2012)	rechts	6170 003 603	Volvo 20826213

Zubehör

Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Gehäuse, links	1	6170 425 418	Volvo 20826227
Gehäuse, rechts	1	6170 425 419	Volvo 20826231
Lampenfassung	2	6170 224 446	Volvo 85104706



LED-Begrenzungsleuchte

Einbauort vorne, Fahrzeugdach
 Spannung 24 V
 Breite 80 mm
 Höhe 25 mm
 Tiefe 16,5 mm

Lieferumfang
 mit Halter

Abbildung entspricht 3900 207 000

passend für	Farbe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2001-2013)	klar	3900 207 000	Vignal 207000
FM II (2001-2013)	gelb	3900 207 010	Vignal 207010



Begrenzungsleuchte

Einbauort vorne, Fahrzeugdach
 Lampenart R5W
 Spannung 24 V
 Anschluss mit Kabel
 Kabellänge 250 mm
 Farbe klar

Lieferumfang
 mit Glühlampe

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2001-2005)	1325 024 451	Volvo 20398824



Begrenzungsleuchte

Einbauort vorne, Fahrzeugdach
Lampenart R5W
Spannung 24 V
Kabellänge 250 mm
Farbe klar

Lieferumfang
ohne Gehäuse

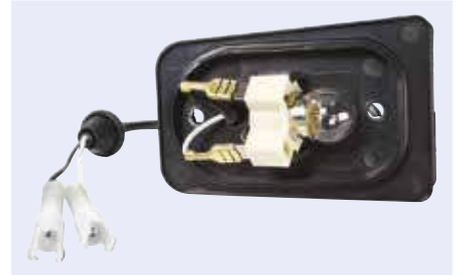
passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2001-2005/2006-2013)	6170 425 484	Volvo 20425484

Begrenzungsleuchte

Einbauort vorne, Fahrzeugdach
Lampenart R5W
Spannung 24 V
Kabellänge 250 mm

Lieferumfang
ohne Gehäuse

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2001-2005)	6170 003 435	Volvo 20425016



Lichtscheibe für Begrenzungsleuchte

Einbauort vorne, Fahrzeugdach
Farbe klar

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2001-2009)	6170 003 436	Volvo 1623726



Begrenzungsleuchte

Einbauort vorne, Fahrzeugdach
Farbe gelb

Bitte länderspezifische Einbauvorschriften beachten.

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2013), FMX	6170 003 439	Volvo 1623727



Begrenzungsleuchte

Einbauort vorne, Fahrzeugdach
Einbauseite links/rechts
Lampenart R5W
Spannung 24 V
Farbe klar

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2010-)	6170 003 437	Volvo 8141013





LED-Seitenmarkierungsleuchte

Ausführung mit Rückstrahler
 Einbauseite links/rechts
 Spannung 24 V
 Breite 102 mm
 Höhe 54 mm
 Tiefe 16 mm
 Farbe gelb

zugelassen für Fahrzeuge nach ADR

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2001-2013)	6211 986 200	Vignal 198620



Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Adapterkabel, 2-polig, mit Stecker, Länge 600 mm	6210 017 660	Vignal 001766



LED-Heckleuchte

Spannung 24 V
 Anschluss 7-polig, AMP 1.5, seitlich
 Breite 500 mm
 Höhe 130 mm
 Tiefe 86 mm
 Bolzenabstand 160 mm
 Farbe rot/klar/gelb
 Lichtscheibenfarbe rot/klar

zugelassen für Fahrzeuge nach ADR



passend für	Ausführung	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FMX	mit Begrenzungs-, Blink-, Brems-, Kennzeichen-, Nebelschluss-, Rückfahr- und Schlusslicht, mit Rückstrahler	links	6211 580 300	Vignal 158030
FM III (2013-), FMX	mit Begrenzungs-, Blink-, Brems-, Nebelschluss-, Rückfahr- und Schluss-, mit Rückstrahler und Rückfahrwarner	rechts	6211 580 400	Vignal 158040
FM III (2013-), FMX	mit Begrenzungs-, Blink-, Brems-, Nebelschluss-, Rückfahr- und Schlusslicht, mit Rückstrahler	rechts	6211 580 500	Vignal 158050

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Lichtscheibe, links/rechts	6210 580 000	Vignal 058000
Anschlussstecker AMP 1.5, 7-polig, gerade	6211 525 001	Vignal D11868



LED-Heckleuchte

Spannung	24 V
Anschluss	7-polig, AMP 1.5, seitlich
Breite	357 mm
Höhe	130 mm
Tiefe	86 mm
Bolzenabstand	160 mm
Farbe	rot/klar/gelb
Lichtscheibenfarbe	rot/klar

zugelassen für Fahrzeuge nach ADR



passend für	Einbauseite	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (09/2013-)	mit Begrenzungs-, Blink-, Brems-, Kennzeichen-, Nebelschluss-, Rückfahr- und Schlusslicht, Rückstrahler	links	3900 059 501	Vignal 159500
FM III (09/2013-)	mit Begrenzungs-, Blink-, Brems-, Nebelschluss-, Rückfahr- und Schlusslicht, Rückstrahler	rechts	3900 059 530	Vignal 159530
FM III (09/2013-)	mit Begrenzungs-, Blink-, Brems-, Nebelschluss-, Rückfahr- und Schlusslicht, Rückstrahler	links	3900 059 520	Vignal 159520
FM III (09/2013-)	mit Begrenzungs-, Blink-, Brems-, Nebelschluss-, Rückfahr- und Schlusslicht, Rückstrahler und Rückfahralarm	rechts	3900 059 510	Vignal 159510

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Lichtscheibe, links/rechts	3900 059 500	Vignal 059500
Anschlussstecker AMP 1.5, 7-polig, gerade	6211 525 001	Vignal D11868

Heckleuchte

Lampenart	P21W/R5W
Spannung	24 V
Anschluss	DIN-Stecker, seitlich
Befestigung	2 x M8
Breite	370 mm
Höhe	130 mm
Tiefe	89 mm
Bolzenabstand	160 mm
Farbe	rot/klar/gelb



passend für	Ausführung	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013), FM12 (2002-2006), FMX	mit Blink-, Brems-, Nebelschluss-, Rückfahr-, Schluss- und Seitenmarkierungslicht, Rückstrahler	links	9194 620 711	Volvo 21097447
FM II (2002-2013), FM12 (2002-2006), FMX	mit Blink-, Brems-, Nebelschluss-, Rückfahr-, Schluss- und Seitenmarkierungslicht, Rückstrahler	rechts	9194 620 710	Volvo 21097449
FM II (2002-2013), FM12 (2002-2006), FMX	mit Blink-, Brems-, Kennzeichen-, Nebelschluss-, Rückfahr-, Schluss- und Seitenmarkierungslicht, Rückstrahler	links	9194 620 811	Volvo 21097448
FM II (2002-2013), FM12 (2002-2006), FMX	mit Blink-, Brems-, Nebelschluss-, Rückfahr-, Schluss- und Seitenmarkierungslicht, Rückstrahler, Rückfahrwarner	rechts	9194 620 771	Volvo 21097450

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Lichtscheibe, links/rechts	9190 854 790	Volvo 20910229

Heckleuchte

Lampenart	P21W/R5W
Spannung	24 V
Anschluss	DIN-Stecker, seitlich
Befestigung	2 x M8
Breite	500 mm
Höhe	130 mm
Tiefe	90 mm
Bolzenabstand	152 mm
Farbe	rot/klar/gelb



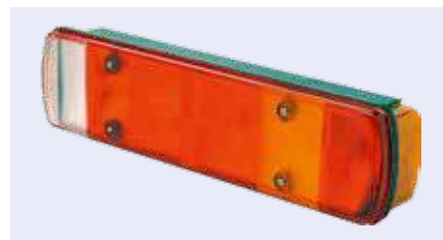
passend für	Ausführung	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2005-2013)	mit Blink-, Brems-, Kennzeichen-, Nebelschluss-, Rückfahr-, Schluss- und Seitenmarkierungslicht, Rückstrahler	links	9198 463 081	Volvo 21761257
FM III (2013-), FM II (2005-2013)	mit Blink-, Brems-, Nebelschluss-, Rückfahr-, Schluss- und Seitenmarkierungslicht, Rückstrahler	rechts	9198 463 071	Volvo 21761261
FM III (2013-), FM II (2005-2013)	mit Blink-, Brems-, Nebelschluss-, Rückfahr-, Schluss- und Seitenmarkierungslicht, Rückstrahler und Rückfahrwarner	rechts	9198 463 077	Volvo 21761263

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Lichtscheibe, links/rechts	9198 087 225	Volvo 20565107

Heckleuchte

Lampenart	P21W/R5W
Spannung	24 V
Anschluss	DIN-Stecker, seitlich
Breite	515 mm
Höhe	130 mm
Tiefe	80 mm
Bolzenabstand	152 mm
Farbe	rot/klar/gelb



passend für	Ausführung	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (-2005)	mit Blink-, Brems-, Kennzeichen-, Nebelschluss-, Rückfahr-, Seitenmarkierungs- und Schlusslicht, Rückstrahler	links	9198 210 657	Volvo 3981460
FM II (-2005)	mit Blink-, Brems-, Kennzeichen-, Nebelschluss-, Rückfahr-, Seitenmarkierungs- und Schlusslicht, Rückstrahler	rechts	9199 820 657	Volvo 3981464
FM II (-2005)	mit Blink-, Brems-, Nebelschluss-, Rückfahr-, Seitenmarkierungs- und Schlusslicht, Rückstrahler	links/rechts	9930 000 471	Volvo 3981463

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Lichtscheibe für Heckleuchte, links/rechts	9198 100 680	Volvo 3981782
Lichtscheibe für Seitenmarkierungsleuchte	9199 820 780	



Umrissleuchte

Rear-Logic

Ausführung	mit Seitenmarkierungslicht und Rückstrahler
Einbauort	seitlich
Lampenart	R10W
Spannung	12/24 V
Breite	42 mm
Höhe	109,3 mm
Tiefe	56,2 mm
Typ	Anbau
Farbe	rot/klar/gelb

zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS/ADR

Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
links	0007 841 011	HELLA 2XS 007 841-011
rechts	0007 841 021	HELLA 2XS 007 841-021



Kennzeichenleuchte

Spannung	Breite	Höhe	Tiefe	Bestell-Nr.
12-30 V	100 mm	55 mm	55 mm	5129 000 023
12-36 V	83 mm	30 mm	40 mm	5129 000 024



LED-Kennzeichenleuchte

Ausführung	geschraubt
Einbauort	seitlich
Spannung	24 V
Anschluss	6,3 x 0,8 mm Flachsteckhülsen
Länge	63 mm
Breite	66,2 mm
Höhe	93 mm
Typ	Anbau
Farbe	klar
Gehäusefarbe	schwarz

zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS/ADR

Bestell-Nr.

9260 001 058



GUTE FREUNDE SIND LEUCHTENDE VORBILDER!



Das beste Licht für lange Fahrten – bei Tag und Nacht.
Der Name HELLA steht für den Einsatz neuester
Technologien, höchste Zuverlässigkeit und Qualität.

www.hella.com/truck

FREUND
DER FREIEN
WERKSTATT





2

FM/FMX

Kennzeichenleuchte

Ausführung	geschraubt
Einbauort	oben/oberhalb des Kennzeichens
Einbauseite	links/rechts
Lampenart	R10W
Lampensockel	BA15s/R10W
Spannung	12/24 V
Befestigung	2 Löcher, Ø 4,5 mm
Breite	102 mm
Höhe	55 mm
Tiefe	56,5 mm
Typ	Anbau
Farbe	klar

zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS/ADR

Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
0003 389 061	HELLA 2KA 003 389-061

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Gehäuse mit Lichtscheibe und Schraube	0121 587 031	HELLA 9BG 121 587-031



Kennzeichenleuchte

Spannung	12/24 V
Breite	101 mm
Höhe	58,2 mm
Tiefe	53,3 mm
Farbe	klar
Gehäusefarbe	schwarz

zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS/ADR

Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
6216 710 500	Vignal 196020



LED-Kennzeichenleuchte

Spannung	24 V
Befestigung	2 x M4
Breite	102 mm
Höhe	57 mm
Tiefe	55 mm
Gehäusefarbe	schwarz

Lieferumfang

mit Gewindebolzen, ohne Kabel

Bestell-Nr.
1040 314 124



Kennzeichenleuchte

Einbauseite	links/rechts
Lampenart	R5W
Spannung	12/24 V
Befestigung	2 x M6
Typ	Anbau
Farbe	klar
Gehäusefarbe	schwarz

Bestell-Nr.
1040 000 503





Lenkstockscherter

Schalterfunktion Blinken, Lichtumschalten, Tempomat
 Spannung 24 V
 Länge 214 mm
 Kabellänge 60/85 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013), FMX I (2010-)	9225 000 008	Volvo 20399170



2

FM/FMX



Lenkstockscherter

Schalterfunktion Blinken, Lichtumschalten, Tempomat
 Spannung 24 V
 Länge 234 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2016-), FM II (2002-2006/2012-), FMX II (2013-), FMX I (2010-)	3870 645 133	Valeo 645133



Lenkstockscherter

Schalterfunktion Waschen, Wischen, Wischintervall, Bordcomputer
 Spannung 24 V

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (-2005/2005-/2012-)	3870 645 139	Valeo 645139



Lenkstockscherter

Schalterfunktion Blinken, Lichtumschalten, Tempomat
 Spannung 24 V
 Anschlusszahl 14

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2012-), FM II (-2005/2005-), FMX (2010-)	3870 645 169	Valeo 645169



Lenkstockscharter

Schalterfunktion	Blinken, Lichtumschalten, Tempomat
Spannung	24 V
Anschlusszahl	14
Länge	234 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2016-), FM II (2005-/2012-), FMX II (2013-/2016-), FMX I (2010-)	3870 645 170	Valeo 645170

Lenkstockscharter

Schalterfunktion	Waschen, Wischen, Wischintervall, Bordcomputer
Spannung	24 V
Anschlusszahl	12
Länge	333 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2012-/2016-), FM II (2002-2005/2005-), FMX II (2013-/2016-), FMX I (2010-)	1325 027 304	Volvo 20553738



Lenkstockscharter

Schalterfunktion	Waschen, Wischen, Wischintervall, Bordcomputer
Spannung	24 V
Anschlusszahl	12
Länge	333 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2012-/2016-), FM II (2002-2009), FMX II (2013-/2016-), FMX I (2010-)	6170 553 741	Volvo 20553740



Schalter für Hauptlicht

Spannung	24 V
Anschlusszahl	6

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (-2005/2005-2012), FMX	6170 002 746	Volvo 20569981





Starter

Spannung 24 V
 Leistung 6,6 kW
 Ausführung Drehrichtung im Uhrzeigersinn
 Ritzelzähne 12
 Flansch 3-Loch

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2005)	7063 000 224	Bosch 0 986 018 090



2
FM/FMX



Starter im Austausch

Spannung 24 V
 Leistung 6,6 kW
 Ausführung Drehrichtung im Uhrzeigersinn
 Ritzelzähne 12
 Flansch 3-Loch

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2005)	0737 108 001	HELLA 8EA 737 108-021



Starter

Spannung 24 V
 Leistung 6 kW
 Ausführung Drehrichtung im Uhrzeigersinn
 Ritzelzähne 11
 Flansch 3-Loch

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2005-/2009-2012), FMX II (2013-)	3600 333 054	Prestolite M90R3538SE



Starter

Spannung 24 V
 Leistung 6 kW
 Ausführung Drehrichtung im Uhrzeigersinn
 Ritzelzähne 12
 Flansch 3-Loch

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2001-2005/2009-), FMX II (2013-)	0738 258 381	Prestolite M90R3547SE





Starter

Spannung 24 V
 Leistung 6,6 kW
 Ausführung Drehrichtung im Uhrzeigersinn
 Ritzelzähne 12
 Flansch 3-Loch

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2005)	5240 860 511	Prestolite 860511GB



Generator

Spannung 24 V
 Ladestrom 80 A
 Ausführung ohne Riemenscheibe
 Flansch 2-Loch

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2001-2005)	7063 000 113	Bosch 0 986 039 260



Generator im Austausch

Spannung 24 V
 Ladestrom 80 A
 Ausführung mit Anschluss für Drehzahlmesser
 Flansch 2-Loch

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2001-2006/2005-)	0732 690 001	HELLA 8EL 732 690-001



Generator im Austausch

Spannung 24 V
 Ladestrom 55 A
 Ausführung mit Anschluss für Drehzahlmesser
 Flansch 2-Loch

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2001-2005/2005-)	0732 874 001	HELLA 8EL 732 874-001





Generator im Austausch

Spannung 24 V
 Ladestrom 110 A
 Ausführung mit Anschluss für Drehzahlmesser
 Flansch 2-Loch

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2005-2013)	0738 211 611	HELLA 8EL 738 211-611



2
FM/FMX



Generator

Spannung 24 V
 Ladestrom 80 A
 Ausführung Drehrichtung im Uhrzeigersinn, ohne Riemenscheibe
 Flansch 2-Loch
 Gehäuse-Ø 157 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2004)	5240 860 551	Prestolite 860551

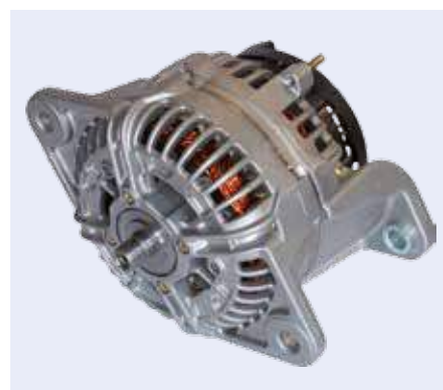


Generator

Spannung 24 V
 Ladestrom 80 A
 Ausführung Drehrichtung im Uhrzeigersinn, mit Riemenscheibe
 Flansch 2-Loch
 Gehäuse-Ø 154 mm

(Abbildung ähnlich)

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2006), FMX I (2010-)	5240 861 274	Prestolite 861274GB



Generator

Spannung 24 V
 Ladestrom 110 A
 Ausführung Drehrichtung im Uhrzeigersinn, mit Riemenscheibe
 Flansch 2-Loch
 Gehäuse-Ø 142 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2005-2010), FMX I (2010-)	5240 861 291	Prestolite 861291





Generator

Spannung 24 V
 Ladestrom 110 A
 Ausführung Drehrichtung im Uhrzeigersinn, mit Riemenscheibe
 Flansch 2-Loch
 Gehäuse-∅ 142 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2012-), FM II (2005-2009), FMX I (2010-)	5240 861 078	Prestolite 861078



Generator

Spannung 24 V
 Ladestrom 110 A
 Ausführung Drehrichtung im Uhrzeigersinn, mit Riemenscheibe
 Flansch 2-Loch
 Gehäuse-∅ 154 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2005-2012)	9859 838 871	Prestolite 860804GB



Generator

Spannung 24 V
 Ladestrom 120 A
 Ausführung ohne Riemenscheibe
 Flansch 2-Loch
 Gehäuse-∅ 147 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2005-), FMX I (2010-2013)	5240 473 110	Prestolite AVI147J3110HD



Generator im Austausch

Spannung 24 V
 Ladestrom 60 A
 Ausführung Drehrichtung im Uhrzeigersinn, ohne Riemenscheibe, mit Anschluss für Drehzahlmesser
 Flansch 2-Loch

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2001-2005/2005-)	9192 000 086	Valeo 437352





Generator im Austausch

Spannung 24 V
Ladestrom 80 A
Ausführung mit Riemenscheibe
Flansch 2-Loch

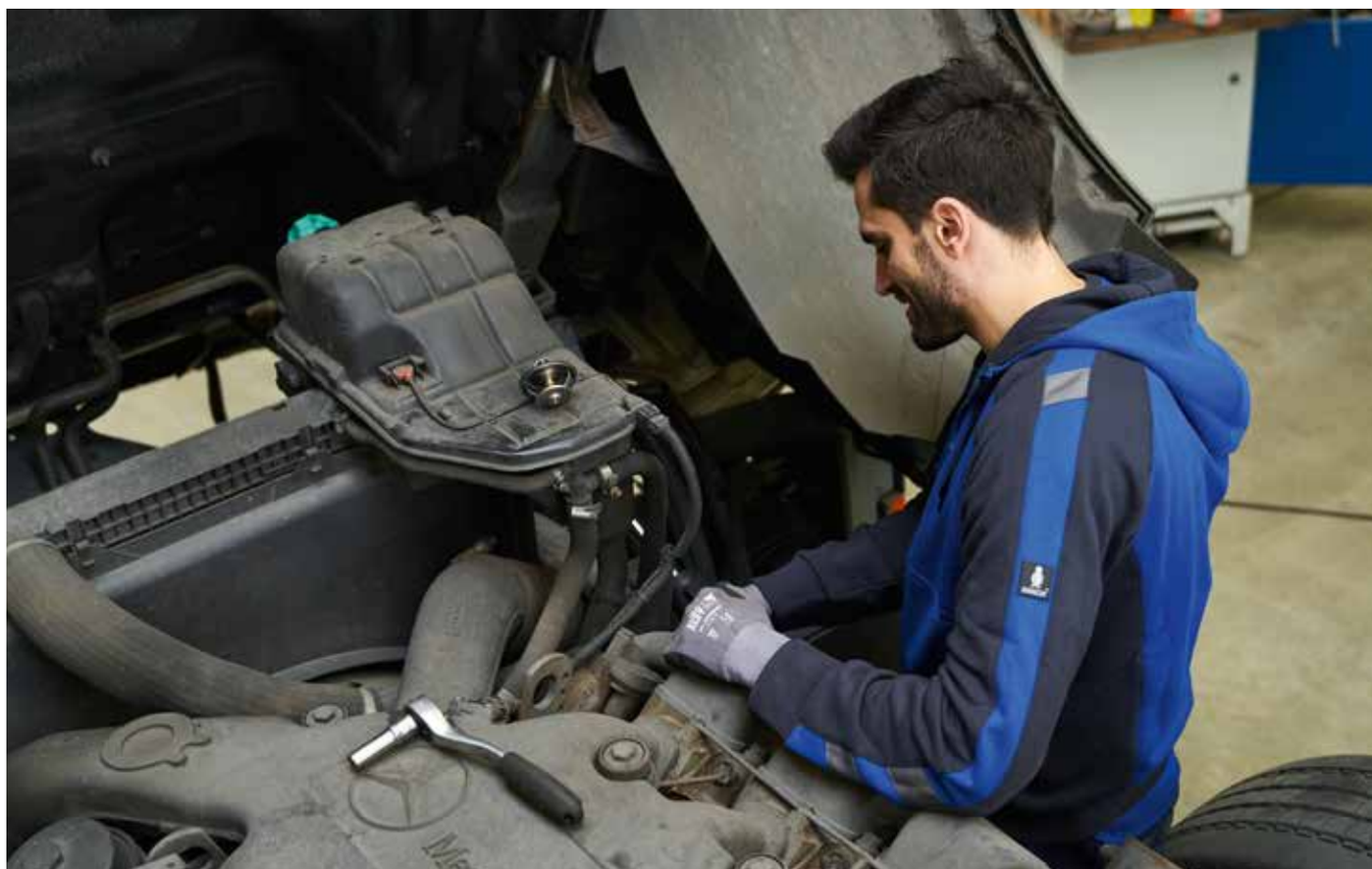
passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013), FMX I (2010-)	3856 047 440	Bosch 0 986 047 440



Generator im Austausch

Spannung 24 V
Ladestrom 110 A
Ausführung mit Riemenscheibe
Flansch 2-Loch

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2006-2013), FMX I (2010-)	3850 081 870	Bosch 0 986 081 870





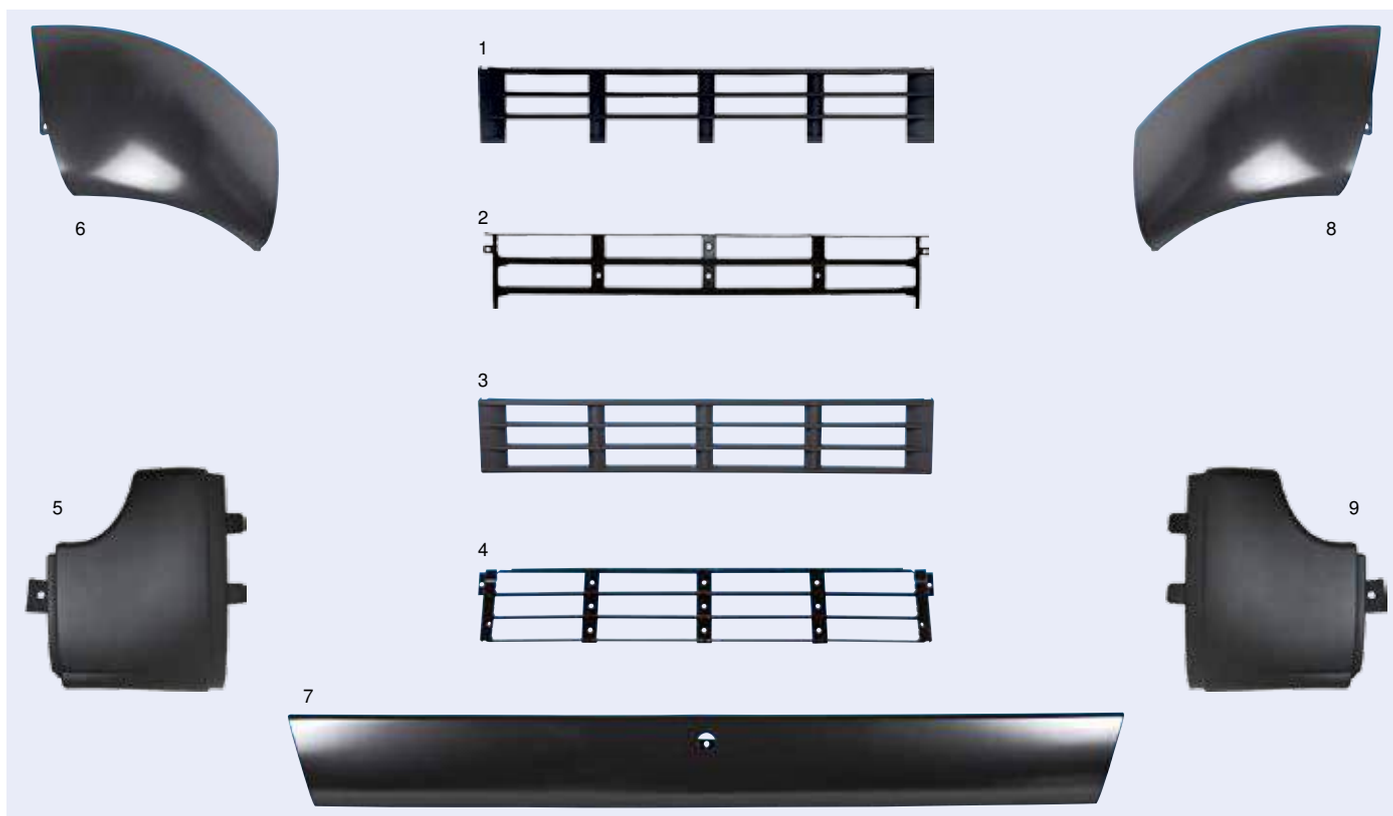
Frontverkleidung passend für Volvo FM III (2013-)

Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Frontgrill-Einsatz für unteren Frontgrill, oben, grau	1	9192 220 161	Volvo 82220161
Trägerblech für unteren Frontgrill, oben, Stahl, schwarz	2	9192 258 426	Volvo 82258426



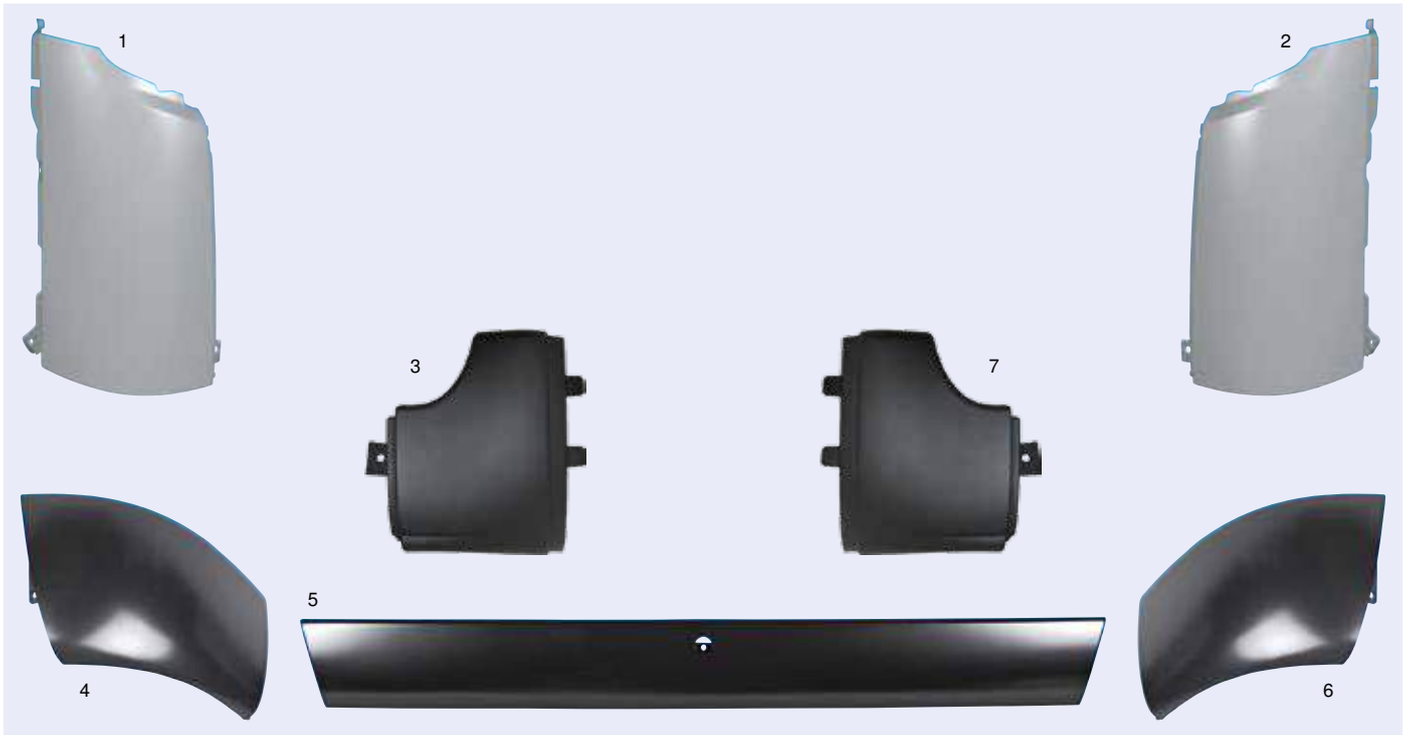
Hinterachskotflügel passend für Volvo FM III (2013-)

Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Kotflügel, vorderer Teil, links/rechts	1	6170 094 391	Volvo 21094391
Kotflügel, vorderer Teil, links	2	6421 094 393	Volvo 21094393
Kotflügel, vorderer Teil, rechts	3	9191 094 392	Volvo 21094392
Kotflügel, Mittelteil, flach, links/rechts	4	1325 094 388	Volvo 21094388
Kotflügel, Mittelteil, hoch, links/rechts	5	6421 094 387	Volvo 21094387
Kotflügel, Mittelteil, links/rechts	6	9190 094 389	Volvo 21094389
Kotflügel, hinterer Teil, links/rechts	7	6421 094 394	Volvo 21094394
Kotflügelhalterung, links/rechts, 636 mm	8	9192 192 010	Volvo 21094411
Spannbandgummi, links/rechts	9	6421 094 457	Volvo 21094457



Stoßfänger und Frontverkleidung passend für Volvo FM II (2007-)

Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Frontgrill-Einsatz für unteren Frontgrill, kurz, Kunststoff, schwarz	1	9192 151 098	Volvo 82151098
Trägerblech für unteren Frontgrill, kurz	2	6172 151 647	Volvo 82151647
Frontgrill-Einsatz für unteren Frontgrill, Kunststoff, schwarz	3	6172 063 513	Volvo 82063513
Trägerblech für unteren Frontgrill	4	6172 072 463	Volvo 82072463
Stoßfänger-Endstück, rechts, grau	5	6170 453 679	Volvo 20453677
Stoßfängerecke, Stahl, schwarz, rechts	6	6170 398 708	Volvo 20398708
Stoßfänger, Stahl, schwarz	7	6170 398 709	Volvo 20398709
Stoßfängerecke, Stahl, schwarz, links	8	6170 398 707	Volvo 20398707
Stoßfänger-Endstück, links, grau	9	6170 453 678	Volvo 20453676



Stoßfänger und Frontverkleidung passend für Volvo FM II (2002-)

Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Eckblech, rechts	1	1325 271 315	Volvo 20379172
Eckblech, links	2	1325 271 314	Volvo 20379171
Stoßfänger-Endstück, rechts, grau	3	6170 453 679	Volvo 20453677
Stoßfängerecke, Stahl, schwarz, rechts	4	6170 398 708	Volvo 20398708
Stoßfänger, Stahl, schwarz	5	6170 398 709	Volvo 20398709
Stoßfängerecke, Stahl, schwarz, links	6	6170 398 707	Volvo 20398707
Stoßfänger-Endstück, links, grau	7	6170 453 678	Volvo 20453676



Seitenverkleidung passend für Volvo FM II (2002-/2007-)

Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Einstieg mit Kotflügel, rechts, vorne	1	1325 271 083	Volvo 20529483
Einstiegkasten, rechts, unten, grau	2	6170 241 008	Volvo 20529640
Trittstufe, links/rechts, oben	3	6171 063 726	Volvo 1063726
Einstiegkasten, links unten, grau	4	6170 241 007	Volvo 20529638
Einstieg mit Kotflügel, links, vorne	5	6170 529 478	Volvo 20529478



Fahrerhauskotflügel
passend für Volvo FM II (2002-/2007-)

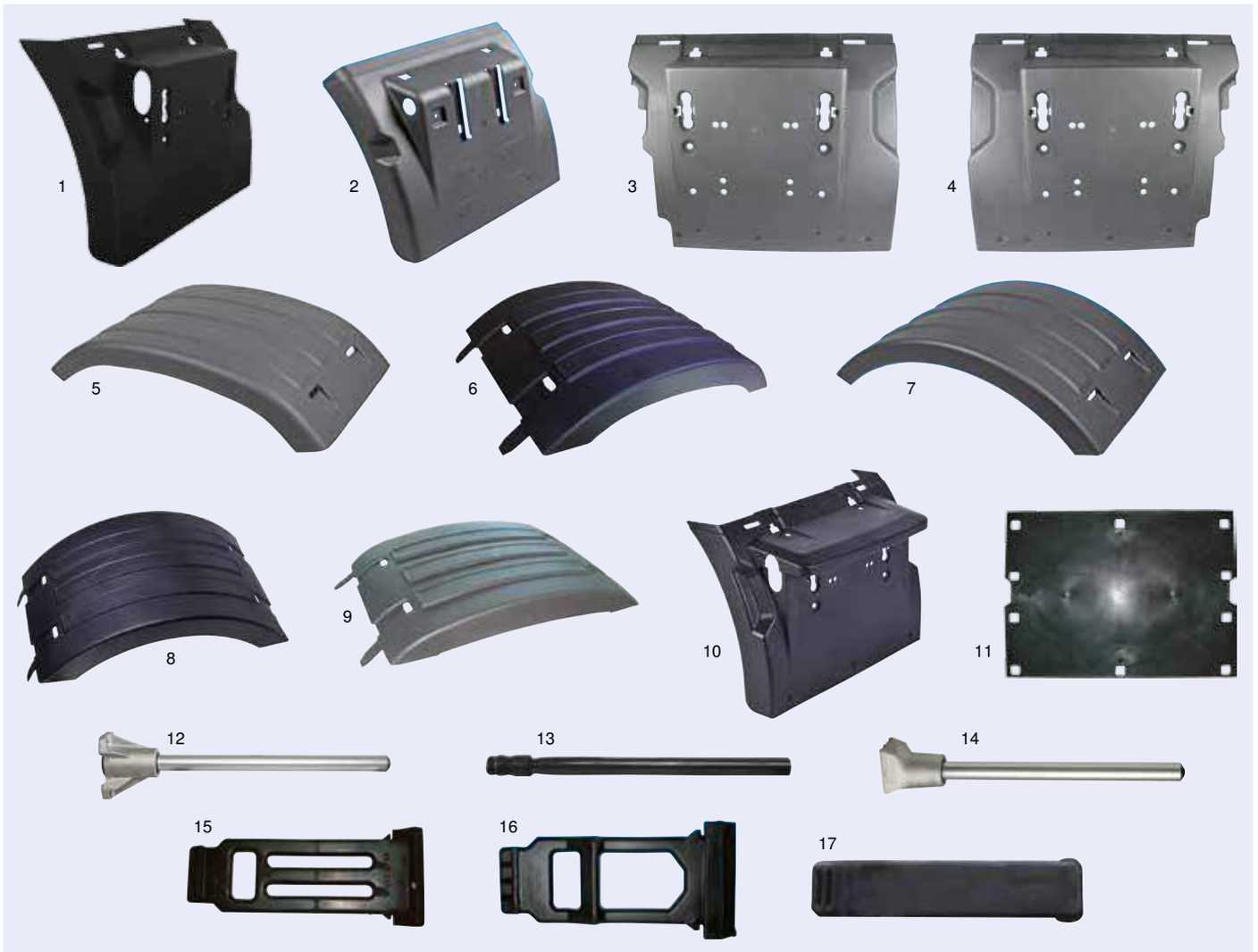
Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
links	1	9198 191 780	Volvo 8191780
rechts	2	9198 191 781	Volvo 8191781
links/rechts	3	6170 453 900	Volvo 20453900

Seitenfenster-Windabweiser

(Abbildung ähnlich)

passend für	Bestell-Nr.
FM II (2002-2012), FMX I (2010-2012)	6170 003 222





Hinterachskotflügel passend für Volvo FM II (2002-/2007-)

Beschreibung	Einbauezeitraum	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Kotflügel, vorderer Teil, links/rechts	2007-2013	1	6170 094 391	Volvo 21094391
Kotflügel, vorderer Teil, links/rechts	2002-2006	2	9190 392 544	Volvo 20392544
Kotflügel, vorderer Teil, links	2009-2013	3	6421 094 393	Volvo 21094393
Kotflügel, vorderer Teil, rechts	2009-2013	4	9191 094 392	Volvo 21094392
Kotflügel, Mittelteil, flach, links/rechts	2002-2006	5	6170 003 419	Volvo 3171391
Kotflügel, Mittelteil, flach, links/rechts	2009-2013	6	1325 094 388	Volvo 21094388
Kotflügel, Mittelteil, hoch, links/rechts	2002-2009	7	6170 549 696	Volvo 20936769
Kotflügel, Mittelteil, hoch, links/rechts	2009-2013	8	6421 094 387	Volvo 21094387
Kotflügel, Mittelteil, links/rechts	2010-2013	9	9190 094 389	Volvo 21094389
Kotflügel, hinterer Teil, links/rechts	2010-2013	10	6421 094 394	Volvo 21094394
Innenkotflügel, links/rechts	2002-2013	11	8256 000 009	Volvo 1079997
Kotflügelhalterung, links/rechts, 680 mm	2002-2012	12	1325 007 118	Volvo 1079959
Kotflügelhalterung, links/rechts, 636 mm	2009-2013	13	9192 192 010	Volvo 21094411
Kotflügelhalterung, links/rechts, 625 mm	2002-	14	6172 046 689	Volvo 20466894
Spannbandgummi, links/rechts	2002-2006	15	6171 079 981	Volvo 1079981
Spannbandgummi, links/rechts	2002-2013	16	9190 015 157	Volvo 20498623
Spannbandgummi, links/rechts	2009-2013	17	6421 094 457	Volvo 21094457



Ablagetisch

Einbauort Mitte
 Material Pappelsper Holz
 Farbe schwarz

passend für	Bestell-Nr.
FM III (2013-)	1002 010 432



Ablagetisch im XXL-Format

Einbauort Mitte
 Material Pappelsper Holz
 Farbe schwarz

passend für	Bestell-Nr.
FM III (2013-)	1002 010 433



Wischblatt

Länge 650 mm

Lieferumfang mit 3 Adaptern

(Abbildung ähnlich)

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-)	7257 002 100	SWF 132.652



Wischblatt Viscoflex

Länge 650 mm
 Ausführung mit integriertem Verschleißwarnkontakt und Spoiler
 Inhalt 1 Stück

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-)	7920 133 652	SWF 133.652





Glaseinheit für Hauptspiegel

Ausführung	beheizt
Einbauseite	links/rechts
Spannung	24 V
Breite	200 mm
Höhe	435 mm
Tiefe	41 mm
Wölbungsradius	1800 mm

Links-/Rechtslenker

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-)	6170 255 986	Mekra 15.2240.865H



Glaseinheit für Hauptspiegel

Ausführung	beheizt
Einbauseite	links/rechts
Spannung	24 V
Breite	197 mm
Höhe	431 mm
Tiefe	30 mm
Wölbungsradius	1200 mm

Links-/Rechtslenker

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-)	9111 036 868	Mekra 15.2240.840H



Glaseinheit für Weitwinkelspiegel

Ausführung	beheizt
Einbauseite	links/rechts
Spannung	24 V
Breite	189 mm
Höhe	199 mm
Tiefe	25 mm
Wölbungsradius	300 mm
Prüfzeichen	ECE

Links-/Rechtslenker

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-)	9112 242 870	Mekra 15.2242.870H



Spiegelglas für Weitwinkelspiegel

Ausführung	beheizt
Einbauseite	links/rechts
Spannung	24 V
Breite	176 mm
Höhe	188 mm
Tiefe	25 mm
Wölbungsradius	300 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-)	9112 241 870	Mekra 15.2241.870H



2

FM/FMX

Rampenspiegel

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2006-2013)	1325 073 315	Volvo 20716956



Fensterheber

Ausführung ohne Motor

Abbildung entspricht 6172 722 050

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	links	6172 722 050	Volvo 3176545 Volvo 3981923
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	rechts	6172 722 060	Volvo 3176546 Volvo 3981924

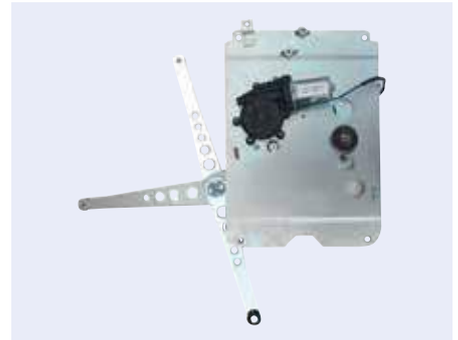


Fensterheber

Ausführung elektrisch, mit Motor

Abbildung entspricht 6170 003 481

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2008-2009)	links	6170 003 481	Volvo 3176541
FM II (2008-2009)	rechts	3870 050 963	Volvo 3176542



Innenraumgebläse mit Gehäuse

Ausführung ohne integrierten Regler
 Spannung 24 V
 Leistung 120 W
 Länge 330 mm
 Breite 138 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013)	0009 157 532	Volvo 20926019

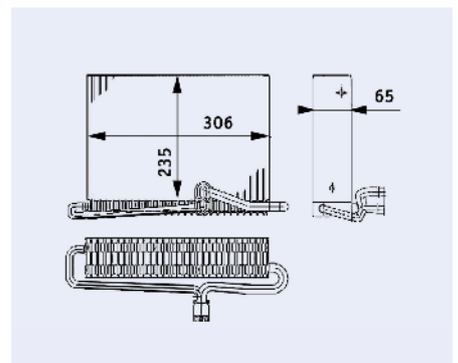


Verdampfer für Klimaanlage

Ausführung ohne Expansionsventil
 Länge x Breite x Tiefe 235 x 306 x 65 mm

Abbildung entspricht 0351 330 121

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2007-2013-)	0351 331 471	HELLA 8FV 351 331-471
FM II (2002-2009)	0351 330 121	HELLA 8FV 351 330-121





Wärmetauscher für Innenraumheizung

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2006)	0351 312 591	HELLA 8FH 351 312-591



2
FM/FMX

Wärmetauscher für Innenraumheizung

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2004)	3880 229 005	Dasis 229005N

Wärmetauscher für Innenraumheizung

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2007-2013)	3748 073 648	Volvo 21062377



Klimakompressor

Ausführung mit Riemenscheibe
 Riemenscheiben-Ø 176 mm
 Rippenzahl 8
 Spannung 24 V

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2006-2013)	0351 135 081	HELLA 8FK 351 135-081



Fahrerhausdämpfer

Ausführung Öldruck, Zweirohr-System

Abbildung entspricht 9200 312 694

passend für	Befestigung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2012-), FM II (2002-), FMX II (2013-), FMX I (2010-)	Auge/Stift	1550 128 024	Volvo 21111932
FM II (2002-2013)	Auge/Auge	9200 312 694	Sachs 312694



Fahrerhausdämpfer mit Luftbalg

Ausführung Öldruck, Zweirohr-System
Befestigung Auge/Auge

Abbildung entspricht 1325 089 138

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013), FMX I (2010-)	1325 089 138	Volvo 20889138
FM II (2005-2012), FMX I (2010-)	1325 068 663	Volvo 21168663



Fahrerhauskipppumpe

Abbildung entspricht 6170 005 259

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013)	6170 005 259	Volvo 20917278
FM II (2002-2012), FMX I (2010-2012)	6170 917 279	Volvo 20455262



Fahrerhauskipppzylinder

Ausführung hydraulisch
Druck 250 bar
Länge 511 mm
Breite 28/50 mm
Ø 60/40 mm
Bohrungs-Ø 35/20 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013)	6170 922 305	Volvo 20922305



Lager für Fahrerhaus

Einbauort vorne
Außen-Ø 56/90 mm
Innen-Ø 16 mm
Stärke 70 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM III (2013-), FM II (2002-2013)	6171 700 000	Volvo 20390840



Schwingungsdämpfer für Fahrerhauslagerung

Ausführung Öldruck, Zweirohr-System
 Befestigung Stift/Auge
 Länge 246/356 mm
 Breite 67 mm
 Ø 14 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2013)	6173 198 836	Volvo 3092136 Volvo 3198836



2
FM/FMX

Gasfeder für Frontklappe

Federkraft 370 N

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2011-2013)	6172 037 934	Volvo 20379348



Gasfeder für Frontklappe

Federkraft 190 N
 Länge 631,5 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II (2002-2011), FMX	1325 071 008	Volvo 20379349



Gasfeder für Staukasten

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FM II	2881 008 621	Stabilus 578621





FE/FL

Motoranbau	178–184
Antrieb	185
Federung und Dämpfung.....	186, 187
Achse und Lenkung.....	188–194
Bremsanlage	196–199
Druckluft	200–203
Beleuchtung und Elektrik.....	204–211
Karosserie	212, 213
Fahrerhaus	214–219

MAHLE**Kühlmittelthermostat**

Öffnungstemperatur 86 °C

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2010-2012), FL II (2010-2012)	1911 021 076	Mahle THD 6 86

**HELLA****Motorkühler**

Tiefe 52 mm

Abbildung entspricht 0376 745 181

passend für	Länge	Breite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FL II (2006-)	1020 mm	708 mm	0376 733 751	HELLA 8MK 376 733-751
FE I (2006-)	708 mm	750 mm	0376 745 181	HELLA 8MK 376 745-181

**Hengst**
FILTER**Ölfilter**

Außen-Ø 120,5 mm
 Innen-Ø 56/44,5 mm
 Höhe 204,5 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2010-2012), FL II (2010-2012)	9750 041 686	Hengst E416H D86

**EURO PART****Kraftstofffilter**

Außen-Ø 94,5 mm
 Innen-Ø 47 mm
 Höhe 164,5 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2010-2012), FL II (2010-2012)	9020 041 636	Hengst E416KP D36 MANN PU 1058 x





Kraftstofffilter



Abbildung entspricht 9750 041 636

passend für	Außen-Ø	Höhe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2010-2012), FL II (2010-2012)	107,5 mm	127,5 mm	9750 104 482	Hengst H7062WK30
FE II (2012-), FL III (2012-)	108 mm	160 mm	9750 104 486	Hengst H7091WK10
FE I (2010-2012), FL II (2010-2012)	95 mm	164,5 mm	9750 041 636	Hengst E416KP D36

3
FE/FL



Luftfilter



Abbildung entspricht 9020 103 610

passend für	Außen-Ø	Innen-Ø	Höhe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2010-2012), FL II (2010-2012)	312 mm	186 mm	464 mm	9020 103 610	Hengst E452L01 MANN C 31 1410
FE II (2012-), FE I (2006-)	312 mm	180 mm	557 mm	9020 103 036	Hengst E454L
FE II (2013-), FE I (2006-), FL III (2013-), FL II (2006-)	245 mm	127,5 mm	371,5 mm	9020 100 801	Hengst E1008L01 MANN C 25 003



Luftfilter



Abbildung entspricht 9750 103 610

passend für	Außen-Ø	Innen-Ø	Höhe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2010-2012), FL II (2010-2012)	312 mm	186 mm	464 mm	9750 103 610	Hengst E452L01
FL II (2006-2013)	312 mm	180 mm	557 mm	9750 103 036	Hengst E1021L
FL II (2006-2013)	245 mm	127,5 mm	371,5 mm	9750 100 801	Hengst E1008L01
FL II (2006-2013)	176 mm	147 mm	535 mm	9750 103 613	Hengst E454LS





Innenraumfilter

Länge 205 mm
Breite 92 mm
Höhe 20 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2010-2012), FL II (2010-2012)	9020 130 572	Hengst E2926LI



Innenraumfilter

Länge 205 mm
Breite 92 mm
Höhe 20 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2010-2012), FL II (2010-2012)	9750 103 400	Hengst E2926LI



Harnstofffilter

Außen-Ø 65,5 mm
Höhe 98,7 mm
Gewinde S15 x 3

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2006-), FL II (2006-)	9750 103 023	Hengst E100U D160



Hydraulikfilter für Lenkung

Außen-Ø 58 mm
Innen-Ø 18 mm

Abbildung entspricht 9020 103 841

passend für	Höhe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2006-)	149 mm	9020 103 841	Hengst E70H MANN H 623
FE II (2013-), FE I (2010-2012), FL III (2013-), FL II (2010-2012)	100,5 mm	9025 503 090	Hengst E10H02 MANN H 601/4 Knecht/Mahle HX 15





Hydraulikfilter für Automatikgetriebe

Außen-Ø 65 mm
Innen-Ø 32,3/32,3 mm
Höhe 151 mm

Abbildung entspricht 9750 103 382

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2006-)	9750 103 382	Hengst E28H D174
FE II (2013-), FE I (2006-)	9750 103 384	Hengst E28H D203



3
FE/FL



Kühlmittelausgleichsbehälter

Abbildung entspricht 1221 900 871

passend für	Volumen	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FL III (2013-), FL II (2010-2012)	7 l	1221 900 925	Volvo 20783901
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	8 l	1221 900 871	Volvo 20828414






Work smarter.

Relying on premium quality.

Wir bieten Ihnen ein Filtersortiment, mit dem Sie auch anspruchsvolle Kunden überzeugen. Beispielhaft zuverlässig vom sicheren Einbau über optimale Funktion bis hin zu höchster Langlebigkeit. Eine starke OE-Marke rund um alle Fahrzeugtypen.



www.hengst.com

Führungslager für Schwungscheibe

Innen-Ø 25 mm



Abbildung entspricht 8001 620 522

passend für	Außen-Ø	Höhe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2010-2012), FL III (2013-), FL II (2010-2012)	52 mm	15 mm	8001 620 522	Volvo 25378261
FE I (2006-)	62 mm	17 mm	8001 630 520	Volvo 1527447



Mittel-/Endschalldämpfer



Abbildung entspricht 8708 046 000

Beschreibung	passend für	Abgasnorm	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Mittel-/Endschalldämpfer	FL I (-2006)	Euro 3	760 mm	8708 046 000	Dinex 80460
Mittel-/Endschalldämpfer (SCR, CAT)	FL II (2006-2013)	Euro 4/5		4262 074 550	Dinex 82420
Endschalldämpfer	FE I (2006-)	Euro 5		4262 094 514	Dinex 80423



Abgas-/Flexrohre



Abbildung entspricht 8730 082 230

Beschreibung	passend für	Abgasnorm	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Abgasrohr	FL II (2006-2013)	Euro 4/5	1100 mm	4262 079 698	Dinex 82229
Abgasrohr	FE I (2006-2013)	Euro 4/5		4262 098 359	Dinex 66134
Abgasrohr	FL II (2006-)	Euro 3		8708 217 700	Dinex 82177
Abgasrohr	FL I (-2006)	Euro 3	690 mm	4260 002 163	Dinex 82163
Abgasrohr	FL II (2006-2013)	Euro 4/5	1140 mm	4260 082 224	Dinex 82224
Abgasrohr	FE II (2006-2013)	Euro 4/5		4260 082 605	Dinex 82605
Endrohr	FL I (-2006)	Euro 3	936 mm	8708 170 500	Dinex 81705
Endrohr	FE II (2006-2013)	Euro 4/5		4262 111 859	Dinex 64779
Endrohr	FL II (2006-2013)	Euro 4/5		4262 075 433	Dinex 82601
Flexrohr	FE I (2006-2013)	Euro 4/5		8730 082 230	Dinex 82230



Befestigungsteile/Zubehör



Abbildung entspricht 8000 000 946

Beschreibung	passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Klemmstück	FL I (-2006)	8000 000 946	Dinex 80910
Haltering	FL I (-2006)	8708 190 800	Dinex 81908
Klemmstück	FL II (2006-2013)	4260 080 807	Dinex 80807
Klemmstück	FL II (2006-2013)	8700 080 806	Dinex 80806

Kraftstoffbehälter

Material Aluminium



(Abbildung ähnlich)

passend für	Volumen	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FL III (2013-)	210 l	9666 002 215	Volvo 20503503
FE II (2013-)	405 l	9666 002 259	Volvo 20503505

Spannband für Kraftstoffbehälter

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2010-2012), FL III (2013-)	6177 306 420	Volvo 20730642
FE II (2013-), FL III (2013-)	1325 030 641	Volvo 20730641
FE II (2013-), FE I (2006-), FL II (2006-)	6170 003 048	Volvo 1075220

Tankgeber für Kraftstoffvorrat

Abbildung entspricht 6171 210 530

passend für	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FL III (2013-)	686 mm	6171 210 530	Volvo 21210530
FE I (2010-2012)		6172 077 401	Volvo 82077401





Klimakompressor

Ausführung mit Keilrippenriemenscheibe
 Riemenscheiben-Ø 120 mm
 Spannung 24 V

Abbildung entspricht 0351 135 471

passend für	Rippenzahl	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FL II (2012)	10	0351 135 471	HELLA 8FK 351 135-471
FE I (2010-2012)	8	0351 135 461	HELLA 8FK 351 135-461



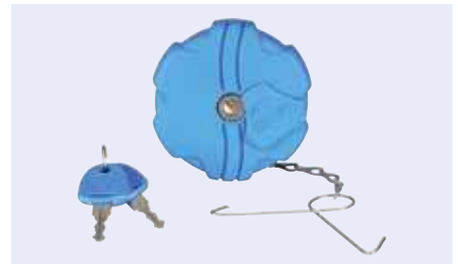
Kondensator für Klimaanlage

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2006-)	6421 043 084	HELLA 8FC 351 317-661
FL II (2012)	0351 029 351	HELLA 8FC 351 029-351



Tankdeckel

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FL II (2006-), FE I (2006-)	1129 235 593	Volvo 20926021





Kupplungsdruckplatte



Abbildung entspricht 9750 002 539

passend für	KenngroÙe	∅	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2006-), FL III (2013-), FL II (2006-)	MF395	395 mm	9750 812 540	Sachs 3482 634 003
FE II (2013-), FE I (2006-), FL III (2013-)	MF430	430 mm	9750 002 539	Sachs 3482 000 552

Kupplungssatz

Abbildung entspricht 9735 305 900

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2006-), FL III (2013-), FL II (2006-)	9735 305 900	Volvo 85000791
FE I (2006-)	9735 003 324	Volvo 85003114



Zentralausrúcker

KenngroÙe PHIS-6/38

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2006-), FL III (2013-)	9750 003 267	Sachs 6482 000 155



Luftfeder

3

FE/FL



Abbildung entspricht 1788 491 213

passend für	Einbauort	Außen-Ø	Kolben-Ø	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-)	Vorderachse	284 mm	200 mm	1788 491 901	Conti 4919 N P01
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	Hinterachse	321 mm	228 mm	1788 491 213	Conti 4912 N P13
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	Hinterachse	301 mm	259 mm	1788 492 701	Conti 4927 N P01



Luftfeder

Abbildung entspricht 1710 491 213

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	1780 492 701	Conti 4927 N P01
FE II (2013-), FE I (2010-2012), FL (2010-2012)	1710 491 213	Conti 4912 N P13



Lagerbuchse für Vorderfeder

Länge 96 mm
 Außen-Ø 60 mm
 Innen-Ø 24,3 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	1325 011 056	Volvo 20592656



Parabelfeder

Einbauort Hinterachse

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	6170 000 330	Volvo 257813





Stoßdämpfer

Ausführung Öldruck, Zweirohr-System
Befestigung Auge/Auge

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FL I (2000-2006)	9203 011 657	Sachs 311 657



3

FE/FL



Stoßdämpfer

Ausführung Öldruck, Zweirohr-System

(Abbildung ähnlich)

passend für	Befestigung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FL I (1997-2006), FE I (2006-2009)	Auge/Stift	9201 256 490	Sachs 125 649
FL I (2000-2006)	Stift/Stift	9201 256 460	Sachs 125 646



Lagerbuchse

Einbauort Hinterachse
Außen-Ø 55 mm
Innen-Ø 26 mm
Stärke 101,5/112 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FL I (2000-2006), FE I (2006-2013)	6170 001 700	Volvo 1624486



Federbügel

Einbauort Vorderachse
Form 4
Länge 185 mm
Innenbreite 102 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FL I (2000-2006)	1098 502 185	Volvo 3987324





Lenkstange

Ausführung einseitig verstellbar

Lieferumfang
mit Zubehör

Abbildung entspricht 9050 358 101



passend für	Länge	Konus-Ø	Rohr-Ø	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2012)	830 mm	30 mm	62 mm	9050 358 101	Lemförder 38780 01
FL III (2013-), FL II (2010-2012)	909 mm	26 mm	50 mm	9070 930 155	Lemförder 35593 01



Spurstange

Ausführung beidseitig verstellbar
Länge 1580 mm

Konus-Ø 30 mm
Rohr-Ø 40 mm

Lieferumfang
mit Zubehör

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FL III (2013-), FL II (2010-2012)	9070 469 601	Lemförder 34696 01



Kugelgelenk

Länge 120 mm
Konus-Ø 30 mm

Abbildung entspricht 9070 900 117



passend für	Gewindeart	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2010-2012), FL III (2013-), FL II (2010-2012)	Linksgewinde	9070 900 123	Volvo 20745042
FE II (2013-), FE I (2010-2012), FL III (2013-), FL II (2010-2012)	Rechtsgewinde	9070 900 117	Volvo 20745043



Kegelrollenlager

Typ 320 19XA
Höhe 33,70 mm

Außen-Ø 145 mm
Innen-Ø 95 mm

(Abbildung ähnlich)

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FL III (2013-), FL II (2010-2012)	8001 320 192	SKF 320 19XA



Kegelrollenlager

Typ VKHB 2161
Höhe 32 mm

Außen-Ø 145 mm
Innen-Ø 95 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FL III (2013-), FL II (2010-2012)	8001 320 190	SKF VKHB 2161



Quality comes first. Always.



This is why leading truck manufacturers like Iveco, MAN, Mercedes-Benz, Renault, Scania and Volvo put their trust in us. And that's also why many fleet managers, mechanics and drivers worldwide think of us first for aftermarket products. Thank you for over 100 years of trust.

For trouble-free years on the road.



SKF



Dreieckslenker für Radaufhängung

Einbauort	Hinterachse
Länge	662,4 mm
Rohr-Ø	48 mm
Lochabstand	115/115 mm
Bohrungs-Ø	19/19 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2006-)	9070 326 058	Lemförder 26058 01

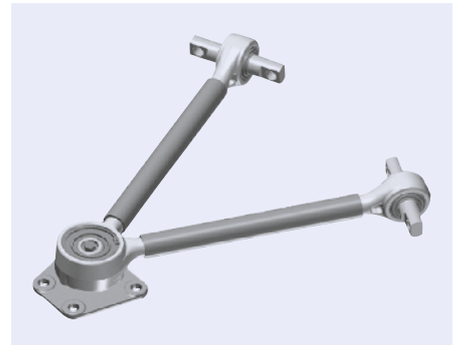


Dreieckslenker für Radaufhängung

Länge	662,4 mm
Rohr-Ø	48 mm
Lochabstand	115/115 mm
Bohrungs-Ø	19 mm

(Abbildung ähnlich)

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2006-)	9050 001 142	Lemförder 26058 01



Längslenker PROEQUIP

Länge	510 mm
Bohrungs-Ø	17 mm
Lochabstand	115/115 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2012)	9070 443 044	TRW JRR0182



Winkelgelenk für Spurstange

Gewindeart	Rechtsgewinde
Innengewinde	M26 x 1,5
Konus-Ø	28,6 mm
Länge	88 mm

Lieferumfang
mit Zubehör

Lenkung am Lenkzylinder

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2006-)	9053 869 301	Lemförder 38693 01



Stabilisatorlager

Anwendungsbereich
Fahrzeuge mit Blattfederung



Abbildung entspricht 6170 001 829

passend für	Länge	Außen-Ø	Innen-Ø	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	96 mm	105 mm	60 mm	6170 001 829	Volvo 1629169
FE II (2013-), FL III (2013-), FL II (2010-2012)	60 mm	66,5 mm	41 mm	6421 050 799	Volvo 82074379

Achsschenkelbolzen

Länge 237 mm
Außengewinde M40 x 1,5/M38 x 1,5
Außen-Ø 40/53 mm
Einbauort Vorderachse
Einbauseite links/rechts

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2006-)	6180 523 015	Volvo 20523015



Reparatursatz

Achsschenkelbolzen

Gewinde M40 x 1,5
Bolzenlänge 237 mm
Bolzen-Ø 40/53 mm

Lieferumfang

1 Achsschenkelbolzen, 1 Gelenklager, 2 Dichtringe, 2 Kronenmuttern, 1 Kegelrollenlager

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2006-)	6170 751 021	Volvo 20751021



Reparatursatz

Achsschenkelbolzen

Gewinde M40 x 1,5
Bolzenlänge 226 mm
Bolzen-Ø 40/60 mm

Lieferumfang

1 Achsschenkelbolzen, 1 Buchse, 2 Dichtringe, 2 O-Ringe, 2 Scheiben, 1 Kronenmutter, 3 Schmiernippel

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2006-)	6175 108 338	Volvo 85108338



Radnabe

Ausführung mit Lager
 Lochanzahl 10
 Lochkreis- \varnothing 335 mm
 Außen- \varnothing 383 mm

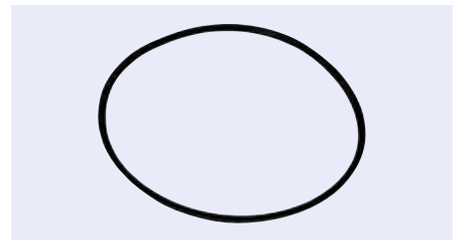


Abbildung entspricht 1325 065 273

passend für	Einbauort	Höhe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2012)	Vorderachse, Nachlaufachse	165,5 mm	1325 065 243	Volvo 85114470
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	Hinterachse, Nachlaufachse	270 mm	1325 065 273	Volvo 85107753

Dichtungssatz für Radnabe

Außen- \varnothing 153,5 mm
 Innen- \varnothing 140 mm
 Stärke 5,5 mm



passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	1325 065 014	Volvo 3199066

Wellendichtring für Radnabe

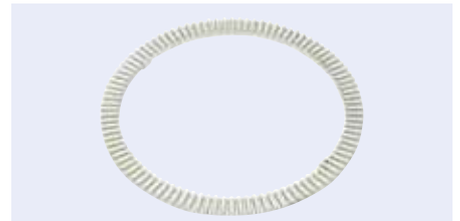


Abbildung entspricht 1325 065 000

passend für	Außen- \varnothing	Innen- \varnothing	Höhe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FL III (2013-), FL II (2010-2012)	150 mm	120 mm	15 mm	6421 064 846	Volvo 20591881
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	148,3 mm	125 mm	9,3 mm	1325 018 642	Volvo 20518642
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	111 mm	98 mm	7 mm	1325 065 000	Volvo 1076656
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	90 mm	78 mm	7 mm	1325 065 026	Volvo 20531577

Sensorring

Außen- \varnothing 164 mm
 Innen- \varnothing 140 mm
 Höhe 7 mm
 Lochanzahl 100



passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	3510 030 351	Volvo 20424109

Radbolzen

Gewinde M22 x 1,5
Festigkeitsklasse 10.9
Oberfläche geometrisiert



Abbildung entspricht 2219 001 906

passend für	Gewindelänge	Länge	∅	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2006-)	74 mm	105/115,5 mm	25,5 mm	2213 002 754	Volvo 20515519
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	68 mm	96/106,5 mm	25,5 mm	6170 515 517	Volvo 20515517
FE II (2013-), FE I (2012)	50 mm	79/89 mm	25,5 mm	2219 001 906	Volvo 20515514

Radmutter

Schlüsselweite 33 mm
Gewinde M22 x 1,5
Oberfläche phosphatiert

Lieferumfang
mit Druckteller



passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2010-2012), FL III (2013-), FL II (2006-)	2219 000 701	Volvo 20551045

FAG

Kompaktlager

Einbauort Vorder-/Hinterachse
Breite 115 mm



(Abbildung ähnlich)

passend für	Außen-∅	Innen-∅	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2006-)	110 mm	58 mm	6950 427 195	FAG 566427.H195
FE II (2013-), FE I (2006-)	125 mm	68 mm	6956 642 673	FAG 566426.H195

FAG

Radlager

Einbauort Hinterachse, Nachlaufachse
Außen-∅ 148 mm
Innen-∅ 93,8 mm
Breite 135 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	8000 566 425	FAG 566425.H195





Radlager-Satz



Abbildung entspricht 1325 096 208

passend für	Einbauort	Außen-Ø	Innen-Ø	Breite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2012)	Vorder-/Hinterachse, Nachlaufachse	125 mm	68 mm	115 mm	1325 096 208	SKF VKBA 5425
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	Hinterachse, Nachlaufachse	148 mm	94 mm	134 mm	8001 036 050	SKF VKBA 5423



Hydraulikpumpe im Austausch

Ausführung Flügelzellenpumpe, Drehrichtung gegen den Uhrzeigersinn
 Betriebsdruck 180 bar
 Gewinde M26 x 1,5/M18 x 1,5
 Lochkreis-Ø 104 mm



passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2010-2012), FL II (2010-2012)	3851 000 406	Bosch K S01 000 406



Hydraulikfilter

Filterausführung Filtereinsatz
 Höhe 100,5 mm
 Außen-Ø 58 mm
 Innen-Ø 18 mm



passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2010-2012), FL III (2013-), FL II (2010-2012)	9025 503 090	Hengst E10H02 MANN H 601/4 Knecht/Mahle HX 15



Hydraulikfilter

Filterausführung Filtereinsatz
 Höhe 100 mm
 Außen-Ø 58 mm
 Innen-Ø 18 mm



passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2010-2012), FL III (2013-), FL II (2010-2012)	9750 103 076	Hengst E10H02





Bremssattel

Bremssystem ELSA 225

Lieferumfang
komplett, ohne Belag

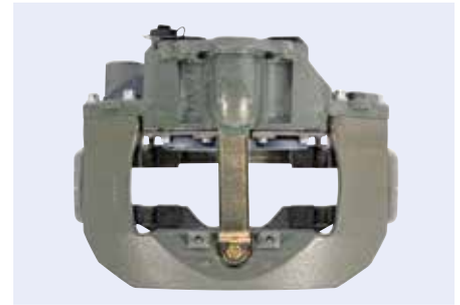


Abbildung entspricht 1509 073 700

passend für	Ausführung	Einbauort	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2010-2012)		Vorder-/Hinterachse	links	1509 073 800	Meritor LRG736
FE II (2013-), FE I (2010-2012)		Vorder-/Hinterachse	rechts	1509 073 700	Meritor LRG737
FE II (2013-), FE I (2012)	im Austausch	Nachlaufachse	links	1509 004 267	Meritor LRG738
FE II (2013-), FE I (2012)	im Austausch	Nachlaufachse	rechts	1509 004 268	Meritor LRG739



Bremsscheibe



(Abbildung ähnlich)

passend für	Einbauort	∅	Stärke	Höhe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FL I (2000-2006)	Vorderachse	375 mm	45 mm	150 mm	7668 323 822	Meritor MBR9001
FL I (2000-2006)	Vorderachse	336,5 mm	30 mm	100,5 mm	7600 900 200	Meritor MBR9002
FL I (2000-2006)	Hinterachse	375 mm	45 mm	116 mm	3009 000 111	Meritor MBR9000
FL I (2000-2006)	Hinterachse	335 mm	30 mm	139 mm	3002 410 917	Meritor MBR9003

Bremsscheibe

Ausführung innenbelüftet
Mindeststärke 41 mm
Stärke 45 mm



(Abbildung ähnlich)

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE (2006-2012)	6175 103 803	Volvo 21575071

RUN
WITH THE **BULL**



meritor.com/aftermarket



RUN WITH DEPENDABILITY.

Axles with unsurpassed efficiency and durability. Brakes with unrivaled stopping power. A company with a 100-year legacy of innovation. Welcome to Meritor's axle and air disc brakes systems for the aftermarket. Ideal for trucks, severe-duty vehicles and buses, Meritor's genuine aftermarket axle and brake solutions offer superior performance in a complete range of replacement parts and assemblies. The strength you need. The dependability you rely on. **Run With The Bull.**

Bremsscheibe

Ausführung innenbelüftet
 Außen-Ø 322 mm
 Mindeststärke 28 mm
 Stärke 30 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FL I (2000-)	2009 322 007	Volvo 6774686



Bremsscheiben-Satz

Ausführung innenbelüftet
 Mindeststärke 41 mm
 Stärke 45 mm
 Ø 433 mm

Lieferumfang
 mit Zubehör

(Abbildung ähnlich)

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2006-)	6171 575 071	Volvo 20428193



Scheibenbremsbelag-Satz

Lieferumfang
 mit Zubehör

Abbildung entspricht 2129 174 008

passend für	WVA-Nr.	Belaglänge	Belagbreite	Belagstärke	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	29174	249,6 mm	106,9 mm	29,20 mm	2129 174 008	Volvo 20568711
FE II (2013-), FE I (2010-2012), FL III (2013-)	29173, 29203	216,1 mm	96,8 mm	29,20 mm	2129 173 008	Volvo 20568712
FL II (2010-2012)	29181	210 mm	93,2 mm	30,00 mm	2129 181 008	Volvo 20844903



Scheibenbremsbelag-Satz

Lieferumfang
 mit Zubehör

Abbildung entspricht 2129 173 302

passend für	Bremssystem	Ausführung	Belaglänge	Belagbreite	Belagstärke	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2010-2012), FL III (2013-)	ELSA 225-1	für Verschleißwarnanzeiger vorbereitet	96,8 mm	216,1 mm	29,20 mm	2129 173 302	Textar 2917301
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	ELSA 225-3	für Verschleißwarnanzeiger vorbereitet	249,6 mm	106,9 mm	29,20 mm	2129 174 292	Textar 2917401
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	ELSA 225-3	für Verschleißwarnanzeiger vorbereitet	249,6 mm	106,9 mm	29,20 mm	2129 027 301	Textar 2927301
FL II (2010-2012)	Haldex DB19	mit integriertem Verschleißsensor	210 mm	93,2 mm	30,00 mm	2102 918 113	Textar 2918101



BERAL**Scheibenbremsbelag-Satz**Lieferumfang
mit Zubehör

Abbildung entspricht 2129 219 290

passend für	Bremssystem	Belaglänge	Belagbreite	Belagstärke	WVA-Nr.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2010-2012), FL III (2013-)	ELSA 225-1	216 mm	99,6 mm	29,00 mm	29203	2129 203 290	Beral 2920329004145674
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	ELSA 225-3	249,35 mm	109,5 mm	29,00 mm	29174, 29218, 29219, 29273	2129 219 290	Beral 2921829004145674

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Verschleißanzeiger für Scheibenbremse	6560 000 169	Beral UAI 169

BERAL**Scheibenbremsbelag-Satz**WVA-Nr. 29181, 29207
Bremssystem Haldex DB19
Belaglänge 210 mm
Belagbreite 92 mm
Belagstärke 30,00 mmLieferumfang
mit Zubehör

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FL II (2010-2012)	2129 207 300	Beral 2920730004145814

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Verschleißanzeiger für Scheibenbremse	2100 000 175	Beral UAI 175



EBS-Einkanalmodul

Abbildung entspricht 8000 931 905

passend für	Typ	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2010-2012), FL II (2010-2012)	EBS 5.X	3450 403 491	Knorr K021203N50
FE II (2013-)	EBS 7	8000 931 905	Knorr K093190N50



EBS-Zweikanalmodul

Abbildung entspricht 1000 200 200

passend für	Typ	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2010-2012)	EBS 5.X	1000 200 200	Knorr K020023N50
FE I (2012), FL II (2010-2012)	EBS 5.X	3402 002 350	Knorr K020023X50
FE II (2013-)	EBS 7	8000 931 925	Knorr K093192N50



EBS-Anhängermodulator

Abbildung entspricht 5233 016 212

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2010-2012), FL III (2013-), FL II (2006-)	5233 016 212	Knorr K020623N50
FE II (2013-), FE I (2012), FL III (2013-), FL II (2006-)	3402 062 350	Knorr K020623X50



EBS-Fußbremsmodul

Abbildung entspricht 3404 015 650

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2010-2012), FL II (2010-2012)	3400 040 156	Knorr K040156N50
FE I (2010-2012), FL II (2010-2012)	3404 015 650	Knorr K040156X50



Ventilblock für ELC

Abbildung entspricht 8000 982 150



passend für	Einbauort	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2010-2012), FL III (2013-), FL II (2006-)	Hinterachse	8000 982 150	Knorr K019821N50
FE II (2013-)	Hinterachse	3400 982 000	Knorr K019820N50
FE II (2013-)	Vorderachse	3401 981 950	Knorr K019819N50

WABCO

Kombibremsszylinder

Anwendungsbereich
Fahrzeuge mit S-Nockenbremse

Abbildung entspricht 0554 310 337



passend für	Lösedruck	Betriebsdruck	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	5,3 bar	max. 10,2/8,5 bar	3800 012 300	WABCO 925 481 123 0
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	5,1 bar	max. 10,2/8,5 bar	3800 013 470	WABCO 925 481 347 0
FL I (2000-2006)	4,9 bar	max. 10,5/8,5 bar	0554 310 337	WABCO 925 431 033 7

WABCO

Handbremsventil

Abbildung entspricht 3807 231 370

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FL III (2013-), FL II (2006-)	3807 231 370	WABCO 961 723 137 0
FE II (2013-), FE I (2012)	0607 231 380	WABCO 961 723 138 0



Magnetventil

Abbildung entspricht 1599 225 507

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	1599 225 507	Volvo 1078316
FE II (2013-), FE I (2010-2012), FL III (2013-), FL II (2010-2012)	6748 462 900	Volvo 1078316
FE I (2010-2012)	1325 016 342	Volvo 20516342



WABCO

Magnetventil für ABS

Anschluss elektrisch, Bajonett (DIN)72585
Anschlussgewinde M22 x 1,5 JED-388
Betriebsdruck max. 11 bar

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2010-2012)	0371 950 087	WABCO 472 195 016 0



KNORR-BREMSE

Magnetventil für ABS

Anschluss M22 x 1,5

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2010-2012)	3450 407 680	Knorr K038438N50



WABCO

ECAS-Magnetventil

Anschluss M22 x 1,5
Betriebsdruck max. 5-13 bar
Spannung 24 V

Abbildung entspricht 6001 343 254

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2006-), FL II (2006-)	6001 343 254	WABCO 472 880 001 0
FE I (2006-), FL III (2013-), FL II (2006-)	6001 343 255	WABCO 472 880 030 0
FE I (2006-)	3808 800 200	WABCO 472 880 020 0



KNORR-BREMSE

Lufttrocknerpatrone

Gewinde M39 x 1,5

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2006-2012), FL III (2013-), FL II (2006-2012)	3400 394 530	Knorr K039453X00



WABCO

Lufttrocknerpatrone

Ausführung mit Koaleszenzfilter
Anschlussgewinde M39 x 1,5

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2010-2012), FL III (2013-), FL II (2010-2012)	3800 024 520	WABCO 432 901 245 2

3
FE/FL

WABCO

Membranbremszylinder

Anschluss M16 x 1,5
Hub 65 mm
Kolbenstangenlänge 15 mm
Kraftabgabe 8500 N bei 6 bar

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	0135 061 000	WABCO 423 506 100 0
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	3800 061 010	WABCO 423 506 101 0



ABS-Drehzahlsensor-Set

Lieferumfang
mit Fett und Klemmbuchse

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2006-), FE II (2013-), FL II (2006-)	4195 240 210	WABCO 441 032 995 0 WABCO 441 035 920 0



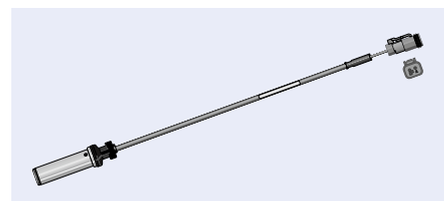
WABCO

Drehzahlsensor-Set für ABS

Lieferumfang
mit Fett und Klemmbuchse

Abbildung entspricht 3800 029 950

passend für	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FL II (2010-2012)	3650 mm	3800 021 430	WABCO 441 032 143 0
FE II (2013-), FE I (2010-2012), FL III (2013-), FL II (2010-2012)	2850 mm	3800 359 332	WABCO 441 035 933 2
FE II (2013-), FE I (2010-2012), FL II (2010-2012)	1750 mm	3800 029 950	WABCO 441 035 920 2



H4-Hauptscheinwerfer

Ausführung mit Abblend-, Blink-, Fern- und Positionslicht
 Lampenart P21W/W5W/H7
 Spannung 24 V

Anwendungsbereich

für Fahrzeuge mit/ohne Leuchtweitenregelung

Lieferumfang

ohne Stellmotor

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2006-2012), FL II (2006-)	links	9500 658 072	Volvo 20818765
FE I (2006-2012), FL II (2006-)	rechts	9500 658 073	Volvo 20818775



H11-Nebelscheinwerfer

Einbauseite links/rechts
 Spannung 24 V

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2006-2013), FL II (2006-2013)	9500 060 106	Volvo 20779458



Blinkleuchte

Einbauort seitlich
 Einbauseite links/rechts
 Lampenart P21W
 Spannung 24 V
 Farbe gelb

Lieferumfang

ohne Lampenträger

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2006-2012), FL II (2006-2012)	6001 626 101	Vignal 119550

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Glühlampenträger	6210 016 160	Vignal 001616





Begrenzungsleuchte

Ausführung mit Rückstrahler
 Lampenart W5W
 Spannung 12/24 V
 Breite 110 mm
 Höhe 50 mm
 Tiefe 18/50 mm
 Farbe klar

zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS/ADR

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FL II (2006-)	1325 581 275	Vignal 102200

Zubehör

Abbildung entspricht 6210 017 260

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Glühlampenträger, AMP JPT, 2-polig, mit Dichtring	6210 017 260	Vignal 001726
Anschlussleitung, AMP JPT, 2-polig, Kabellänge 2000 mm	9501 245 216	Vignal 280009



3
FE/FL



Begrenzungsleuchte

Einbauort vorne
 Einbauseite links/rechts
 Lampenart W5W
 Spannung 12/24 V
 Breite 140 mm
 Höhe 30 mm
 Tiefe 65 mm
 Farbe klar

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2006-2012), FL III (2013-), FL II (2006-2012)	6170 581 153	Vignal 195010



Begrenzungsleuchte

Einbauort vorne, Fahrzeugdach
 Lampenart R5W
 Spannung 24 V
 Anschluss mit Kabel
 Kabellänge 250 mm

Lieferumfang
 ohne Gehäuse

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FL I (-2006)	6170 003 435	Volvo 20425016



Begrenzungsleuchte

Einbauort vorne, Fahrzeugdach
 Farbe gelb

Bitte länderspezifische Einbauvorschriften beachten.

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FL I (-2006)	6170 003 439	Volvo 1623727





Seitenmarkierungsleuchte

Ausführung	mit Rückstrahler
Einbauseite	links/rechts
Lampenart	W5W
Spannung	12/24 V
Anschluss	AMP-JPT
Breite	110 mm
Höhe	50 mm
Tiefe	18 mm
Farbe	gelb
Typ	Anbau

Lieferumfang
mit Lampenträger

zugelassen für Fahrzeuge nach ADR

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2006-2009), FL II (2006-2009)	6211 930 200	Vignal 193020

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Glühlampenträger, AMP JPT, 2-polig, mit Dichtring	6210 017 260	Vignal 001726



Heckleuchte

Lampenart	P21W/PY21W/R5W
Spannung	24 V
Anschluss	AMP 1.5, seitlich
Befestigung	2 x M8
Breite	500 mm
Höhe	130 mm
Tiefe	83 mm
Bolzenabstand	160 mm
Farbe	rot/klar/gelb
Lichtscheibenfarbe	rot/klar

zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS/ADR

passend für	Ausführung	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2006-), FL II (2006-)	mit Begrenzungs-, Blink-, Brems-, Kennzeichen-, Nebelschluss-, Rückfahr- und Schlusslicht, Rückstrahler	links	6211 590 100	Vignal 159010
FE I (2006-), FL II (2006-)	mit Begrenzungs-, Blink-, Brems-, Nebelschluss-, Rückfahr- und Schlusslicht, Rückstrahler	rechts	6211 590 200	Vignal 159020
FE I (2006-), FL II (2006-)	mit Begrenzungs-, Blink-, Brems-, Nebelschluss-, Rückfahr- und Schlusslicht, Rückstrahler und Rückfahrwarner	rechts	6211 590 300	Vignal 159030

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Lichtscheibe, links/rechts	6210 590 000	Vignal 059000
Rückfahrwarner, links	3900 012 953	Vignal D12953



Heckleuchte

Lampenart	P21W/R5W
Spannung	24 V
Anschluss	DIN-Stecker, seitlich
Befestigung	2 x M8
Breite	370 mm
Höhe	130 mm
Tiefe	89 mm
Bolzenabstand	160 mm
Farbe	rot/klar/gelb



passend für	Ausführung	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2006-2012)	mit Blink-, Brems-, Nebelschluss-, Rückfahr-, Schluss- und Seitenmarkierungslicht, Rückstrahler	links	9194 620 711	Volvo 21097447
FE II (2013-), FE I (2006-2012)	mit Blink-, Brems-, Nebelschluss-, Rückfahr-, Schluss- und Seitenmarkierungslicht, Rückstrahler	rechts	9194 620 710	Volvo 21097449
FE II (2013-), FE I (2006-2012)	mit Blink-, Brems-, Kennzeichen-, Nebelschluss-, Rückfahr-, Schluss- und Seitenmarkierungslicht, Rückstrahler	links	9194 620 811	Volvo 21097448
FE II (2013-), FE I (2006-2012)	mit Blink-, Brems-, Nebelschluss-, Rückfahr-, Schluss- und Seitenmarkierungslicht, Rückstrahler, Rückfahrwarner	rechts	9194 620 771	Volvo 21097450

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Lichtscheibe, links/rechts	9190 854 790	Volvo 20910229

Heckleuchte

Lampenart	P21W/R5W
Spannung	24 V
Anschluss	DIN-Stecker, seitlich
Befestigung	2 x M8
Breite	500 mm
Höhe	130 mm
Tiefe	90 mm
Bolzenabstand	152 mm
Farbe	rot/klar/gelb



passend für	Ausführung	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2006-2012)	mit Blink-, Brems-, Kennzeichen-, Nebelschluss-, Rückfahr-, Schluss- und Seitenmarkierungslicht, Rückstrahler	links	9198 463 081	Volvo 21761257
FE II (2013-), FE I (2006-2012)	mit Blink-, Brems-, Nebelschluss-, Rückfahr-, Schluss- und Seitenmarkierungslicht, Rückstrahler	rechts	9198 463 071	Volvo 21761261
FE II (2013-), FE I (2006-2012)	mit Blink-, Brems-, Nebelschluss-, Rückfahr-, Schluss- und Seitenmarkierungslicht, Rückstrahler und Rückfahrwarner	rechts	9198 463 077	Volvo 21761263

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Lichtscheibe, links/rechts	9198 087 225	Volvo 20565107



Heckleuchte

Spannung	24 V
Anschluss	AMP 1,5 (Rundstecker), hinten
Befestigung	2 x M8
Breite	350 mm
Höhe	130 mm
Tiefe	83 mm
Bolzenabstand	152 mm
Farbe	rot/klar/gelb

Lieferumfang

mit Zubehör

zugelassen für Fahrzeuge nach ADR

passend für	Ausführung	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2006-2013), FL III (2013-), FL II (2006-2012)	mit Blink-, Brems-, Kennzeichen-, Nebenschluss-, Rückfahr- und Schlusslicht	links	3901 521 900	Vignal 152190
FE II (2013-), FE I (2006-2013), FL III (2013-), FL II (2006-2012)	mit Blink-, Brems-, Nebenschluss-, Rückfahr- und Schlusslicht	rechts	3901 522 000	Vignal 152200
FE II (2013-), FE I (2006-2013), FL III (2013-), FL II (2006-2012)	mit Blink-, Brems-, Nebenschluss- und Schlusslicht, mit Rückstrahler	links/rechts	3901 528 800	Vignal 152880

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Lichtscheibe, mit Rückstrahler, links/rechts	6210 525 000	Vignal 052500
Lichtscheibe, ohne Rückstrahler, links/rechts	6210 520 000	Vignal 052000



Umrissleuchte

Rear-Logic

Ausführung	mit Seitenmarkierungslicht und Rückstrahler
Einbauort	seitlich
Lampenart	R10W
Spannung	12/24 V
Breite	42 mm
Höhe	109,3 mm
Tiefe	56,2 mm
Typ	Anbau
Farbe	rot/klar/gelb

zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS/ADR

Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
links	0007 841 011	HELLA 2XS 007 841-011
rechts	0007 841 021	HELLA 2XS 007 841-021



Kennzeichenleuchte

Spannung	Breite	Höhe	Tiefe	Bestell-Nr.
12-30 V	100 mm	55 mm	55 mm	5129 000 023
12-36 V	83 mm	30 mm	40 mm	5129 000 024





LED-Kennzeichenleuchte

Ausführung	geschraubt
Einbauort	seitlich
Spannung	24 V
Anschluss	6,3 x 0,8 mm Flachsteckhülsen
Länge	63 mm
Breite	66,2 mm
Höhe	93 mm
Typ	Anbau
Farbe	klar
Gehäusefarbe	schwarz

zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS/ADR

Bestell-Nr.

9260 001 058



3
FE/FL



Kennzeichenleuchte

Ausführung	geschraubt
Einbauort	oben/oberhalb des Kennzeichens
Einbauseite	links/rechts
Lampenart	R10W
Lampensockel	BA15s/R10W
Spannung	12/24 V
Befestigung	2 Löcher, Ø 4,5 mm
Breite	102 mm
Höhe	55 mm
Tiefe	56,5 mm
Typ	Anbau
Farbe	klar

zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS/ADR

Bestell-Nr.

0003 389 061

Vergleichs-Nr.

HELLA 2KA 003 389-061

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Gehäuse mit Lichtscheibe und Schraube	0121 587 031	HELLA 9BG 121 587-031



Kennzeichenleuchte

Spannung	12/24 V
Breite	101 mm
Höhe	58,2 mm
Tiefe	53,3 mm
Farbe	klar
Gehäusefarbe	schwarz

zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS/ADR

Bestell-Nr.

6216 710 500

Vergleichs-Nr.

Vignal 196020



LED-Kennzeichenleuchte

Spannung	24 V
Befestigung	2 x M4
Breite	102 mm
Höhe	57 mm
Tiefe	55 mm
Gehäusefarbe	schwarz

Lieferumfang

mit Gewindebolzen, ohne Kabel

Bestell-Nr.

1040 314 124



Kennzeichenleuchte

Einbauseite	links/rechts
Lampenart	R5W
Spannung	12/24 V
Befestigung	2 x M6
Typ	Anbau
Farbe	klar
Gehäusefarbe	schwarz

Bestell-Nr.

1040 000 503



Lenkstockschalter

Schalterfunktion	Blinken, Lichtumschalten, Tempomat
Spannung	24 V
Länge	234 mm

passend für

FE I (2006-2013), FL I (2000-)

Bestell-Nr.

3870 645 133

Vergleichs-Nr.

Valeo 645133



Starter

Spannung	24 V
Leistung	5,5 kW
Ausführung	Drehrichtung im Uhrzeigersinn
Zähnezahl	12

passend für

FE II (2013-), FE I (2006-2013),
FL III (2013-), FL II (2006-2013)

Bestell-Nr.

0125 863 010

Vergleichs-Nr.

HELLA 8EA 012 586-301





Starter

Spannung 24 V
 Leistung 5 kW
 Ausführung Drehrichtung im Uhrzeigersinn
 Zähnezahl 10

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2006-2013), FL III (2013-), FL II (2006-2013)	5240 861 292	Prestolite M85R3001SE



3

FE/FL



Starter

im Austausch

Spannung 24 V
 Leistung 5,5 kW
 Ausführung Drehrichtung im Uhrzeigersinn
 Ritzelzähne 12
 Flansch 3-Loch

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2006-2013), FL III (2013-), FL II (2006-2013)	6179 976 690	Bosch 0 986 024 660

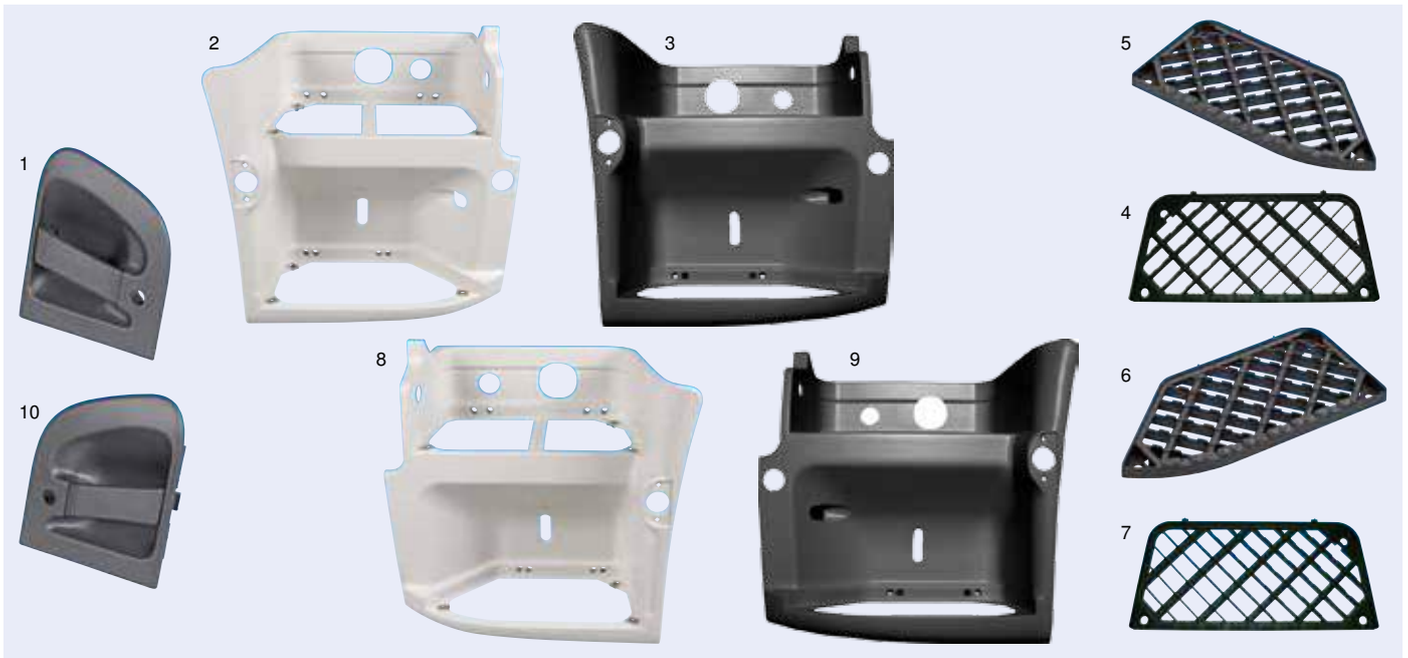


Generator

Spannung 24 V
 Ladestrom 100 A
 Ausführung Drehrichtung im Uhrzeigersinn, mit Riemenscheibe
 Flansch 2-Loch
 Gehäuse-Ø 142 mm

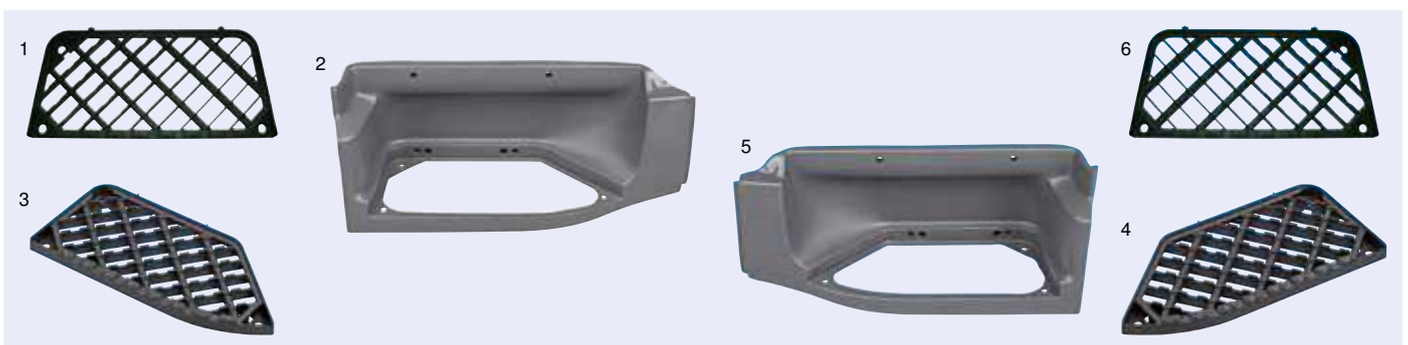
passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2006-2013), FL III (2013-), FL II (2006-2013)	5240 861 077	Prestolite 861077





Seitenverkleidung passend für Volvo FE I (2006-)

Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Türgriff, rechts	1	6421 858 130	Volvo 24426875
Einstiegkasten, rechts, weiß	2	9190 015 153	Volvo 20593735
Einstiegkasten, rechts, grau	3	6420 073 377	Volvo 20393735
Trittstufe für Einstieg, oben, rechts	4	6420 544 030	Volvo 20538248
Trittstufe, rechts, unten, schwarz	5	6420 544 027	Volvo 20538011
Trittstufe, links, unten, schwarz	6	6420 544 026	Volvo 20538012
Trittstufe für Einstieg, oben, links	7	6420 070 523	Volvo 20538247
Einstiegkasten, links, weiß	8	9190 015 152	Volvo 20593721
Einstiegkasten, links, grau	9	6420 578 376	Volvo 20593721
Türgriff, links	10	6421 858 129	Volvo 24426873



Seitenverkleidung passend für Volvo FL II (2006-)

Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Trittstufe für Einstieg, oben, rechts	1	6420 544 030	Volvo 20538248
Einstiegkasten, rechts, grau	2	9190 015 145	Volvo 20538003
Trittstufe, rechts, unten, schwarz	3	6420 544 027	Volvo 20538011
Trittstufe, links, unten, schwarz	4	6420 544 026	Volvo 20538012
Einstiegkasten, links, grau	5	9190 015 146	Volvo 20538006
Trittstufe für Einstieg, oben, links	6	6420 070 523	Volvo 20538247



Hinterachskotflügel passend für Volvo FE I (2006-/2013-)

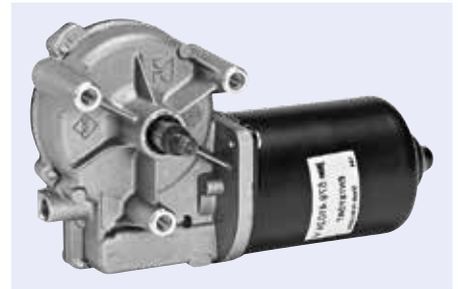
Beschreibung	Einbauzeitraum	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Kotflügel, vorderer Teil, links/rechts	2006-	1	9190 392 544	Volvo 20392544
Kotflügel, vorderer Teil, links/rechts	2010-2012, 2013-	2	6170 094 391	Volvo 21094391
Kotflügel, vorderer Teil, links	2010-2012, 2013-	3	6421 094 393	Volvo 21094393
Kotflügel, vorderer Teil, rechts	2010-2012, 2013-	4	9191 094 392	Volvo 21094392
Kotflügel, Mittelteil, hoch, links/rechts	2006-, 2013-	5	6421 094 387	Volvo 21094387
Kotflügel, hinterer Teil, links/rechts	2013-	6	6421 094 394	Volvo 21094394
Innenkotflügel, links/rechts	2006-	7	8256 000 009	Volvo 1079997
Kotflügelhalterung, links/rechts, 680 mm	2006-	8	1325 007 118	Volvo 1079959
Kotflügelhalterung, links/rechts, 636 mm	2006-, 2013-	9	9192 192 010	Volvo 21094411
Spannbandgummi, links/rechts	2006-	10	9190 015 157	Volvo 20498623
Spannbandgummi, links/rechts	2006-, 2013-	11	6421 094 457	Volvo 21094457



Wischermotor

Spannung 24 V

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE, FL	3870 579 410	Valeo 579410

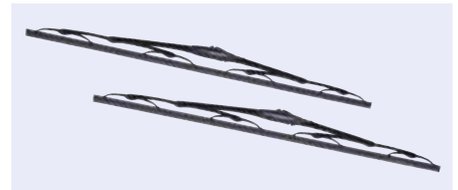


Wischblatt

Inhalt 2 Stück

(Abbildung ähnlich)

passend für	Länge	Ausführung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FL II (2009-)	600/600 mm	mit integrierter Waschwasserdüse an Oberseite, mit Rohrverbinder	7920 132 601	SWF 132.601
FL II (2009-)	600/600 mm	mit integrierter Waschwasserdüse an Unterseite, mit Rohrverbinder	3561 712 901	SWF 132.602
FE I (2006-)	650/650 mm	mit integrierter Waschwasserdüse	3561 712 902	SWF 132.651



Wischblatt

Visioflex

Ausführung mit integrierter Waschwasserdüse, integriertem Verschleißwarnkontakt, mit Spoiler

Inhalt 1 Stück

Abbildung entspricht 3561 712 905

passend für	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2006-)	650 mm	3561 712 907	SWF 133.651
FL II (2006-)	600 mm	3561 712 905	SWF 133.601



Wischblatt

Ausführung mit integrierter Waschwasserdüse

Länge 650 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2012-), FE I (2006-)	3600 011 310	Volvo 20872878





Komplettspiegelsystem

Ausführung	beheizt, elektrisch verstellbar
Spannung	24 V
Breite	340 mm
Tiefe	155 mm
Wölbungsradius	1200/300 mm
Material	ABS
Prüfzeichen	IV e1 03*0037

Lieferumfang

Hauptspiegel, Weitwinkelspiegel, Stange, Getriebe, Abdeckung

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2006-), FL II (2006-)	links	9113 900 143	Mekra 59.3900.143H
FE I (2006-), FL II (2006-)	rechts	9113 900 243	Mekra 59.3900.243H

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Glaseinheit für Hauptspiegel	9113 900 840	Mekra 15.3900.840H
Glaseinheit für Weitwinkelspiegel, links	9113 911 871	Mekra 15.3911.871H
Glaseinheit für Weitwinkelspiegel, rechts	9113 911 872	Mekra 15.3911.872H
Spiegelstange, links	9111 036 997	Mekra 58.3900.143H
Spiegelstange, rechts	9111 036 998	Mekra 58.3900.243H



Komplettspiegelsystem

Ausführung	beheizt, elektrisch verstellbar
Spannung	24 V
Breite	440 mm
Tiefe	155 mm
Wölbungsradius	1200/300 mm
Armlänge	200 mm
Prüfzeichen	II e1 03*0009

Lieferumfang

Hauptspiegel, Weitwinkelspiegel, Stange, Getriebe, Abdeckung

passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2006-), FL II (2006-)	links	9110 900 133	Mekra 59.3900.133H
FE I (2006-), FL II (2006-)	rechts	9113 900 233	Mekra 59.3900.233H

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Glaseinheit für Hauptspiegel	9113 900 840	Mekra 15.3900.840H
Glaseinheit für Weitwinkelspiegel, links	9113 911 871	Mekra 15.3911.871H
Glaseinheit für Weitwinkelspiegel, rechts	9113 911 872	Mekra 15.3911.872H
Spiegelstange, links	9111 036 996	Mekra 58.3900.133H
Spiegelstange, rechts	9111 037 027	Mekra 58.3900.233H



Hauptspiegel

Ausführung	unbeheizt, manuell verstellbar
Einbauseite	links/rechts
Breite x Höhe x Tiefe	186 x 316 x 77 mm
Wölbungsradius	300 mm

Lieferumfang
komplett

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2010-2012), FL II (2010-2012)	6171 020 285	Volvo 21020285



Spiegelkopf für Hauptspiegel

Spannung	24 V
Breite	245 mm
Höhe	370 mm
Tiefe	105 mm
Prüfzeichen	II e1 03*0009

Lieferumfang
ohne Glaseinheit



passend für	Ausführung	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2006-), FL II (2006-)	manuell verstellbar	links/rechts	9110 900 100	Mekra 61.3900.100H
FE I (2006-), FL II (2006-)	elektrisch verstellbar	links	9113 900 110	Mekra 61.3900.110H
FE I (2006-), FL II (2006-)	elektrisch verstellbar	rechts	9113 900 120	Mekra 61.3900.120H
FE I (2006-), FL II (2006-)	ohne Motor	links/rechts	9110 300 181	Mekra 61.3900.130H

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Abdeckung für Hauptspiegel, links/rechts	9111 036 927	Mekra 11.3900.200H
Abdeckung für Spiegelhalter, links	9111 037 042	Mekra 20.3900.510H
Abdeckung für Spiegelhalter, rechts	9111 037 043	Mekra 20.3900.520H
Adapterkabel	9110 003 000	Mekra 09.3900.003.000



Spiegelkopf für Weitwinkelspiegel

Ausführung	beheizt, manuell verstellbar
Spannung	24 V
Breite	236 mm
Höhe	245 mm
Material	ABS
Prüfzeichen	IV e1 03*0037

Lieferumfang
ohne Glaseinheit



passend für	Einbauseite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2006-), FL II (2006-)	links	9113 911 110	Mekra 61.3911.110H
FE I (2006-), FL II (2006-)	rechts	9111 036 816	Mekra 61.3911.120H

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Abdeckung	9113 910 200	Mekra 11.3910.200H



Frontspiegel

Ausführung manuell verstellbar
 Einbauseite rechts
 Breite 319 mm
 Höhe 725 mm
 Tiefe 126 mm
 Wölbungsradius 300 mm
 Prüfzeichen V / VI e1 03*0033

Lieferumfang
 mit Halteelement

Spiegel entspricht der Verordnung 2003/97/EG bzw. 2007/38/EG

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2010-2012), FL III (2013-), FL II (2010-2012)	9115 524 638	Mekra 59.5524.648.099



3
FE/FL



Rampenspiegel

Ausführung unbeheizt, manuell verstellbar
 Einbauseite rechts
 Breite 229 mm
 Höhe 260 mm
 Tiefe 70 mm
 Wölbungsradius 300 mm
 Prüfzeichen V e1 03*0011

Lieferumfang
 mit Spiegelhalter

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE I (2006-), FL II (2006-)	9115 580 247	Mekra 59.5580.247H



Fahrerhausdämpfer mit Luftbalg

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2006-)	6420 552 241	Volvo 82052893



Fahrerhausdämpfer

Ausführung Öldruck, Zweirohr-System
Befestigung Auge/Auge

Abbildung entspricht 6421 105 312

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2012)	1325 677 032	Volvo 25379070
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	6421 105 312	Volvo 20840318
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	6175 937 460	Volvo 20593746



Buchse für Fahrerhaus

Einbauort links/rechts
Außen-Ø 60,5 mm
Innen-Ø 16,3 mm
Stärke 68 mm

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2006-)	6421 059 590	Volvo 21271207



Fahrerhauskipppumpe

Ausführung manuell

Außengewindemaß Druckseite und Saugseite M12 x 1,5

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	6422 053 294	Volvo 82053294



Fahrerhauskipppylinder

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FE II (2013-), FE I (2010-2012)	6170 722 124	Volvo 20722124
FL II (2010-2012)	6170 071 129	Volvo 20711129

Fahrerhauskipppumpe

passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FL II (2010-2012)	6170 711 127	Volvo 20711127

Gasfeder für Frontklappe

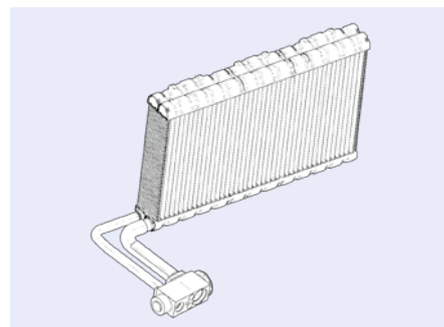
passend für	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
FL III (2013-), FL II (2010-2012)	2881 940 714	Stabilus 0398YF

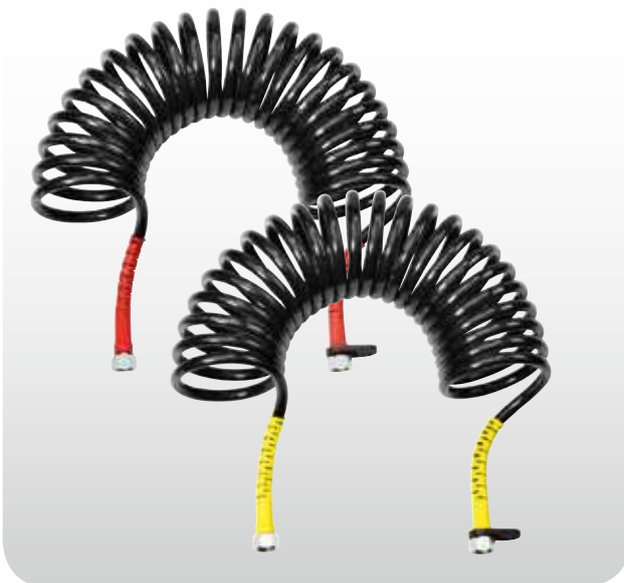


Verdampfer

Lieferumfang
mit Expansionsventil und Dichtungen

passend für	Bestell-Nr.
FE II (2013-), FE I (2012), FL II (2012)	0351 331 191





Universelle Fahrzeugteile für Volvo Trucks

Motor	222–231
Druckluft	232–255
Reifen	256, 257
Truckstyling.....	258–262
Bordausstattung	263–270
Starterbatterien.....	271–273
Glühlampen	274–279
Beleuchtung und Elektrik.....	280–307

Motorenteile**passend für Motorentyp D6B, Motorleistung 180/220/250 PS**

Beschreibung	Ausführung	Anmerkung	Anzahl pro Motor	Bestell-Nr.
Motorkolben	Standard, mit Bolzen und Ringen		6	1911 020 956
Kolbenring-Satz	Standard, für einen Kolben		6	1911 040 678
Zylinderlaufbuchse	Standard, ohne Dichtungen		6	1911 040 640
Laufbuchsendichtungssatz	für eine Zylinderbüchse		6	1911 020 957
Hauptlager-Paar	Standard, Satz pro Motor		1	1911 014 254
Axiallager-Paar	Standard, Satz pro Motor		1	1911 041 776
Pleuellager	Standard, Satz pro Motor		1	1911 014 266
Zylinderkopfdichtungssatz			1	8002 002 704
Zylinderkopfschrauben-Satz			2	8002 001 958
Ölwannendichtung			1	8002 051 403
Kurbelwellendichtring	vorne, 76,2 x 101,68 x 12 mm		1	8002 533 114
Kurbelwellendichtring	hinten, 127 x 150 x 13 mm		1	8002 532 633
Abgasturbolader		für D6B 180/D6B 220	1	1902 027 666
Anbausatz	für Abgasturbolader	für D6B 180/D6B 220	1	1902 027 667
Abgasturbolader		für D6B 250	1	1902 029 282

Motorenteile**passend für Motorentyp D7E, Motorleistung 240/280/320 PS**

Beschreibung	Ausführung	Anmerkung	Anzahl pro Motor	Bestell-Nr.
Motorkolben	Standard, mit Bolzen und Ringen		6	1911 020 586
Kolbenring-Satz	Standard, für einen Kolben		6	1911 020 589
Zylinderlaufbuchse	Standard, ohne Dichtungen		6	1911 020 587
Laufbuchsendichtungssatz	für eine Zylinderbüchse		6	1911 020 588
Hauptlager-Paar	Standard, Satz pro Motor		7	1910 025 280
Axiallager-Paar	Standard, Satz pro Motor		1	1910 025 281
Pleuellager	Standard, Satz pro Motor		6	1910 025 279
Zylinderkopfdichtungssatz			1	8002 002 600
Kurbelgehäusedichtungssatz			1	8002 002 705
Dichtmasse			1	8002 000 516
Kurbelwellendichtring	vorne, 81 x 104 x 11 mm		1	8002 013 469
Kurbelwellendichtring	hinten, 130 x 150 x 13 mm		1	8002 053 129
Abgasturbolader		für D7E 240	1	1902 029 670
Abgasturbolader		für D7E 280/D7E 320	1	1902 029 399
Keilrippenriemen	10 PK 1705		1	2540 101 233
Umlenk-/Führungsrolle			2	1911 400 085
Keilrippenriemenspanner			1	1911 400 033
Keilrippenriemen	10 PK 1620		1	1104 645 628
Keilrippenriemen	8 PK 1525		1	2540 101 234
Keilrippenriemenspanner			1	6178 149 855

MAHLE

Driven by performance

Qualität hat was mit Niveau zu tun.
Erstausrüstungsniveau zum Beispiel.

Die Qualität eines Lieferanten misst sich
auch an der Qualität der **Informationen**,
die er seinen Partnern zur Verfügung stellt.

Ein wirklich guter Partner hat die renommiertesten Produkte –
und bietet Ihnen heute schon die **Umsatzträger** von morgen.

DIE ZUKUNFTSOFFENSIVE FÜR WERKSTATT UND HANDEL

POWERED BY YOUR NEEDS.

www.mahle-aftermarket.com

Breite mal Tiefe – das ist die Formel für
ein bedarfsgerechtes **Produktsortiment**.

Zur richtigen Zeit am richtigen Ort.
Oder wie definieren Sie **Verfügbarkeit**?

Damit Sie für die **Zukunft** gut aufgestellt sind, brauchen Sie einen
Partner, der weiß, was Sie morgen und übermorgen brauchen – weil
er es heute schon im Programm hat: Produkte und Komponenten
für Motor und Peripherie, Thermomanagement und Filtration.

MAHLE® ORIGINAL

Motorenteile**passend für Motorentyp D9A, Motorleistung 300/340/380 PS**

Beschreibung	Ausführung	Anmerkung	Anzahl pro Motor	Bestell-Nr.
Motorkolben	mit Bolzen und Ringen		6	1911 020 448
Kolbenring-Satz	Standard, für einen Kolben		6	1911 020 436
Zylinderlaufbuchse			6	1911 038 132
Laufbuchsendichtungssatz	für eine Zylinderbüchse		6	1911 020 023
Hauptlager-Satz	Standard, Satz pro Motor		6	1911 020 147
Distanzscheibe	Standard, Satz pro Motor		1	1910 042 725
Pleuellager-Satz	Standard, Satz pro Motor		1	1911 020 148
Zylinderkopfdichtungssatz			1	8002 001 054
Zylinderkopfschraube			26	8002 001 322
Ölwannendichtung			1	8002 047 420
Kurbelwellendichtring	vorne, 136 x 159 x 13 mm		1	8002 001 401
Kurbelwellendichtring	hinten, 150 x 180 x 15 mm		1	8002 047 396
Abgasturbolader		für D9A 300/D9A 340	1	1902 029 445
Abgasturbolader		für D9A 380	1	1902 028 015
Anbausatz	für Abgasturbolader	für D9A 380	1	1902 028 001
Keilrippenriemen	10 PK 1350		1	1104 645 594
Keilrippenriemenspanner		für D9A 300/D9A 340	1	5930 000 507
Keilrippenriemenspanner		für D9A 380	1	6170 215 522
Umlenk-/Führungsrolle			1	6420 102 616
Keilrippenriemen	8 PK 1275		1	2173 011 221
Keilrippenriemen	8 PK 1365		1	1858 136 500
Keilrippenriemen	8 PK 1400		1	1583 000 118
Keilrippenriemenspanner			1	6178 149 855

Motorenteile**passend für Motorentyp D9B, Motorleistung 300/340/380 PS**

Beschreibung	Ausführung	Anmerkung	Anzahl pro Motor	Bestell-Nr.
Motorkolben	Standard, mit Bolzen und Ringen		6	1911 020 757
Kolbenring-Satz	Standard, für einen Kolben		6	1911 021 050
Zylinderlaufbuchse	Standard, ohne Dichtungen		6	1911 020 758
Laufbuchsendichtungssatz	für eine Zylinderbüchse		6	1911 020 023
Hauptlager-Satz	Standard, Satz pro Motor		1	1911 020 147
Distanzscheibe	Standard, Satz pro Motor		1	1910 042 725
Pleuellager-Satz	Standard, Satz pro Motor		1	1911 020 148
Zylinderkopfdichtungssatz			1	8002 002 502
Zylinderkopfschraube			26	8002 001 322
Ölwannendichtung			1	8002 047 420
Kurbelwellendichtring	vorne, 136 x 159 x 13 mm		1	8002 001 401
Kurbelwellendichtring	hinten, 150 x 180 x 15 mm		1	8002 047 396
Abgasturbolader		für D9B 340	1	1902 029 552
Abgasturbolader		für D9B 380	1	1902 028 426
Keilrippenriemen	10 PK 1350		1	1104 645 594
Keilrippenriemenspanner			1	6170 215 522
Umlenk-/Führungsrolle			1	6420 102 616
Keilrippenriemen	8 PK 1365		1	1858 136 500
Keilrippenriemenspanner			1	1911 400 010

Motorenteile

passend für Motorentyp D11C, Motorleistung 330/370/410/450 PS

Beschreibung	Ausführung	Anzahl pro Motor	Bestell-Nr.
Motorkolben	Standard, mit Bolzen und Ringen	6	1911 020 746
Kolbenring-Satz	Standard, für einen Kolben	6	1911 020 813
Zylinderlaufbuchse	Standard, ohne Dichtungen	6	1911 021 051
Laufbuchsendichtungssatz	für eine Zylinderbüchse	6	1911 020 023
Hauptlager-Satz	Standard, Satz pro Motor	1	1911 020 147
Distanzscheibe	Standard, Satz pro Motor	1	1910 042 725
Pleuellager-Satz	Standard, Satz pro Motor	1	1910 025 217
Zylinderkopfdichtungssatz		1	8002 002 502
Zylinderkopfschraube		26	8002 001 322
Ölwannendichtung		1	8002 047 420
Kurbelwellendichtring	vorne, 136 x 159 x 13 mm	1	8002 001 401
Kurbelwellendichtring	hinten, 150 x 180 x 15 mm	1	8002 047 396
Abgasturbolader		1	1902 029 198
Keilrippenriemen	10 PK 1342	1	2173 011 320
Keilrippenriemenspanner		1	6170 215 522
Umlenk-/Führungsrolle		1	6420 102 616
Keilrippenriemen	8 PK 1560	1	1867 488 827

Motorenteile

passend für Motorentyp D11K, Motorleistung 330/410/450 PS

Beschreibung	Ausführung	Anzahl pro Motor	Bestell-Nr.
Hauptlager-Satz	Standard, Satz pro Motor	1	1911 020 147
Distanzscheibe	Standard, Satz pro Motor	1	1910 042 725
Pleuellager-Satz	Standard, Satz pro Motor	1	1910 025 217
Zylinderkopfdichtungssatz		1	8002 002 502
Zylinderkopfschraube		26	8002 001 322
Ölwannendichtung		1	8002 047 420
Kurbelwellendichtring	vorne, 136 x 159 x 13 mm	1	8002 001 401
Keilrippenriemen	10 PK 1408	1	1911 400 296
Umlenk-/Führungsrolle		1	1911 400 297
Keilrippenriemen	8 PK 1560	1	1867 488 827
Riemenspanner		1	6171 983 651

Motorenteile**passend für Motorentyp D12D, Motorleistung 340/380/420/460 PS**

Beschreibung	Ausführung	Anmerkung	Anzahl pro Motor	Bestell-Nr.
Motorkolben	mit Bolzen und Ringen	Pendelschaftkolben	6	1911 030 675
Kolbenring-Satz	Satz für einen Kolben		6	1911 037 631
Zylinderlaufbuchse	ohne Dichtungen		6	1911 913 313
Zylinderlaufbuchsen-Satz	für eine Zylinderbüchse		6	8002 044 694
Hauptlager-Paar	Standard		7	1911 001 007
Distanzscheibe	Standard, Satz pro Motor		1	1910 042 725
Pleuellager-Paar			6	1911 001 006
Zylinderkopfdichtungssatz			1	8002 013 486
Zylinderkopfschraube			38	8002 001 322
Ölwannendichtung	für Metall-Ölwanne	ohne Turbo-Compound	1	6171 547 562
Ölwannendichtung	für Kunststoff-Ölwanne	ohne Turbo-Compound	1	8002 535 611
Ölwannendichtung		mit Turbo-Compound	1	1325 011 446
Kurbelwellendichtring	hinten, 180 x 205 x 15 mm		1	8002 013 489
Abgasturbolader			1	1902 431 102
Anbausatz			1	1902 124 923
Keilrippenriemen	10 PK 1135		1	6170 215 412
Keilrippenriemen	10 PK 1108		1	2173 011 217
Keilrippenriemen	10 PK 1070		1	6170 430 381
Keilrippenriemenspanner			1	6170 003 474
Keilrippenriemen	8 PK 980		1	2173 011 216
Keilrippenriemen	8 PK 830		1	6170 221 058
Keilrippenriemenspanner			1	1911 400 010

Motorenteile**passend für Motorentyp D13A, Motorleistung 360/400/440/480/520 PS**

Beschreibung	Ausführung	Anmerkung	Anzahl pro Motor	Bestell-Nr.
Motorkolben	Standard, mit Bolzen und Ringen		6	1911 020 733
Motorkolben	Standard, mit Bolzen und Ringen		6	1911 020 417
Kolbenring-Satz	für einen Kolben		6	1911 020 336
Zylinderlaufbuchse	Standard, mit Dichtringen		6	1911 020 335
Laufbuchsendichtungssatz	für eine Zylinderbüchse		6	1911 020 000
Hauptlager-Paar	Standard		7	1911 001 007
Distanzscheibe	Standard, Satz pro Motor		1	1910 042 725
Pleuellager-Satz	Standard, Satz pro Motor		1	1910 024 956
Zylinderkopfdichtungssatz			1	8002 000 261
Zylinderkopfschraube			38	8002 001 322
Ölwannendichtung	ohne Schraubenbohrungen		1	8002 044 777
Kurbelwellendichtring	vorne, 136 x 159 x 13 mm		1	8002 001 401
Kurbelwellendichtring	hinten, 180 x 205 x 15 mm		1	8002 013 489
Abgasturbolader		für D13A 360	1	1902 029 657
Anbausatz	für Abgasturbolader	für D13A 360	1	1902 028 229
Abgasturbolader		für D13A 400	1	6170 214 249
Anbausatz	für Abgasturbolader	für D13A 400	1	1902 028 450
Abgasturbolader		für D13A 440	1	1902 028 093
Anbausatz	für Abgasturbolader	für D13A 440	1	1902 028 094
Abgasturbolader		für D13A 480/D13A 520	1	1902 029 400
Anbausatz	für Abgasturbolader	für D13A 480/D13A 520	1	1902 028 413
Keilrippenriemen	10 PK 1512		1	2173 011 298
Keilrippenriemen	10 PK 1487		1	2173 011 328
Keilrippenriemen	10 PK 1447		1	1865 471 420
Keilrippenriemenspanner			1	1911 400 077
Umlenk-/Führungsrolle			1	1240 030 646
Keilrippenriemen	8 PK 1535		1	2173 011 292
Keilrippenriemen	8 PK 1385		1	1911 043 384
Keilrippenriemenspanner			1	6170 215 522

Motorenteile**passend für Motorentyp D13B, Motorleistung 400/440/500 PS**

Beschreibung	Ausführung	Anzahl pro Motor	Bestell-Nr.
Motorkolben	Standard, mit Bolzen und Ringen	6	1911 021 052
Kolbenring-Satz	für einen Kolben	6	1911 020 336
Zylinderlaufbuchse	Standard, mit Dichtringen	6	1911 020 335
Laufbuchsendichtungssatz	für eine Zylinderbüchse	6	1911 020 000
Hauptlager-Paar	Standard	7	1911 001 007
Distanzscheibe	Standard, Satz pro Motor	1	1910 042 725
Pleuellager-Satz	Standard, Satz pro Motor	1	1910 024 956
Zylinderkopfdichtungssatz		1	8002 000 261
Zylinderkopfschraube		38	8002 001 322
Ölwannendichtung	ohne Schraubenbohrungen	1	8002 044 777
Kurbelwellendichtring	vorne, 136 x 159 x 13 mm	1	8002 001 401
Kurbelwellendichtring	hinten, 180 x 205 x 15 mm	1	8002 013 489
Abgasturbolader		1	1902 029 170
Keilrippenriemen	10 PK 1494 HD	1	1911 400 168
Keilrippenriemen	10 PK 1487	1	2173 011 328
Keilrippenriemenspanner		1	1911 400 077
Umlenk-/Führungsrolle		1	1240 030 646
Keilrippenriemen	8 PK 1535	1	2173 011 292
Keilrippenriemen	8 PK 1385	1	1911 043 384
Keilrippenriemenspanner		1	6170 215 522

Motorenteile**passend für Motorentyp D13C, Motorleistung 420/460/500/540 PS**

Beschreibung	Ausführung	Anmerkung	Anzahl pro Motor	Bestell-Nr.
Motorkolben	Standard, mit Bolzen und Ringen		6	1911 020 746
Kolbenring-Satz	für einen Kolben		6	1911 020 336
Zylinderlaufbuchse	Standard, ohne Dichtungen		6	1911 020 736
Laufbuchsendichtungssatz	für eine Zylinderbüchse		6	1911 020 000
Hauptlager-Paar	Standard		7	1911 001 007
Distanzscheibe	Standard, Satz pro Motor		1	1910 042 725
Pleuellager-Satz	Standard, Satz pro Motor		1	1910 024 956
Zylinderkopfdichtungssatz			1	8002 000 261
Zylinderkopfschraube			38	8002 001 322
Ölwannendichtung	ohne Schraubenbohrungen		1	8002 044 777
Ölwannendichtung	mit Schraubenbohrungen		1	8002 001 982
Kurbelwellendichtring	vorne, 136 x 159 x 13 mm		1	8002 001 401
Kurbelwellendichtring	hinten, 180 x 205 x 15 mm		1	8002 013 489
Abgasturbolader		für D13C 420/D13C 460	1	1902 029 400
Anbausatz	für Abgasturbolader	für D13C 420/D13C 460	1	1902 028 413
Abgasturbolader		für D13C 500/D13C 540	1	1902 028 721
Keilrippenriemen	10 PK 1512		1	2173 011 298
Keilrippenriemen	10 PK 1447		1	1865 471 420
Keilrippenriemenspanner			1	1911 400 077
Umlenk-/Führungsrolle			1	1240 030 646
Keilrippenriemen	8 PK 1535		1	2173 011 292
Keilrippenriemenspanner			1	6170 215 522

Motorenteile**passend für Motorentyp D13K, Motorleistung 420/460/500/540 PS**

Beschreibung	Ausführung	Anzahl pro Motor	Bestell-Nr.
Motorkolben	Standard, mit Bolzen und Ringen	6	1911 021 053
Kolbenring-Satz	Standard, für einen Kolben	6	1911 021 055
Zylinderlaufbuchse	Standard, ohne Dichtungen	6	1911 021 054
Laufbuchsendichtungssatz	für eine Zylinderbüchse	6	1911 020 000
Hauptlager-Paar	Standard	7	1911 001 007
Distanzscheibe	Standard, Satz pro Motor	1	1910 042 725
Pleuellager-Satz	Standard, Satz pro Motor	1	1910 024 956
Zylinderkopfdichtungssatz		1	8002 047 139
Zylinderkopfschraube		38	8002 001 322
Ölwannendichtung	ohne Schraubenbohrungen	1	8002 044 777
Ölwannendichtung	mit Schraubenbohrungen	1	8002 001 982
Kurbelwellendichtring	vorne, 136 x 159 x 13 mm	1	8002 001 401
Kurbelwellendichtring	hinten, 180 x 205 x 15 mm	1	8002 013 489
Abgasturbolader		1	1902 029 672
Keilrippenriemen	10 PK 1570	1	1911 043 385
Keilrippenriemen	10 PK 1494 HD	1	1911 400 168
Keilrippenriemenspanner		1	6171 983 655
Umlenk-/Führungsrolle		1	6171 891 328
Keilrippenriemen	8 PK 1553 ES	1	1911 400 299
Riemenspanner		1	6171 983 651

Motorenteile**passend für Motorentyp D16C, Motorleistung 550/610 PS**

Beschreibung	Ausführung	Anmerkung	Anzahl pro Motor	Bestell-Nr.
Motorkolben	Standard, mit Bolzen und Ringen		6	1911 021 056
Kolbenring-Satz	Standard, für einen Kolben		6	1911 021 062
Zylinderlaufbuchse	Standard, ohne Dichtungen		6	1911 021 057
Laufbuchsendichtungssatz	für eine Zylinderbüchse		6	1911 021 058
Distanzscheibe	Standard, Satz pro Motor		1	1910 025 353
Pleuellager-Satz	Standard, Satz pro Motor		1	1910 025 518
Zylinderkopfdichtungssatz	mit Ventilschaftabdichtung, ohne Zylinderkopfdichtung		1	8002 002 706
Zylinderkopfdichtung			1	8002 002 707
Ölwannendichtung			1	8002 002 708
Kurbelwellendichtring	vorne, 136 x 159 x 13 mm		1	8002 001 401
Kurbelwellendichtring	hinten, 180 x 205 x 15 mm		1	8002 013 489
Abgasturbolader		für D16C 610	1	1902 029 431
Keilrippenriemen	10 PK 1400		1	1104 645 644
Keilrippenriemenspanner			1	6172 155 210
Umlenk-/Führungsrolle			1	1911 400 003
Keilrippenriemen	8 PK 1400		1	1583 000 118
Keilrippenriemenspanner			1	6178 149 855

Motorenteile**passend für Motorentyp D16E, Motorleistung 540/580/660 PS**

Beschreibung	Ausführung	Anzahl pro Motor	Bestell-Nr.
Motorkolben	Standard, mit Bolzen und Ringen	6	1911 021 056
Kolbenring-Satz	Standard, für einen Kolben	6	1911 021 062
Zylinderlaufbuchse	Standard, ohne Dichtungen	6	1911 021 059
Laufbuchsendichtungssatz	für eine Zylinderbüchse	6	1911 021 060
Distanzscheibe	Standard, Satz pro Motor	1	1910 025 353
Pleuellager-Satz	Standard, Satz pro Motor	1	1910 025 518
Zylinderkopfdichtungssatz	mit Ventilschaftabdichtung, ohne Zylinderkopfdichtung	1	8002 002 706
Zylinderkopfdichtung		1	8002 002 707
Ölwannendichtung		1	8002 002 708
Kurbelwellendichtring	vorne, 136 x 159 x 13 mm	1	8002 001 401
Kurbelwellendichtring	hinten, 180 x 205 x 15 mm	1	8002 013 489
Abgasturbolader		1	1902 028 933
Keilrippenriemen	10 PK 1400	1	1104 645 644
Keilrippenriemenspanner		1	6172 155 210
Umlenk-/Führungsrolle		1	1911 400 003
Keilrippenriemen	8 PK 1385	1	1911 043 384
Keilrippenriemenspanner		1	6178 149 855

Motorenteile**passend für Motorentyp D16G, Motorleistung 600/700/750 PS**

Beschreibung	Ausführung	Anmerkung	Anzahl pro Motor	Bestell-Nr.
Zylinderkopfdichtungssatz	mit Ventilschaftabdichtung, ohne Zylinderkopfdichtung		1	8002 002 706
Zylinderkopfdichtung			1	8002 002 707
Ölwannendichtung			1	8002 002 708
Kurbelwellendichtring	vorne, 136 x 159 x 13 mm		1	8002 001 401
Kurbelwellendichtring	hinten, 180 x 205 x 15 mm		1	8002 013 489
Abgasturbolader		für D16G 600/D16G 700	1	1902 028 933
Keilrippenriemen	10 PK 1425		1	1325 015 378
Keilrippenriemen	10 PK 1400		1	1104 645 644
Keilrippenriemenspanner			1	6172 155 210
Umlenk-/Führungsrolle			1	6420 104 138
Keilrippenriemen	8 PK 1365		1	1858 136 500
Riemenspanner			1	1911 400 300
Keilrippenriemen	8 PK 1385		1	1911 043 384
Keilrippenriemenspanner			1	1911 400 010

Trucks Love it!

PREMIUM
PARTS@ALL TIMES
Victor Reinz®
Sealing Technologies



Just seal it!
Victor Reinz® Sealing Technologies



www.victorreinz.com

VICTOR REINZ®



Raufoss ABC™ Steckverbindungssystem

Das Raufoss ABC™ Steckverbindungssystem für Druckluftanlagen wurde in Zusammenarbeit mit führenden Nutzfahrzeugherstellern entwickelt. Es besteht zum Großteil aus Kunststoffmaterialien. Messing wird nur noch dort verwendet, wo es technisch notwendig ist. Die Vorteile gegenüber den bisherigen BRK/P5-Systemen sind:

- ein globales System für Anwendungen im Truck-, Trailer- und Busbereich
- einfache und sichere Montage (Verdrehen zur Positionierung möglich, sicherer Halt durch Rotolock-Sicherungsringe, Einbaukontrolle durch Klick-Signal)
- Wiederverwendbarkeit durch einfache Demontage
- Gewichtsreduzierung bis zu 83 %
- Reduzierung der Teileanzahl
- Systemkostenreduzierung
- flexible Gestaltungsmöglichkeiten



Komponenten des ABC-Systems

- Gerade Steckverbindungen
- ABC™ Schnellanschlussstutzen
- ABC™ Baukastenteile
- Schottverschraubungen
- Prüfanschluss
- Schlauchstutzen
- Zubehörteile

Für Raufoss ABC™-Verschraubungen können für Polyamid-Rohre (PA 6.10, PA 10.10, PA 10.12, PA 11, PA 12) sowie Hytrel-Rohre der folgenden Normen verwendet werden: ISO 7628, DIN 74324, DIN 73378, SAE J844. Die Betriebstemperatur der Verschraubungen ist von -40 bis +100 °C ausgelegt. Der zulässige Betriebsdruck der Verschraubungskomponenten ist 12,5 bar. Bitte beachten Sie den max. erlaubten Betriebsdruck der Rohre!

Verschiedene Größen

Abhängig von der benötigten Luftdurchflussmenge bietet Raufoss das ABC-System in drei verschiedenen Größen an:

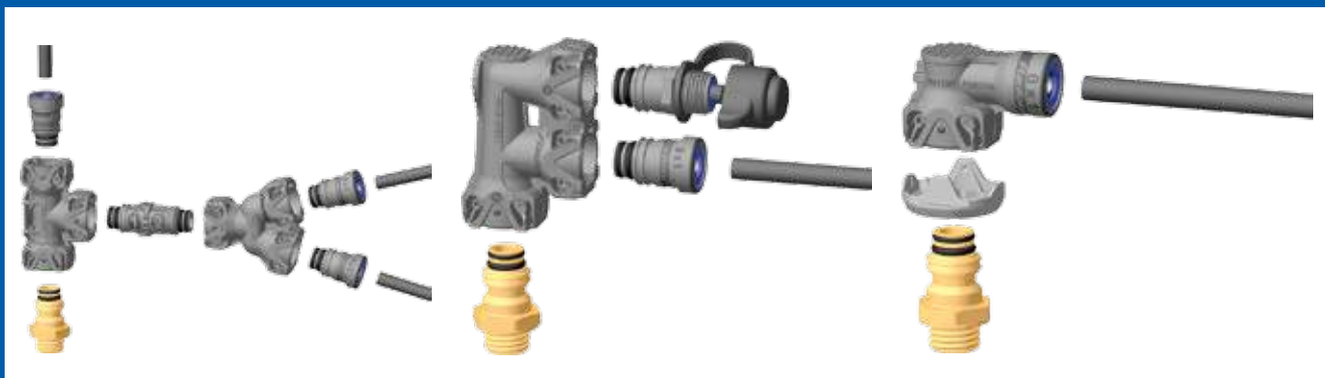
- **Small** (Ø 14,8 mm): Systeme mit geringem Luftdurchfluss, wie z. B. Bustürsysteme
- **Regular** (Ø 17,3 mm): die verbreitetste Größe, Anwendung in allen Nutzfahrzeuggereichen
- **Heavy Duty** (Ø 20,3 mm): Systeme mit großem Luftdurchfluss, in der Regel bei schweren Baufahrzeugen.

Die verwendete Größe des Anschlussstutzens definiert die Größe des gesamten Systems. Wird z. B. ein Regular-Anschlussstutzen verwendet, so müssen die übrigen Baukastenteile ebenfalls diese Größe aufweisen.



EUROPART
GUT ZU WISSEN

Beispiele für Montagevarianten

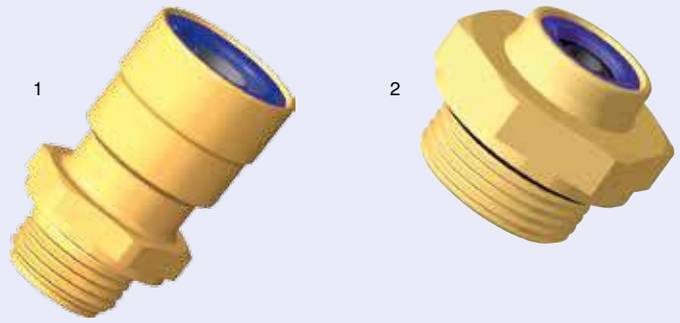


EUROPART bietet Ihnen auf den folgenden Seiten das gesamte ABC-Sortiment in den für Truck relevanten Größen **Regular** und **Heavy Duty**, inklusive kompletter Verschraubungssets und passender Spezialwerkzeuge.

Ersatzteile für die Reparatur von BRK/P5-Systemen aus Messing führen wir selbstverständlich auch weiterhin für Sie in unserem Sortiment. Sprechen Sie uns an!

EUROPART
GUT ZU WISSEN

RaufossTM
COUPLINGS



Gerader Steckverbinder ABC New Line

Rohr-Ø	Gewinde	Länge	Stützhülsefarbe	Schlüsselweite	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
6 x 1 mm	M10 x 1	24 mm	schwarz	16 mm	1	6390 106 010	Raufoss 901 06 010
6 x 1 mm	M12 x 1,5	23 mm	schwarz	18 mm	1	6390 106 012	Raufoss 901 06 012
6 x 1 mm	M14 x 1,5	16 mm	schwarz	20 mm	2	6390 106 014	Raufoss 901 06 014
6 x 1 mm	M16 x 1,5	12 mm	schwarz	22 mm	2	6390 106 016	Raufoss 901 06 016
6 x 1 mm	M22 x 1,5	12 mm	schwarz	28 mm	2	6390 106 022	Raufoss 901 06 022
6 x 1 mm	M12 x 1,5K	22 mm	schwarz	16 mm	2	6791 215 600	Raufoss 901 06 004
6 x 1 mm	1/8"-27 NPTF	23 mm	schwarz	16 mm	1	6799 010 604	Raufoss 901 06 049
8 x 1 mm	M10 x 1	26 mm	schwarz	18 mm	1	6390 108 010	Raufoss 901 08 010
8 x 1 mm	M12 x 1,5	25 mm	schwarz	18 mm	1	6390 108 012	Raufoss 901 08 012
8 x 1 mm	M14 x 1,5	25 mm	schwarz	20 mm	1	6390 108 014	Raufoss 901 08 014
8 x 1 mm	M16 x 1,5	17 mm	schwarz	22 mm	1	6390 108 016	Raufoss 901 08 016
8 x 1 mm	M22 x 1,5	13 mm	schwarz	28 mm	2	6390 108 022	Raufoss 901 08 022
8 x 1 mm	G1/8"		schwarz	17 mm	1	6790 108 059	Raufoss 901 08 059
8 x 1 mm	G1/4"	25 mm	schwarz	20 mm	1	6799 010 806	Raufoss 901 08 060
10 x 1 mm	M12 x 1,5	29 mm	hellgrau	20 mm	1	6390 110 012	Raufoss 901 10 012
10 x 1 mm	M14 x 1,5	29 mm	hellgrau	20 mm	1	6799 011 001	Raufoss 901 10 014
10 x 1 mm	M16 x 1,5	28 mm	hellgrau	22 mm	1	6390 110 016	Raufoss 901 10 016
10 x 1 mm	M22 x 1,5	20 mm	hellgrau	28 mm	2	6390 110 022	Raufoss 901 10 022
10 x 1,25 mm	M12 x 1,5	29 mm	schwarz	20 mm	1	6790 110 112	Raufoss 901 10 112
10 x 1,25 mm	M16 x 1,5	28 mm	schwarz	22 mm	1	6390 110 116	Raufoss 901 10 116
10 x 1,25 mm	M22 x 1,5	20 mm	schwarz	28 mm	2	6390 110 122	Raufoss 901 10 122
10 x 1,5 mm	M12 x 1,5	29 mm	dunkelgrau	20 mm	1	6799 011 021	Raufoss 901 10 212
10 x 1,5 mm	M16 x 1,5	28 mm	dunkelgrau	22 mm	1	0518 030 280	Raufoss 901 10 216
12 x 1,5 mm	M12 x 1,5	30 mm	schwarz	22 mm	1	6390 112 012	Raufoss 901 12 012
12 x 1,5 mm	M16 x 1,5	30 mm	schwarz	22 mm	1	0518 030 060	Raufoss 901 12 016
12 x 1,5 mm	M22 x 1,5	19 mm	schwarz	28 mm	2	6390 112 022	Raufoss 901 12 022
12 x 1,5 mm	G3/8"	30 mm	schwarz	22 mm	1	6790 112 061	Raufoss 901 12 061
14 x 2 mm	M22 x 1,5	23 mm	schwarz	28 mm	1	6790 114 022	Raufoss 901 14 022
15 x 1,5 mm	M16 x 1,5	33 mm	schwarz	28 mm	1	6300 000 030	Raufoss 901 15 016
15 x 1,5 mm	M22 x 1,5	31 mm	schwarz	28 mm	2	0518 000 042	Raufoss 901 15 022
16 x 2 mm	M16 x 1,5	33 mm	schwarz	28 mm	1	6390 116 016	Raufoss 901 16 016
16 x 2 mm	M22 x 1,5	30 mm	schwarz	28 mm	1	6390 116 022	Raufoss 901 16 022

Raufoss™
COUPLINGS

Rohrverbinder

Rohr-Ø	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
6 x 1 mm	6799 056 000	Raufoss 905 06 006
8 x 1 mm	6799 058 000	Raufoss 905 08 008
12 x 1,5 mm	6799 051 201	Raufoss 905 12 012



Raufoss™
COUPLINGS

Schottstutzen mit ABC New Line

Rohr-Ø 12 x 1,5 mm
Schlüsselweite 28 mm

Außengewinde 1	Außengewinde 2	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
M16 x 1,5	M24 x 1,5	30 mm	6799 091 201	Raufoss 909 12 016
M22 x 1,5	M24 x 1,5	26 mm	6799 091 202	Raufoss 909 12 022

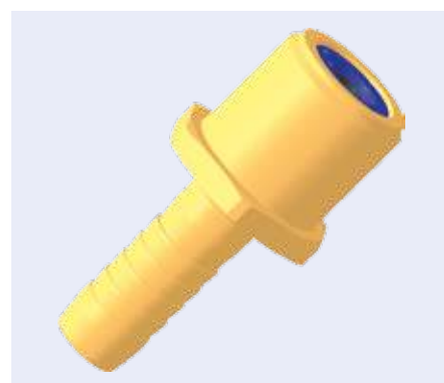


Raufoss™
COUPLINGS

Schlauchstutzen New Line

Rohr-Ø 8 x 1 mm
Anschluss-Ø 11 mm
Gewinde M22 x 1,5
Länge 20/30 mm
Schlüsselweite 26 mm

Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
6799 100 801	Raufoss 910 08 011



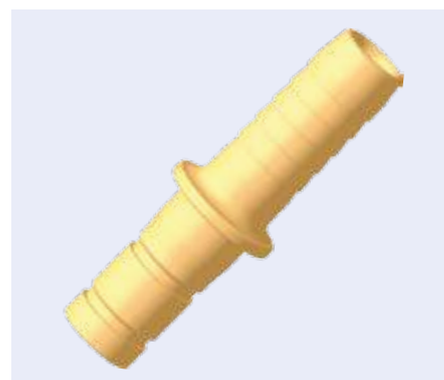
Raufoss™
COUPLINGS

Schlauchanschluss

Rohr-Ø 12 x 1,5 mm
Anschluss-Ø 11 mm
Länge 30 mm

Nur verwendbar in Kombination mit Raufoss New Line Steckverbindern 901 12 0XX.

Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
6794 311 012	Raufoss 943 11 012



Anschlussstutzen ABC



Anschluss	Außengewinde	Deckelfarbe	Schlüsselweite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Regular	M10 x 1	grün	18 mm	6793 150 010	Raufoss 931 50 010
Regular	M12 x 1,5	grün	18 mm	6799 315 001	Raufoss 931 50 012
Regular	M14 x 1,5	grün	20 mm	6799 315 004	Raufoss 931 50 014
Regular	M16 x 1,5	grün	22 mm	6799 315 006	Raufoss 931 50 016
Regular	M22 x 1,5	grün	28 mm	6799 315 002	Raufoss 931 50 022
Regular	1/8"-27 NPTF	grün	18 mm	6793 150 049	Raufoss 931 50 049
Regular	1/4"-18 NPTF	grün	18 mm	6793 150 050	Raufoss 931 50 050
Regular	3/8"-18 NPTF	grün	18 mm	6793 150 051	Raufoss 931 50 051
Regular	1/2"-14 NPTF	grün	22 mm	6793 150 052	Raufoss 931 50 052
Regular	G 1/4"	grün	20 mm	6793 150 060	Raufoss 931 50 060
Regular	R 3/8"	grün	22 mm	6799 315 008	Raufoss 931 50 061
Heavy Duty	M16 x 1,5	blau	22 mm	6793 160 016	Raufoss 931 60 016
Heavy Duty	M22 x 1,5	blau	28 mm	9010 050 315	Raufoss 931 60 022
Heavy Duty	M26 x 1,5	blau	32 mm	6793 160 026	Raufoss 931 60 026
Heavy Duty	3/8"-18 NPTF	blau	22 mm	6793 160 051	Raufoss 931 60 051
Heavy Duty	1/2"-14 NPTF	blau	22 mm	6793 160 052	Raufoss 931 60 052

Anschlussstutzen ABC, verlängert

Anschluss Regular
 Außengewinde M14 x 1,5
 Deckelfarbe grün
 Schlüsselweite 20 mm

Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
42 mm	6793 151 014	Raufoss 931 51 014
55 mm	6793 159 014	Raufoss 931 59 014



Raufoss™
COUPLINGS

Schottstutzen

ABC

Deckelfarbe grün



Anschluss	Außengewinde	Innengewinde	Gewindelänge	Schlüsselweite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Regular	M18 x 1,5	M12 x 1,5	14 mm	22 mm	6793 351 218	Raufoss 933 51 218
Regular	M22 x 1,5	M16 x 1,5	23 mm	28 mm	6793 351 622	Raufoss 933 51 622
Heavy Duty	M28 x 1,5	M22 x 1,5	24 mm	34 mm	6793 362 228	Raufoss 933 62 228

Raufoss™
COUPLINGS

Doppel-Schottstutzen

ABC

Anschluss Regular
Deckelfarbe grün

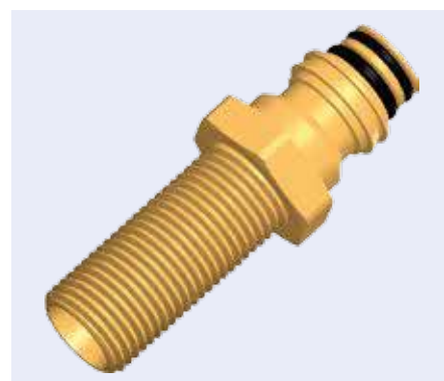


Rohr-Ø	Anschlussgewinde	Gewindelänge	Schlüsselweite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
8 x 1 mm	M20 x 1,5	18 mm	24 mm	6793 450 080	Raufoss 934 50 080
12 x 1,5 mm	M24 x 1,5	23 mm	28 mm	6793 450 120	Raufoss 934 50 120

Raufoss™
COUPLINGS

Schottstutzen

ABC



Anschluss	Außengewinde	Gewindelänge	Ausführung	Deckelfarbe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Regular	M16 x 1,5	35 mm	mit 24°-10 Konus	grün	6793 352 416	Raufoss 933 52 416
Regular	M18 x 1,5	22 mm	mit 24°-10 Konus	grün	6793 353 418	Raufoss 933 53 418
Regular	M18 x 1,5	42 mm	mit 24°-12 Konus	grün	6793 352 418	Raufoss 933 52 418
Heavy Duty	M18 x 1,5	42 mm	mit 24°-12 Konus	blau	6793 362 418	Raufoss 933 62 418

Raufoss™
COUPLINGS

Schottstutzen

ABC

Anschluss Regular
Anschlussgewinde 2 M22 x 1,5
Gewindelänge 18 mm

Anschlussgewinde 1	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
M16 x 1,5	6793 352 216	Raufoss 933 52 216
M22 x 1,5	6793 352 222	Raufoss 933 52 222



Raufoss™
COUPLINGS

Doppel-Schottstutzen

ABC

Anschlussgewinde M22 x 1,5
Schlüsselweite 28 mm

Anschluss	Gewindelänge	Deckelfarbe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Regular	23 mm	grün	6793 352 205	Raufoss 933 52 205
Heavy Duty	27 mm	blau	6793 362 206	Raufoss 933 62 206



Raufoss™
COUPLINGS

Sicherungsring

Rotolock

Anschluss	Innen-Ø	Farbe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Regular	18 mm	hellgrau	6799 645 201	Raufoss 964 52 018
Regular	20 mm	dunkelgrau	6799 645 002	Raufoss 964 50 020
Regular	22 mm	hellgrau	6799 645 020	Raufoss 964 50 022
Regular	22 mm	hellgrau	3807 001 184	Raufoss 964 60 022
Regular	28 mm	dunkelgrau	6799 645 202	Raufoss 964 52 028
Heavy Duty	28 mm	dunkelgrau	3807 001 194	Raufoss 964 62 028



Gerader Steckverbinder
 ABC Threadless


Anschluss	Rohr-Ø	Kopflänge	Stützhülsefarbe	Deckelfarbe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Regular (Messing)	4 x 1 mm	19 mm		grün	6799 024 000	Raufoss 902 04 005
Regular	6 x 1 mm	4 mm	schwarz	grün	6799 020 600	Raufoss 902 06 005
Regular	8 x 1 mm	8 mm	schwarz	grün	6799 020 800	Raufoss 902 08 005
Regular	10 x 1 mm	11 mm	hellgrau	grün	3002 439 556	Raufoss 902 10 005
Regular	10 x 1,25 mm	11 mm	schwarz	grün	6790 210 105	Raufoss 902 10 105
Regular	10 x 1,5 mm	11 mm	dunkelgrau	grün	6790 210 205	Raufoss 902 10 205
Regular	12 x 1,5 mm	18 mm	schwarz	grün	6799 021 200	Raufoss 902 12 005
Heavy Duty	12 x 1,5 mm	18 mm	schwarz	blau	6300 212 006	Raufoss 902 12 006
Heavy Duty	14 x 2 mm	21 mm	schwarz	blau	6790 214 006	Raufoss 902 14 006
Heavy Duty	15 x 1,5 mm	21 mm	schwarz	blau	0630 215 006	Raufoss 902 15 006
Heavy Duty	16 x 2 mm	21 mm	schwarz	blau	6799 021 600	Raufoss 902 16 006

Winkel-Steckverbinder
 ABC Push-In, 90°


Anschluss	Rohr-Ø	Länge	Stützhülsefarbe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Regular	6 x 1 mm	31/21 mm	schwarz	6790 306 005	Raufoss 903 06 005
Regular	8 x 1 mm	33/21 mm	schwarz	3002 439 557	Raufoss 903 08 005
Regular	10 x 1 mm	35/24 mm	hellgrau	3002 439 558	Raufoss 903 10 005
Regular	10 x 1,25 mm	35/24 mm	schwarz	6790 310 105	Raufoss 903 10 105
Regular	10 x 1,5 mm	35/24 mm	dunkelgrau	6790 310 205	Raufoss 903 10 205
Regular	12 x 1,5 mm	37/24 mm	dunkelgrau	3002 439 559	Raufoss 903 12 205
Heavy Duty	15 x 1,5 mm	46/31 mm	schwarz	6790 315 006	Raufoss 903 15 006
Heavy Duty	16 x 2 mm	46/31 mm	schwarz	6790 316 006	Raufoss 903 16 006

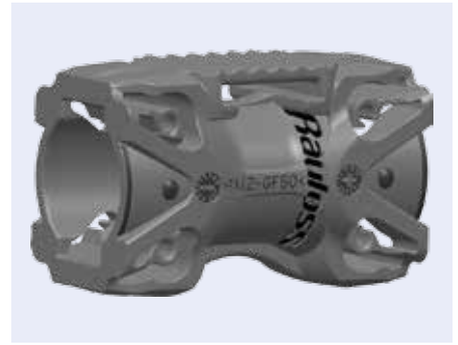
Raufoss™
COUPLINGS

Gerader Verbinder

ABC

Anschluss 2 x Regular
Länge 45 mm

Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
6799 615 020	Raufoss 961 50 205

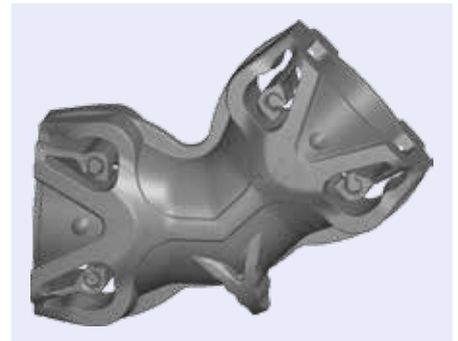


Raufoss™
COUPLINGS

Winkelstück

ABC, 45°

Anschluss	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
2 x Regular	2 x 25 mm	3002 439 560	Raufoss 920 50 045
2 x Heavy Duty	2 x 30 mm	6302 060 045	Raufoss 920 60 045



Raufoss™
COUPLINGS

Winkelstück

ABC, 90°

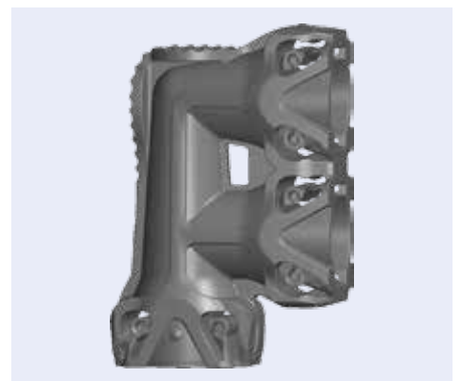
Anschluss	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
2 x Regular	2 x 29 mm	6799 205 009	Raufoss 920 50 090
2 x Heavy Duty	2 x 34 mm	6793 700 694	Raufoss 920 60 090



Raufoss™
COUPLINGS

F-Stück

Anschluss	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
3 x Regular	31/26,1/27 mm	3002 439 561	Raufoss 920 50 015
3 x Heavy Duty	36,3/30,6/32 mm	6792 060 015	Raufoss 920 60 015



Raufoss™
COUPLINGS

T-Stück ABC

Anschluss	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
3 x Regular	62/26 mm	6799 205 001	Raufoss 920 50 010
3 x Heavy Duty	73/31 mm	6799 206 001	Raufoss 920 60 010



Raufoss™
COUPLINGS

Y-Stück ABC

Anschluss Regular
Länge 54,8 mm

Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
6799 205 003	Raufoss 920 50 030



Raufoss™
COUPLINGS

3-Wege-Winkelblock ABC

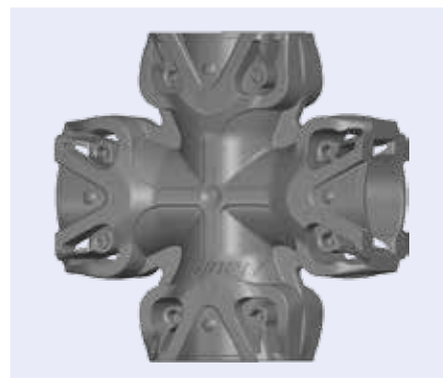
Anschluss	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
3 x Regular	3 x 28 mm	6792 052 060	Raufoss 920 50 060
3 x Heavy Duty	3 x 33 mm	6799 206 000	Raufoss 920 60 060



Raufoss™
COUPLINGS

Kreuzstück ABC

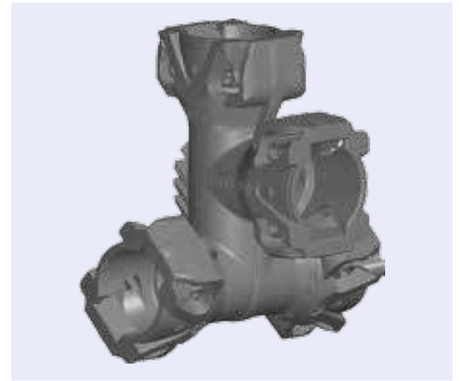
Anschluss	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
4 x Regular	4 x 29 mm	3002 439 562	Raufoss 920 50 070
4 x Heavy Duty	4 x 34 mm	6309 206 007	Raufoss 920 60 070



Raufoss™
COUPLINGS

4-Wege-Winkelblock ABC

Anschluss	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
4 x Regular	50/28 mm	6792 050 061	Raufoss 920 50 061
4 x Heavy Duty	59/33 mm	6792 060 061	Raufoss 920 60 061

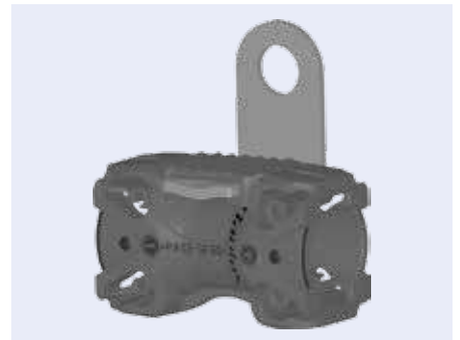


Raufoss™
COUPLINGS

Gerader Verbinder ABC, mit Lasche

Anschluss 2 x Regular
Länge 45/29 mm

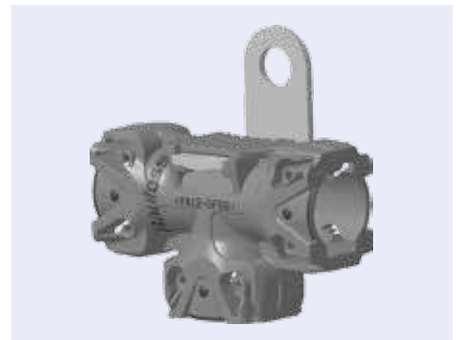
Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
6796 150 225	Raufoss 961 50 225



Raufoss™
COUPLINGS

T-Stück ABC, mit Lasche

Anschluss	Länge	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
3 x Regular	27/26 mm	6792 050 025	Raufoss 920 50 025
3 x Heavy Duty	28/31 mm	6792 060 025	Raufoss 920 60 025



Raufoss™
COUPLINGS

Anschlussstutzen ABC, mit 24° Konus

Anschluss Regular
Außengewinde M12 x 1,5

Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
6793 152 412	Raufoss 931 52 412



Raufoss™
COUPLINGS

Adapter ABC, mit Innengewinde

Anschluss Regular
Deckelfarbe grün

Innengewinde	Schlüsselweite	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
M10 x 1	18 mm	6793 150 110	Raufoss 931 50 110
M12 x 1,5	18 mm	6393 150 112	Raufoss 931 50 112
M14 x 1,5	18 mm	6393 150 114	Raufoss 931 50 114
M16 x 1,5	22 mm	3809 203 652	Raufoss 931 50 116
M22 x 1,5	28 mm	6393 150 122	Raufoss 931 50 122
1/8" NPTF	18 mm	6793 150 149	Raufoss 931 50 149
1/4" NPTF	18 mm	6793 150 150	Raufoss 931 50 150
G 1/14"	18 mm	6793 150 160	Raufoss 931 50 160



Raufoss™
COUPLINGS

Prüfanschluss ABC

Anschluss Regular
Deckelfarbe grün
Norm ISO 3583

Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
3002 411 074	Raufoss 960 50 000



Raufoss™
COUPLINGS

Reduzieradapter ABC

Anschluss Heavy Duty – Regular
Kopflänge 15,1 mm

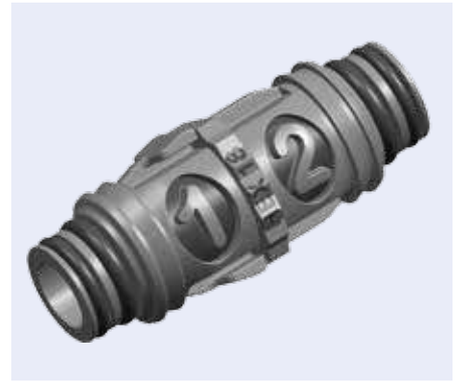
Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
6799 615 010	Raufoss 961 50 106



Raufoss™
COUPLINGS

Verbinder ABC, gewindeloses

Anschluss	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Regular – Regular	6306 239 738	Raufoss 965 50 005
Regular – Heavy Duty	3809 977 924	Raufoss 965 50 006
Heavy Duty – Heavy Duty	6306 560 006	Raufoss 965 60 006



Raufoss™
COUPLINGS

Stopfen ABC, gewindeloses

Anschluss	Deckelfarbe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Regular	grün	6396 250 000	Raufoss 962 50 000
Heavy Duty	blau	6306 260 000	Raufoss 962 650 000



Raufoss™
COUPLINGS

Stopfen für Steckverbindung

Größe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
4 x 1,0	6799 621 000	Raufoss 962 10 004
6 x 1,0	6799 621 064	Raufoss 962 10 006
8 x 1,0	6796 210 008	Raufoss 962 10 008
10 x 1/10 x 1,25/10 x 1,5	6799 621 111	Raufoss 962 10 010
15 x 1,5	6396 210 010	Raufoss 962 10 015
16 x 2,0	6306 210 016	Raufoss 962 10 016



Stopfen für Transportsicherung

Größe	Farbe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
6 x 1	rot	6799 670 600	Raufoss 967 06 000
6 x 1	gelb	6799 670 601	Raufoss 967 06 010
8 x 1	rot	6796 708 000	Raufoss 967 08 000
10 3/8"	rot	6796 710 000	Raufoss 967 10 000
12 x 1,5	rot	6799 671 200	Raufoss 967 12 000
15 x 1,5	gelb	6799 671 500	Raufoss 967 15 010
16 x 2	rot	6799 671 600	Raufoss 967 16 000



Rohrschelle RSGU 1, mit Gummiprofil

hochwertiges Befestigungsmittel für sicheres, vibrationsdämpfendes Aufhängen von Rohrleitungen, Kabeln, Schläuchen etc., aus warmverzinktem Stahl, Gummiprofil aus Chloropren

Breite 15/18,5 mm
Bohrung 6,4 mm

Rohr-Ø	Bestell-Nr.
6 mm	2300 011 534
8 mm	9100 736 710
10 mm	9100 736 720
12 mm	9100 736 730
15 mm	9100 736 740
16 mm	2300 011 568
18 mm	9100 736 750
20 mm	9173 101 220
22 mm	9173 101 320
25 mm	9173 101 520
28 mm	2300 011 602
30 mm	9100 736 780



Kunststoffrohr

weichmacherhaltig für Extrusion, wärmealterungsstabilisiert, lichtstabilisiert

Norm	DIN 74324
Material	Polyamid 12
Länge	25 m
Farbe	schwarz
Ausführung	zulässiger Betriebsdruck bei +20 °C: 45 bar

Anwendungsbereich
für Druckluftanlagen



Außen-Ø	Wandstärke	Biegeradius	Bestell-Nr.
4 mm	1 mm	30 mm	9194 310 021
5 mm	1 mm	30 mm	9176 720 161
6 mm	1 mm	30 mm	0492 519 177
8 mm	1 mm	40 mm	0492 519 167
9 mm	1,5 mm	60 mm	9176 720 131
10 mm	1 mm	60 mm	0492 519 157
10 mm	1,5 mm	60 mm	9176 720 081
11 mm	1,5 mm	60 mm	9194 270 001
12 mm	1,5 mm	60 mm	0492 519 147
14 mm	2 mm	75 mm	9176 720 141
15 mm	1,5 mm	90 mm	0492 519 137
16 mm	2 mm	100 mm	9010 060 445
18 mm	2 mm	100 mm	0492 519 127

Rohrschneider für Kunststoffrohr

Material Kunststoff

Bestell-Nr.

9172 090 100

Ersatzteile

Beschreibung

Bestell-Nr.

Ersatzmesser

9172 090 270



Demontage-Werkzeug Professional

Abbildung entspricht 6799 660 800

Rohr-Ø	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
6 x 1 mm	0997 000 114	Raufoss 966 06 020
8 x 1 mm	6799 660 800	Raufoss 966 08 020
12 x 1,5 mm, 1/2"	6796 612 020	Raufoss 966 12 020
15 x 1,5 mm	6796 615 020	Raufoss 966 15 020
16 x 2 mm, 5/8"	6796 616 020	Raufoss 966 16 020
10 x 1/10 x 1,25/10 x 1,5 mm, 3/8"	0997 000 134	Raufoss 966 10 020



Demontage-Werkzeug-Set Professional

Material Aluminium

Anwendungsbereich

zum Lösen von Rohren aus ABC-Kupplungen

Lieferumfang

je 1 x Rohr-∅ 6 x 1,0/8 x 1,0/10 x 1,0/12 x 1,5/15 x 1,5/16 x 2,0

Es wird empfohlen, für die Nutzungsdauer der Steckverbindungen, max. 5 Montagen und Demontagen durchzuführen.

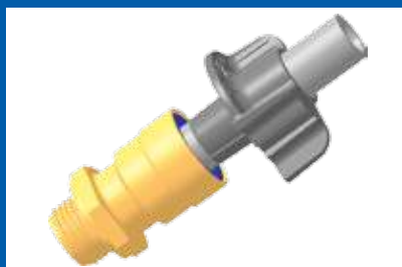
Ausführung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
6-teilig	6302 600 970	Raufoss 2600970



Lösen von Rohren mit Hilfe des Demontage-Werkzeugs

1. Entlüften Sie die Druckluftanlage vollständig.
2. Drücken Sie das Rohr bis in die Verschraubung, um den Klemmring zu lösen.
3. Stecken Sie das Demontage-Werkzeug auf das Rohr.
4. Drücken Sie das Demontage-Werkzeug ohne große Kraftanwendung bis auf den Rand der Verschraubung (ggf. Silikonspray verwenden).
5. Halten Sie das Werkzeug fest in der Verschraubung und ziehen Sie das Rohr bei gleichzeitigem leichtem Drehen aus der Verschraubung.
6. Entfernen Sie das Demontage-Werkzeug.

Es wird empfohlen, für die Nutzungsdauer der Steckverbindungen, max. 5 Montagen und Demontagen durchzuführen.



EUROPART
GUT ZU WISSEN

Raufoss™
COUPLINGS

Demontage-Werkzeug Standard

Abbildung entspricht 6796 614 010

Rohr-Ø	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
6 x 1 mm, 1/4"	0687 000 174	Raufoss 966 06 010
8 x 1 mm	0687 000 014	Raufoss 966 08 010
10 x 1/10 x 1,25/10 x 1,5 mm, 3/8"	3807 000 074	Raufoss 966 10 010
12 x 1,5 mm	0687 000 024	Raufoss 966 12 710
14 x 2 mm	6796 614 010	Raufoss 966 14 010
15 x 1,5 mm	0687 000 084	Raufoss 966 15 010
15 x 1,5/16 x 2 mm	0677 000 034	Raufoss 966 16 010



Demontage der Baukasten-Teile

Die ABS-Baukasten-Teile können mit einer Sicherungsringzange demontiert werden.
Die Teile sind wiederverwendbar.



**EUROPART
GUT ZU WISSEN**



Sicherungsringzange DIN 5254 B, für Außenringe, rechtwinklig gebogen

Kopf poliert, Griffe mit Kunststoffüberzug

Ø 19-60 mm
Gesamtlänge 170 mm

Bestell-Nr.

9534 810 562



Verschraubungsset für eine Notfallreparatur

kompatibel mit allen Druckluftbremssystemen mit \varnothing 8 mm und 12 mm, Gewinde M16 x 1,5 und M22 x 1,5, bietet eine große Vielfalt an Montagemöglichkeiten

Lieferumfang

- 1 x Anschlussstutzen ABC, Regular, M16 x 1,5
- 1 x Gerader Steckverbinder ABC New Line, Rohr- \varnothing 8 x 1 mm, M16 x 1,5
- 1 x Gerader Steckverbinder ABC New Line, Rohr- \varnothing 12 x 1,5 mm, M16 x 1,5
- 2 x Gerader Steckverbinder ABC Threadless, Regular, Rohr- \varnothing 8 x 1,0
- 2 x Gerader Steckverbinder ABC Threadless, Regular, Rohr- \varnothing 12 x 1,5
- 1 x Verbinder ABC, gerade, Regular, Länge 45 mm
- 1 x T-Stück ABC, Regular, Länge 62/26 mm
- 1 x Winkelstück ABC, 90°, Regular, Länge 29 mm
- 1 x Demontage-Werkzeug Standard, Rohr- \varnothing 8 x 1,0
- 1 x Demontage-Werkzeug Standard, Rohr- \varnothing 12 x 1,5
- 1 x Adapter, Außengewinde M22 x 1,5, Innengewinde M16 x 1,5

Ausführung

13-teilig

Bestell-Nr.

6301 942 000

Vergleichs-Nr.

Raufoss 194200



Verschraubungskoffer für RAUFOSS ABC-System

Lieferumfang

- 3 x Anschlussstutzen ABC, Regular, M12 x 1,5
- 2 x Anschlussstutzen ABC, Regular, M14 x 1,5
- 5 x Anschlussstutzen ABC, Regular, M16 x 1,5
- 3 x Anschlussstutzen ABC, Regular, M22 x 1,5
- 2 x Anschlussstutzen ABC, Heavy Duty, M16 x 1,5
- 2 x Anschlussstutzen ABC, Heavy Duty, M22 x 1,5
- 3 x Gerader Steckverbinder ABC New Line, M12 x 1,5, Rohr- \varnothing 6 x 1 mm
- 3 x Gerader Steckverbinder ABC New Line, M16 x 1,5, Rohr- \varnothing 6 x 1 mm
- 5 x Gerader Steckverbinder ABC New Line, M12 x 1,5, Rohr- \varnothing 8 x 1 mm
- 5 x Gerader Steckverbinder ABC New Line, M16 x 1,5, Rohr- \varnothing 8 x 1 mm
- 3 x Gerader Steckverbinder ABC New Line, M22 x 1,5, Rohr- \varnothing 8 x 1 mm
- 5 x Gerader Steckverbinder ABC New Line, M16 x 1,5, Rohr- \varnothing 12 x 1,5 mm
- 3 x Gerader Steckverbinder ABC New Line, M22 x 1,5, Rohr- \varnothing 12 x 1,5 mm
- 2 x Gerader Steckverbinder ABC New Line, M16 x 1,5, Rohr- \varnothing 16 x 2 mm
- 3 x Gerader Steckverbinder ABC New Line, M22 x 1,5, Rohr- \varnothing 16 x 2 mm
- 1 x Adapter Rotolock, Regular, Innen- \varnothing 18 mm
- 2 x Adapter Rotolock, Regular, Innen- \varnothing 20 mm
- 1 x Adapter Rotolock, Regular, Innen- \varnothing 22 mm
- 2 x Adapter Rotolock, Regular, Innen- \varnothing 28 mm
- 3 x Stopfen für Steckverbindung, Rohr- \varnothing 8 x 1 mm
- 3 x Stopfen für Steckverbindung, Rohr- \varnothing 12 x 1,5 mm
- 2 x Gerader Steckverbinder ABC threadless, Regular, Rohr- \varnothing 6 x 1 mm
- 5 x Gerader Steckverbinder ABC threadless, Regular, Rohr- \varnothing 8 x 1 mm
- 5 x Gerader Steckverbinder ABC threadless, Regular, Rohr- \varnothing 12 x 1,5 mm
- 2 x Gerader Steckverbinder ABC threadless, Regular, Rohr- \varnothing 16 x 2 mm
- 5 x Gerader Verbinder ABC, Regular, Länge 45 mm
- 5 x Winkelstück ABC, 90°, Regular, Länge 29 mm
- 2 x Winkelstück ABC, 90°, Heavy Duty, Länge 34 mm
- 3 x T-Stück ABC, Regular, Länge 62/26 mm
- 1 x T-Stück ABC, Heavy Duty, Länge 73/31 mm
- 2 x Y-Stück ABC, Regular, Länge 55 mm
- 2 x Reduzieradapter ABC, Heavy Duty – Regular, Länge 15,1 mm
- 2 x Demontage-Werkzeug, Standard, Rohr- \varnothing 6 x 1 mm
- 2 x Demontage-Werkzeug, Standard, Rohr- \varnothing 8 x 1 mm
- 2 x Demontage-Werkzeug, Standard, Rohr- \varnothing 12 x 1,5 mm

Ausführung

101-teilig

Bestell-Nr.

6302 600 960

Vergleichs-Nr.

Raufoss 2600960



Verschraubungskoffer für RAUFOSS ABC-System

Lieferumfang

- 3 x Anschlussstutzen ABC, Regular, M12 x 1,5
- 1 x Anschlussstutzen ABC, Regular, M14 x 1,5
- 3 x Anschlussstutzen ABC, Regular, M16 x 1,5
- 3 x Anschlussstutzen ABC, Regular, M22 x 1,5
- 1 x Schottstutzen, Regular, Außengewinde M22 x 1,5, Innengewinde M16 x 1,5
- 2 x Adapter, Rotolock, Regular, Innen-Ø 22 mm
- 3 x Adapter, Rotolock, Regular, Innen-Ø 28 mm
- 3 x Gerader Steckverbinder, ABC Threadless, Rohr-Ø 6 x 1, Regular
- 3 x Gerader Steckverbinder, ABC Threadless, Rohr-Ø 8 x 1, Regular
- 3 x Gerader Steckverbinder, ABC Threadless, Rohr-Ø 10 x 1, Regular
- 2 x Gerader Steckverbinder, ABC Threadless, Rohr-Ø 10 x 1,25, Regular
- 2 x Gerader Steckverbinder, ABC Threadless, Rohr-Ø 12 x 1,5, Regular
- 2 x Winkel-Steckverbinder, ABC Push-In, Rohr-Ø 6 x 1, Regular
- 2 x Winkel-Steckverbinder, ABC Push-In, Rohr-Ø 8 x 1, Regular
- 2 x Winkel-Steckverbinder, ABC Push-In, Rohr-Ø 10 x 1, Regular
- 2 x Winkel-Steckverbinder, ABC Push-In, Rohr-Ø 10 x 1,25, Regular
- 1 x Winkel-Steckverbinder, ABC Push-In, Rohr-Ø 12 x 1,5, Regular
- 2 x Winkelstück, 45°, Regular
- 2 x Winkelstück, 90°, Regular
- 2 x F-Stück, Regular
- 2 x T-Stück, Regular
- 2 x Y-Stück, Regular
- 2 x 3-Wege-Winkelblock, Regular
- 2 x Kreuzstück, Regular
- 1 x 4-Wege-Winkelblock, Regular



Ausführung

53-teilig

Bestell-Nr.

6792 600 967

Vergleichs-Nr.

Raufoss 2600967

Verschraubungskoffer für RAUFOSS ABC-System

Lieferumfang

- 2 x Anschlussstutzen, Heavy Duty, M22 x 1,5
- 2 x Adapter, Rotolock, Heavy Duty, 28 mm
- 2 x Gerader Steckverbinder, ABC Threadless, Rohr-Ø 15 x 1,5, Heavy Duty
- 2 x Gerader Steckverbinder, ABC Threadless, Rohr-Ø 16 x 2, Heavy Duty
- 2 x Winkel-Steckverbinder, ABC Push-In, Rohr-Ø 15 x 1,5, Heavy Duty
- 2 x Winkel-Steckverbinder, ABC Push-In, Rohr-Ø 16 x 2, Heavy Duty
- 2 x T-Stück, Heavy Duty
- 2 x F-Stück, Heavy Duty
- 2 x Reduzieradapter, Heavy Duty – Regular
- 2 x Verbinder, gewindelös, Regular – Regular
- 2 x Verbinder, gewindelös, Regular – Heavy Duty
- 2 x Prüfanschluss, Regular
- 2 x Adapter, Regular, Innengewinde M12 x 1,5
- 2 x Adapter, Regular, Innengewinde M16 x 1,5



Ausführung

20-teilig

Bestell-Nr.

6792 600 968

Vergleichs-Nr.

Raufoss 2600968



Luftwendel

Material	Polyurethan (PUR)
Ausführung	Stahlknickschutz
Anschluss	M16 x 1,5/M16 x 1,5
Arbeitslänge	4500 mm
Außen-Ø	75 mm
Windungsanzahl	22

Farbe	Bestell-Nr.
gelb	9129 321 522
rot	9129 321 523
schwarz	9175 402 241



Luftwendel

Material	Polyurethan (PUR)
Anschluss	M18 x 1,5/M18 x 1,5
Arbeitslänge	4500 mm
Außen-Ø	75 mm
Windungsanzahl	22
Farbe	schwarz

Ausführung	Bestell-Nr.
Kunststoff-Knickschutz, gelb	9129 320 528
Kunststoff-Knickschutz, rot	9129 321 527
Kunststoff-Knickschutz, schwarz	9129 320 524



Luftwendel

Norm DIN 74323
Material Polyamid
Farbe schwarz

Ausführung	Anschluss	Arbeitslänge	Außen-Ø	Windungsanzahl	Bestell-Nr.
Kunststoff-Knickschutz, rot	M18 x 1,5/M18 x 1,5	4500 mm	114 mm	23	9195 210 041
Kunststoff-Knickschutz, gelb	M18 x 1,5/M18 x 1,5	4500 mm	114 mm	23	9195 210 051
Kunststoff-Knickschutz, rot	M22 x 1,5/M22 x 1,5	6100 mm	114 mm	32	9195 769 163
Kunststoff-Knickschutz, gelb	M22 x 1,5/M22 x 1,5	6100 mm	114 mm	32	9195 769 063
Kunststoff-Knickschutz, rot	M18 x 1,5/M18 x 1,5	8500 mm	154 mm	32	9195 769 161
Kunststoff-Knickschutz, gelb	M18 x 1,5/M18 x 1,5	8500 mm	154 mm	32	9195 769 061



Kupplungskopf

Ausführung selbstdichtend
Anschlussgewinde M16 x 1,5

Typ	Farbe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
KU4124	rot	3410 412 400	Knorr K004231
KU4128	gelb	3410 412 800	Knorr K004230

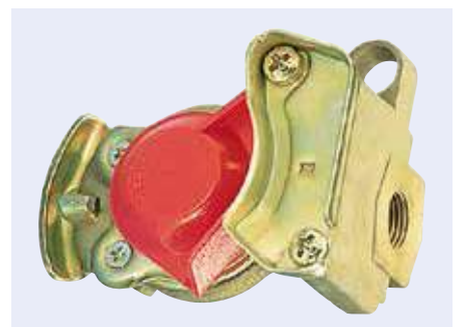


Kupplungskopf automatisch

Ausführung mit Ventil
Anschlussgewinde M16 x 1,5

Abbildung entspricht 0592 002 210

Farbe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
rot	0592 002 210	WABCO 952 200 221 0
gelb	0592 002 220	WABCO 952 200 222 0

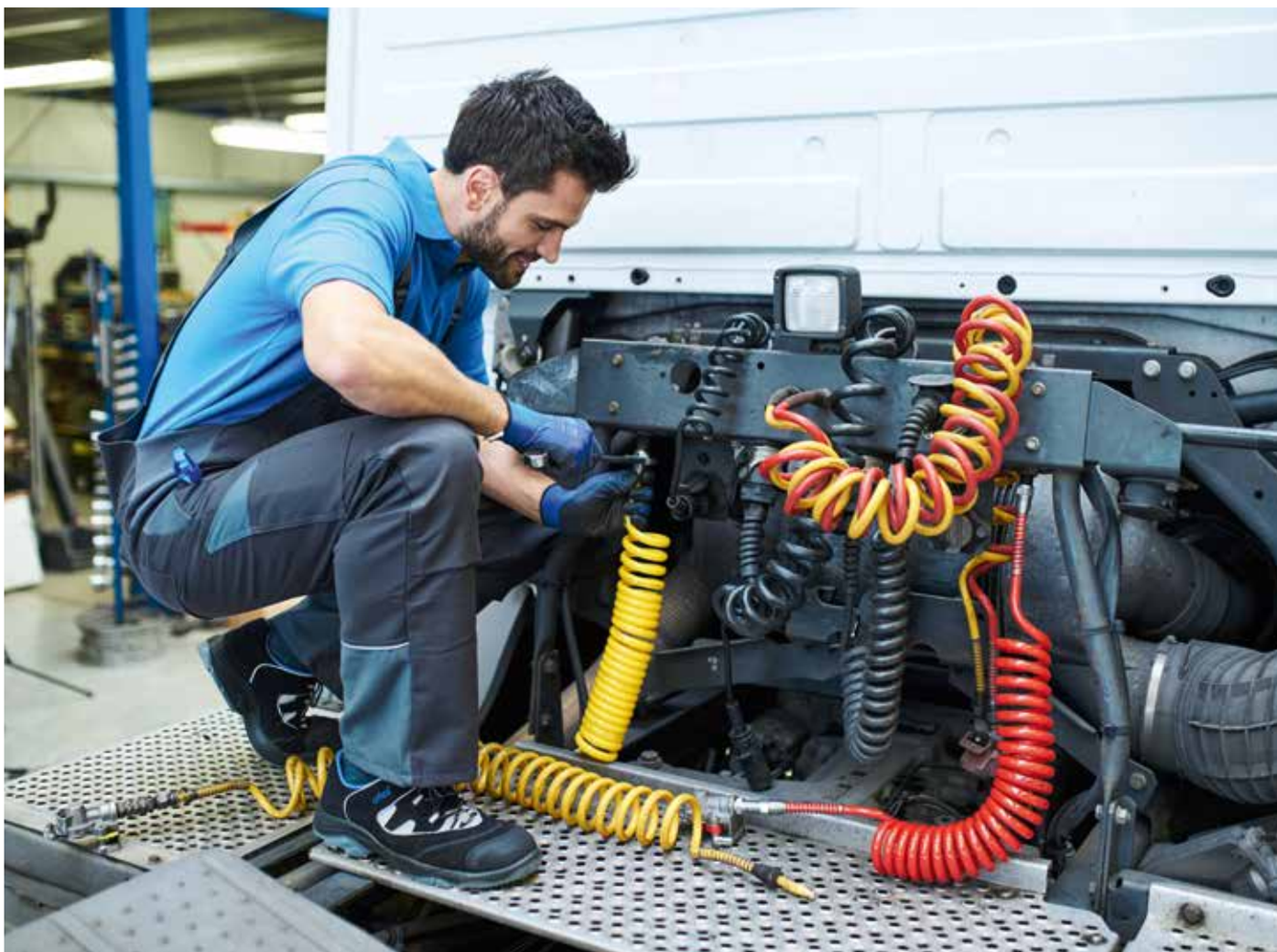


Druckluftbehälter nach EN 286-2

Anschlussgewinde M22 x 1,5
Betriebsdruck max. 15,5 bar
Material Aluminium



Volumen	Länge	∅	Anschluss	Bestell-Nr.
10 l	368 mm	206 mm	3 x Druckluftanschluss, 1 x Entwässerungsanschluss	3612 061 006
15 l	509 mm	206 mm	3 x Druckluftanschluss, 1 x Entwässerungsanschluss	3612 061 501
20 l	500 mm	246 mm	3 x Druckluftanschluss, 2 x Entwässerungsanschluss	3612 462 000
20 l	708 mm	206 mm	3 x Druckluftanschluss, 2 x Entwässerungsanschluss	3612 062 012
30 l	573 mm	276 mm	3 x Druckluftanschluss, 1 x Entwässerungsanschluss	3612 763 002
30 l	709 mm	246 mm	3 x Druckluftanschluss, 1 x Entwässerungsanschluss	3612 463 100
40 l	629 mm	310 mm	3 x Druckluftanschluss, 1 x Entwässerungsanschluss	3613 104 000
40 l	766 mm	276 mm	3 x Druckluftanschluss, 2 x Entwässerungsanschluss	3612 764 001
60 l	605 mm	396 mm	3 x Druckluftanschluss, 1 x Entwässerungsanschluss	3613 966 001
60 l	906 mm	310 mm	3 x Druckluftanschluss, 1 x Entwässerungsanschluss	3613 106 000
60 l	1111 mm	276 mm	3 x Druckluftanschluss, 1 x Entwässerungsanschluss	3612 766 001



Druckluftbehälter nach EN 286-2

Anschluss 3 x Druckluftanschluss, 1 x Entwässerungsanschluss
Anschlussgewinde M22 x 1,5
Material Stahl

Abbildung entspricht 3620 001 545



Volumen	Länge	∅	Betriebsdruck	Bestell-Nr.
5 l	341 mm	154 mm	max. 20 bar	¹ 3620 001 545
10 l	355 mm	206 mm	max. 15,5 bar	3620 020 610
15 l	514 mm	206 mm	max. 15,5 bar	3620 020 615
20 l	509 mm	246 mm	max. 15,5 bar	3620 024 620
20 l	690 mm	206 mm	max. 15,5 bar	3620 020 620
25 l	589 mm	246 mm	max. 15,5 bar	3620 024 625
30 l	583 mm	276 mm	max. 15,5 bar	3620 027 630
37 l	862 mm	246 mm	max. 12,5 bar	3620 024 637
40 l	616 mm	310 mm	max. 12,5 bar	3620 031 040
40 l	927 mm	246 mm	max. 15,5 bar	3620 024 640
60 l	1108 mm	276 mm	max. 15,5 bar	3620 027 660

¹ mit Konsole

Zubehör

Abbildung entspricht 1325 118 407



Beschreibung	Breite	Stärke	Bestell-Nr.
Spannband für Druckluftbehälter	50 mm	2 mm	8001 724 862
Spannband für Druckluftbehälter	40 mm	2 mm	1325 118 407



Lufttrocknerpatrone

Gewindeart Rechtsgewinde

Typ	Betriebsdruck	Anschlussgewinde	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Standard-Kartusche	max. 13 bar	G 1 1/4"	1	7980 000 179	WABCO 432 410 927 2
Standard-Kartusche	max. 14 bar	M39 x 1,5	2	0174 100 202	WABCO 432 410 020 2
Recycling-Kartusche	max. 14 bar	M39 x 1,5	3	3419 851 271	WABCO 432 410 222 7
ASP (Air System Protector Plus)	max. 14 bar	G 1 1/4"		3809 112 282	WABCO 432 911 228 2
ASP (Air System Protector)	max. 14 bar	G 1 1/4"	4	0179 012 282	WABCO 432 901 228 2
Standard-Kartusche	max. 20 bar	M42 x 1,5	5	0174 102 202	WABCO 432 410 220 2



Lufttrocknerpatrone

Betriebsdruck 14 bar
 Gewinde M39 x 1,5
 Gewindeart Rechtsgewinde

Typ	Ausführung	Abb.	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
	mit Ölabscheider (OSC)	1	3400 394 540	Knorr K039454
Reman	mit Ölabscheider (OSC)	2	3403 394 540	Knorr K039454X00
		3	3400 401 001	Knorr II40100F



Lufttrocknerpatronen-Kit für MTC+

Anwendungsbereich
 Lufttrockner, 1-Kammer-System (SDX)
Lieferumfang
 mit Zubehör

Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
3700 093 522	Haldex 93522





Reifen

Abb.	Reifengröße	Profil	Felgenreöße	Profiltiefe	Tragfähigkeitsindex	Rollwiderstand RW	Nasshaftung NH	Rollgeräusch RG	Bestell-Nr.
1	295/60R22.5	ADL67	9.00-22.5"	18.0	149/146L (150/147K)	E	C	73 dB(A)	1217 527 575
1	315/60R22.5	ADL67	9.00-22,5"	18.0	152/148L	E	C	77 dB(A)	1217 527 581
1	315/70R22.5	ADL67	9.00-22.5"	18.0	152/148M (154/150L)	E	C	73 dB(A)	1217 527 587
1	315/80R22.5	ADL67	9.00-22.5"	18.0	154/151M (156/150L)	E	C	73 dB(A)	1217 527 593
2	295/80R22.5	ADR69	9.00-22,5"	22.5	152/149M	D	C	74 dB(A)	1217 527 577
2	315/70R22.5	ADR69	9.00-22,5"	23	152/148M (154/150L)	D	C	74 dB(A)	1217 527 583
2	315/80R22.5	ADR69	9.00-22.5"	23	154/150M (156/150L)	D	C	74 dB(A)	1217 527 590
3	295/80R22.5	ADW80	9.00-22.5"	24	152/148M	E	C	76 dB(A)	1217 527 466
3	315/70R22.5	ADW80	9.00-22.5"	24	152/148M (154/150L)	E	C	76 dB(A)	1217 527 475
3	315/80R22.5	ADW80	9.00-22.5"	24	154/151M (156/150L)	E	C	76 dB(A)	1217 527 476
4	13R22.5	AGC51	9.75-22,5"	18.0	154/151L (156/150K)	D	C	73 dB(A)	1217 527 530
4	315/80R22.5	AGC51	9.00-22,5"	16.5	154/151L (156/150K)	C	C	73 dB(A)	1217 527 589

Fortsetzung nächste Seite ...

... Fortsetzung von voriger Seite

Abb.	Reifengröße	Profil	Felgenreöße	Profiltiefe	Tragfähigkeitsindex	Rollwiderstand RW	Nasshaftung NH	Rollgeräusch RG	Bestell-Nr.
5	295/80R22.5	ASR69	9.00-22.5"	15.5	154/149M	C	C	72 dB(A)	1217 527 516
5	315/70R22.5	ASR69	9.00-22.5"	16.5	156/150L (154/150M)	C	C	74 dB(A)	1217 527 517
5	315/80R22.5	ASR69	9.00-22.5"	16.5	158/150L (154/150M)	C	C	74 dB(A)	1217 527 518
6	315/70R22.5	ASW80	9.00-22.5"	16.5	152/148M (154/150L)	D	C	74 dB(A)	1217 527 474
6	315/80R22.5	ASW80	9.00-22.5"	16.5	154/151M (156/150L)	D	C	74 dB(A)	1217 527 485
7	315/80R22.5	HN08	9.00-22,5"	16.5	154/151L (156/150K)	C	C	71 dB(A)	1217 527 477
8	315/60R22.5	HN227	9.00-22,5"	13	152/148L	C	C	73 dB(A)	1217 527 580
9	13R22.5	HN253	9.00-22.5"	18.0	154/151L (156/150K)	C	C	71 dB(A)	1217 527 419
10	295/60R22.5	HN257	9.00-22,5"	14.5	149/146L (150/147K)	C	C	73 dB(A)	1217 527 572
11	13R22.5	HN352	9.00-22.5"	24	154/151K (156/150G)	D	C	73 dB(A)	1217 527 529
11	315/80R22.5	HN352	9.75-22,5"	23	156/150K	D	C	73 dB(A)	1217 527 588
12	295/60R22.5	HN355	9.00-22,5"	22.5	149/146L (150/147K)	D	C	73 dB(A)	1217 527 573



Reifen

Abb.	Reifengröße	Profil	Felgenreöße	Profiltiefe	Tragfähigkeitsindex	Rollwiderstand RW	Nasshaftung NH	Rollgeräusch RG	Bestell-Nr.
1	295/60R22.5	NEO Fuel D	9.00-22.5"	18.0	150/147K (149/146L)	D	D	74 dB(A)	1217 531 587
1	295/80R22.5	NEO Fuel D	9.00-22.5"	18.0	154/149M	D	B	74 dB(A)	1217 531 589
1	315/70R22.5	NEO Fuel D	9.00-22.5"	18.0	154/150L (152/148M)	C	B	74 dB(A)	1217 531 592
1	315/80R22.5	NEO Fuel D	9.00-22.5"	18.0	156/150L (154/150M)	C	B	74 dB(A)	1217 531 594
2	295/60R22.5	NEO Fuel S	9.00-22.5"	13.5	150/147K (149/146L)	C	D	72 dB(A)	1217 531 588
2	295/80R22.5	NEO Fuel S HL	9.00-22.5"	14.5	154/149M	B	B	72 dB(A)	1217 531 590
2	315/70R22.5	NEO Fuel S HL	9.00-22.5"	14.5	156/150L (154/150M)	B	B	72 dB(A)	1217 531 593
2	315/80R22.5	NEO Fuel S HL	9.00-22.5"	14.0	158/150L (154/150M)	B	B	72 dB(A)	1217 531 595



Signalhorn

Ausführung	Metallgehäuse mit Feuchtigkeitsschutz
Frequenz	355 Hz
Leistungsaufnahme	66 W
Spannung	12 V
∅	100 mm
Schallpegel	115 dB(A)
Höhe	122 mm
Tiefe	54 mm

Bestell-Nr.
9501 241 866
Vergleichs-Nr.
HELLA 3AL 002 952-441


Druckluft-Zweikanal-Fanfare pneumatisch

Haube und Schalltrichter verchromt, Fuß mattschwarz

Frequenz	300/320 Hz
Leistungsaufnahme	20 W
Ausführung	mit 2 Schalltrichtern
∅	80 mm
Länge	370/415 mm
Breite	160 mm
Höhe	78 mm
Betriebsdruck	4-8,5 bar
Anschluss	Rohrstutzen
Prüfzeichen	E3 42926

300 Hz (Schalltrichter 295 mm lang), 320 Hz (Schalltrichter 340 mm lang)

Anwendungsbereich

für Fahrzeuge mit Druckluftbremsanlage

Lieferumfang

mit Zubehör

Bestell-Nr.
0005 411 001
Vergleichs-Nr.
HELLA 3PB 005 411-001


Druckluft-Fanfare pneumatisch

Schallpegel	118 dB(A)
Frequenz	350 Hz
Leistungsaufnahme	108 W
Spannung	24 V
Ausführung	mit gebogenen Schalltrichter, mit Entstördiode
∅	122 mm
Länge	175 mm
Höhe	195 mm
Betriebsdruck	6-8,3 bar
Anschluss	Rundsteckanschluss ∅ 4 mm
passend für	Druckluftrohr ∅ 8 mm

Anwendungsbereich

für Fahrzeuge mit Druckluftbremsanlage

Bestell-Nr.
0004 206 031
Vergleichs-Nr.
HELLA 3PA 004 206-031




Druckluft-Fanfare

pneumatisch

Gehäuse aus stabilem Druckguss, grauer Schalltrichter aus Kunststoff

Schallpegel	118 dB(A)
Frequenz	400 Hz
Leistungsaufnahme	48 W
Spannung	24 V
Ausführung	offen
Ø	119 mm
Länge	311 mm
Breite	90 mm
Höhe	97 mm
Betriebsdruck	6-8,3 bar
Befestigung	2 x M10
Anschluss	Flachsteckanschlüsse 6,3 mm
passend für	Druckluftrohr Ø 10 mm

Anwendungsbereich

für Fahrzeuge mit Druckluftbremsanlage

Bestell-Nr.

0004 206 011

Vergleichs-Nr.

HELLA 3PA 004 206-011



4

Universelle Fahrzeugteile für Volvo Trucks



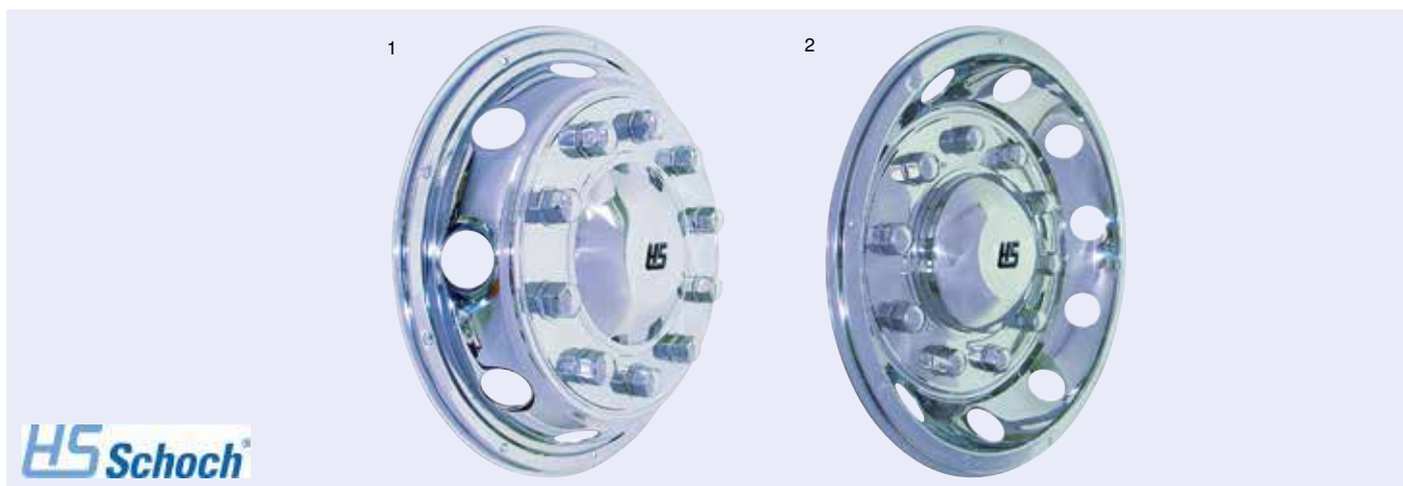
Radzierblende

Classic

Vorderachse Supersingle, Hinterachse scheibengebremst

Größe	22,5"
Einbauort	vorne/hinten
Material	Edelstahl

Ausführung	Abb.	Bestell-Nr.
geschlossen	1	9199 847 077
offen	2	9199 847 076



Radzierblende

Grand Prix

Ausführung mit Sprengringhalter
Größe 22,5"
Material Edelstahl

Einbauort	Abb.	Bestell-Nr.
vorne	1	8600 042 050
hinten	2	8600 045 792



Radzierblende

Ausführung mit Sprengringhalter
Größe 22,5"
Material Edelstahl

Einbauort	Abb.	Bestell-Nr.
vorne	1	8600 045 791
hinten	2	8600 032 055



Radbolzenabdeckring offen

Ausführung für Stahlfelgen
Lochanzahl 10
Größe 22,5"
Material Edelstahl

Bestell-Nr.

1002 001 803



Radzierblende

Typ 1, universell passend

- schnelle Montage (ca. 2 Minuten pro Rad)
- kein Lösen der Radbolzen oder Muttern erforderlich
- das Rad kann abmontiert werden, ohne die Kappe zu entfernen

Ausführung vorne

Anwendungsbereich

für alle Felgen mit stark geschwungenem Felgenhorn

Zentralkappe im Lieferumfang nicht enthalten – bitte separat bestellen!

Einbauort

vorne 8610 704 100
hinten 8610 704 200

Zubehör

Beschreibung

Zentralkappe 8604 501 505



Radzierblende

Ausführung grundiert
Lochanzahl 10
∅ 335 mm
Bohrungs-∅ 24 mm
Material Edelstahl

Bestell-Nr.

8601 720 200



Radzierblende

Lochanzahl 10
∅ 335 mm
Bohrungs-∅ 24 mm
Material Edelstahl
Oberfläche poliert

Bestell-Nr.

8600 702 500



Radzierblende

Lochanzahl	10
∅	335 mm
Bohrungs-∅	24 mm
Material	Edelstahl
Oberfläche	poliert

Bestell-Nr.

8600 700 200



Radbolzenabdeckring geschlossen

Größe	22,5"
Lochanzahl	10
Material	Edelstahl

Ausführung

Bestell-Nr.

für Stahlfelgen

8600 001 800

für Aluminiumfelgen

8600 007 801



Radmutterschutzkappe

Schlüsselweite

Bestell-Nr.

32 mm

1002 001 210

33 mm

1002 001 310



Radmutterschutzkappe

Schlüsselweite	Höhe	Oberfläche	Bestell-Nr.
32 mm	46,5 mm	chrom	8600 000 060
32 mm	46,5 mm	schwarz	8600 000 050
33 mm	50 mm	chrom	8600 000 080
33 mm	50 mm	schwarz	8600 000 070





Kompressorkühlbox

Coolfreeze CDF 36

vollhermetischer Kompressor mit integrierter Steuerelektronik, Unterspannungsschutz für Starterbatterie, elektronische Sicherung/automatischer Verpolungsschutz, dynamisch belüfteter Drahtrohrkondensator, Alu-Rollbond-Verdampfer, Wärmeabführung nach außen durch kollektorlosen, verschleißfreien Lüfter, abnehmbarer Deckel (Deckelanschlag vorne), Digitalanzeige, LED-Innenbeleuchtung

Volumen	31 l
Spannung	12/24 V DC
Breite x Höhe x Tiefe	560 x 380 x 340 mm
Gewicht	17 kg

Stromverbrauch: 0,75 Ah/h bei +20 °C Umgebungstemperatur, 1,13 Ah/h bei +32 °C Umgebungstemperatur (jeweils bei +5 °C Geräte-Innentemperatur)
mittlere Leistungsaufnahme ca. 45 W

Anwendungsbereich

für Normal- und Tiefkühlung

Lieferumfang

DC-Anschlusskabel

TÜV/GS-geprüft, e-zertifiziert



Bestell-Nr.

1885 330 186



Kühlbox

TropiCool

7-stufige Temperaturregelung im Heiz- und Kühlbetrieb, LED-Temperaturanzeige, Memory-Funktion speichert letzte Einstellung, Folientastatur schützt Elektronik vor Staub und Feuchtigkeit, thermoelektrisch (Peltier-System), Kühlung bis 30 °C unter Umgebungstemperatur, Heizen bis +65 °C, TC-Spezialelektronik, Vorrangschaltung für Netzbetrieb, intelligente Energiesparschaltung, dynamische Innenbelüftung, verschleißfreie Lüfter, Polyurethan (PU)-Vollausschäumung

Spannung	12/24 V
Energieeffizienzklasse	A++
Material	Spritzguss
Farbe	dunkelgrau/hellgrau

Energieverbrauch (12 V) 46 W
Energieverbrauch (24 V) 50 W
Energieverbrauch (230 V) 64 W

TÜV/GS-geprüft, e-zertifiziert



Abbildung entspricht 1885 330 181

Modell	Volumen	Breite x Höhe x Tiefe	Gewicht	Bestell-Nr.
TCX 21	20 l	450 x 420 x 303 mm	6 kg	1885 330 181
TCX 35	33 l	550 x 460 x 376 mm	10 kg	1885 330 182

↗ DOMETIC

Kühlbox

CoolFun CX-18

Stehhöhe für 1,5-Liter-Mehrwegflaschen, kalt/warm umschaltbar, Kabelfach im Deckel integriert

Volumen	25 l
Spannung	12/24 V DC
Breite x Höhe x Tiefe	396 x 394 x 296 mm
Gewicht	3,7 kg

Kühlen max. ca. 20 °C unter Umgebungstemperatur, Heizen ca. +65 °C
mittlere Leistungsaufnahme 42 W

Lieferumfang

DC-Anschlusskabel

TÜV/GS-geprüft

Bestell-Nr.

1883 501 290



↗ DOMETIC

Kühlbox

CoolFun CX-28

automatische Umschaltung 12/24 V, Stehhöhe für 2-Liter-Mehrwegflaschen, Kühl- und Heizfunktion

Volumen	28 l
Spannung	12/24 V DC
Breite x Höhe x Tiefe	490 x 400 x 330 mm
Gewicht	6,5 kg

Kühlen max. ca. 20 °C unter Umgebungstemperatur, Heizen ca. +65 °C
mittlere Leistungsaufnahme 55 W

Lieferumfang

DC-Anschlusskabel, Trenngitter

TÜV/GS-geprüft

Bestell-Nr.

9712 812 240



↗ DOMETIC

Mikrowelle

Roadmate MWO-24

innenbeleuchtet, mit Drehteller, 30-Minuten-Timer, Automatik-Programm, Tür mit Sicherheitsmechanismus

Spannung	24 V
Leistung	750 W
Fassungsvermögen	17 l
Breite x Höhe x Tiefe	460 x 247 x 347 mm
Kabellänge	3 m

Bestell-Nr.

1883 533 011





Kaffeemaschine

Edelstahlkanne ist in einer Vertiefung aufgestellt, so dass sie nicht umkippen kann, einfach montierbar

Ausführung für 6 Tassen
 Spannung 24 V
 Leistung 500 W

Bestell-Nr.

9199 040 006

Ersatzteile

Beschreibung

Bestell-Nr.

Ersatz-Kaffeekanne

8000 003 690

DOMETIC

Wasserkocher

PerfectKitchen MCK 750-24

robuste Relais-technik, automatische Abschaltung bei Erreichen des Siedepunktes, Trockenkochschutz, Betriebsanzeige

Fassungsvermögen 0,75 l
 Spannung 24 V
 Farbe schwarz/alusilber

Anwendungsbereich

speziell für mobile Einsätze entwickelt

Lieferumfang

Befestigungskit für Wand- oder Bodenmontage

Bestell-Nr.

9710 075 024



Standheizung

Airtronic D2

Spannung 24 V
 Leistung 2200 W
 Länge x Breite x Höhe 310 x 115 x 122 mm

Bestell-Nr.

9192 116 050

Zubehör

Abbildung entspricht 9190 201 001

Beschreibung

Bestell-Nr.

Steuergerät

9190 201 001

Schaltuhr

3850 041 500

Glühstift

9190 010 300

Bedieneinheit

3562 702 108



DOMETIC

Wechselrichter

PerfectPower

auch für Verbraucher mit PFC-Steuerung geeignet, Verpolungsschutz durch austauschbare Sicherungen, über externen Schalter ein-/ausschaltbar, einzeln verstellbare, aufsteckbare Montagefüße

Eingangsspannung 24 V DC
Ausgangsspannung 230 V AC

e-zertifiziert

Abbildung entspricht 9718 200 240

Typ	Leistung	Bestell-Nr.
PP 404	350 W	9718 200 240
PP 604	550 W	9710 840 024



DOMETIC

Wechselrichter

PerfectPower

integrierte Netzvorrangschaltung, überlast- und kurzschlussicher, über externen Schalter ein-/ausschaltbar, Anschluss für Fernbedienung, einzeln verstellbare, aufsteckbare Montagefüße

Eingangsspannung 24 V DC
Ausgangsspannung 230 V AC

e-zertifiziert

Abbildung entspricht 9718 100 241

Typ	Leistung	Bestell-Nr.
PP 1004	1000 W	9718 100 241
PP 2004	2000 W	9718 200 024



DOMETIC

Spannungswandler

PerfectPower DCDC12

hoher Wirkungsgrad (bis zu 90 %), geringe Wärmeentwicklung, kompakte Bauweise, geringes Gewicht, einfache Montage

Eingangsspannung 20-30 V DC
Ausgangsspannung 13,8 V DC
Eingangsruhestrom 8 mA

e-zertifiziert

Bestell-Nr.

9718 202 412



Funkgerät

Danita 3000Multi

Kann nach den Einzelspezifikationen jedes europäischen Landes eingestellt werden wie z. B. FM- und AM-Modulation und korrekte Frequenz. Auch bei Unkenntnis der genauen Spezifikationen eines Landes kann das Gerät mit der universellen Einstellung CE in jedem europäischen Land benutzt werden.

Breite 140 mm
Höhe 38 mm
Tiefe 194 mm

Lieferumfang

Mikrofon, Mikrofonhalter, Stromanschlusskabel und Montagebügel

Bestell-Nr.

8000 009 304

Ersatzteile/Zubehör

Abbildung entspricht 8000 001 129

Beschreibung

Einbaurahmen, Danita 2000/3000Multi

Bestell-Nr.

8000 001 129

Ersatzmikrofon, 6-polig

Bestell-Nr.

3910 045 205



Mikrofon

für CB-Funkgerät

für Danita 1240/640/2000

Ausführung 4-polig

Lieferumfang

Mikrofon mit Kabel

Bestell-Nr.

8000 001 126



Antenne

Danita S27F

Frequenz 26,965-27,405 MHz

Impedanz 50 Ω

Länge 57 mm

Bandbreite, max. 100 W

Lieferumfang

mit 4 m Kabel

Bestell-Nr.

3910 034 149





Funkgerät

XM3003e, CB Mobile Radio, mit Einbaurahmen

6 umschaltbare Frequenztabelle, Multifunktions-LED-Anzeige, RF-gain, Direktschaltung für Kanal 19, 6-polige Mikrofonbuchse, Buchse für externen Lautsprecher, robustes Trucker-Mikrofon

Spannung 12/24 V

Bestell-Nr.

9190 700 077

Zubehör

Abbildung entspricht 9713 061 000

Beschreibung

Bestell-Nr.

Mobilantenne Hawaii, Länge 750 mm

9713 061 000

Antenne Maryland, Länge 1550 mm

9713 070 053



Funkgerät

XM 3082, CB Mobile Radio, mit Einbaurahmen

LC-Kanalanzeige, Balkenanzeige für Signalstärke, griffiger Kanalwähler auf der Frontplatte, Squelch-Einsteller, ANL automatischer Störbegrenzer, Buchse für externen Zusatzlautsprecher (3,5 mm), Elektret-Mikrofon mit 4-poligem Stecker, ideal für Packet-Radio, Einschubhalterung mit Akustikkanal, kein Zusatz-Lautsprecher erforderlich, sichere, TÜV-gerechte Unterbringung sowie schnelle und einfache Entnahme des Funkgerätes, Kanäle 80 FM/4 W, 80 AM/1 W

Abmessung 116 x 36 x 168 mm

Lieferumfang

CB-Funkgerät, Einbaurahmen inklusive Montage-Kit, Elektret-Mikrofon, Montagebügel und Befestigungsschrauben, DC-Anschlusskabel, Bedienungsanleitung

Bestell-Nr.

9190 300 610



Funkgerät

XM 3082, CB Mobile Radio

LC-Kanalanzeige, Balkenanzeige für Signalstärke, griffiger Kanalwähler auf der Frontplatte, Squelch-Einsteller, ANL automatischer Störbegrenzer, Buchse für externen Zusatzlautsprecher (3,5 mm), Elektret-Mikrofon mit 4-poligem Stecker, ideal für Packet-Radio, Kanäle 80 FM/4 W, 80 AM/1 W

Abmessung 168 x 36 x 116 mm

Lieferumfang

CB-Funkgerät, Elektret-Mikrofon, Montagebügel und Befestigungsschrauben, DC-Anschlusskabel, Bedienungsanleitung

Bestell-Nr.

9713 001 030

Zubehör

Abbildung entspricht 9710 050 015

Beschreibung

Bestell-Nr.

Einbaurahmen, mit Akustikkanal

9710 050 015

Ersatzmikrofon, mit Kabel

9713 001 370





Funkgerät

AE 6491

Multi-Standard CB-Funkgerät mit Frontlautsprecher und DIN-Einbaurahmen, Weitwinkel LCD-Anzeigefeld für Kanal, S-/Power-Meter und Statusanzeigen, Länderumschaltung, AM/FM-Umschaltung, 6-polige Mikrofonbuchse auf Frontblende, 5 Kanalspeicher, SCAN-Funktionen für alle Kanäle, Kanal 9/19-Direkttaste, Tastentöne und Roger Beep schaltbar, Automatikselch ASQ oder normaler Rauschsperreregler SQ wählbar, gleichzeitige Anzeige im Display: Kanal und Frequenzeinstellung, Kanaldrehschalter, Elektret-Mikrofon mit zusätzlichen UP/DOWN/ASQ-Tasten, Flash-EEPROM Memory für alle Einstellungen, 2 Farben für die Displaybeleuchtung wählbar, Displaybeleuchtung dimmbar, Frontlautsprecher: 3 W, 8 Ω, 12/24 V Stromversorgung

Abmessung 188 x 131 x 57 mm

- 80 Kanäle FM (4 W): dE für D, CZ, SK 80 FM 4 Watt, 40 AM 4 Watt
- 40 Kanäle FM (4 W), 40 Kanäle AM (4 W): EU
- 40 Kanäle FM (4 W), 40 Kanäle AM (4 W): Po für Polen
- 40 Kanäle UK, 40 EC Kanäle FM (4W): U für GB

Lieferumfang

Elektret-Mikrofon, 12/24 V DC Stromkabel mit Inline-Sicherung, Standard-Montagehalterung mit Montageschrauben, Mikrofonhalterung, DIN-Montagesatz (1 DIN-Einbaurahmen und 2 Ausbauschlüssel), Bedienungsanleitung

Bestell-Nr.

1198 500 002

Zubehör

Abbildung entspricht 1198 500 009

Beschreibung

Bestell-Nr.

Mikrofon

1198 500 009

Lautsprecher CBL 500, Abmessung 65 x 65 x 55 mm

9713 070 048

Antenne Kentucky, Länge 750 mm

9713 060 044



Funkgerät

XH 9006e

professionelles Handfunkgerät mit 6 umschaltbaren Frequenztabellen, staub- und spritzwassergeschützt, beleuchtbares LC-Display, Sendeleistung schaltbar (high/low), Suchlauf, Monitorfunktion, Prioritätskanal, Zweikanal-Überwachung, ASC (automatische Rauschsperrung), Roger Beep Funktion, ANL (automatischer Störbegrenzer), Tastatursperre, Quittungston, Batteriesparschaltung, Batteriezustandsanzeige, Buchse für externes optionales Mikrofon, Buchse für externen optionalen Lautsprecher

Breite x Höhe x Tiefe 61 x 134 x 44 mm

Schutzart IP54

Gewicht 360 g

Lieferumfang

Li-Ion-Akku 7,4 V/2100 mAh, Gummiwendelantenne, Steckerlader, Metall-Gürtelclip

Bestell-Nr.

7000 020 060



Zubehör

Abbildung entspricht 9190 071 573

Beschreibung

Bestell-Nr.

Handmikrofon

9190 071 573

Mobil-Adapter mit CB-Antennenanschluss und Zigarettenanzünderstecker wird anstelle des Akkus eingesetzt, inkl. Fahrzeughalterung

7000 071 574

Ladekabel mit Zigarettenanzünderstecker

7000 071 575

Li-Ion-Akku 7,4 V/2100 mAh

7071 570 000



Antenne

Carolina, für CB-Funkgerät

1/2 Lambda, mit DV-AR Fuß (klein), Strahler aus rostfreiem Stahl

Frequenz 26-28 Hz
 Impedanz 50 Ω
 Belastbarkeit, max. 120 W PEP
 Länge 430 mm

SWR: < 1,1 (einstellbar), Gewinn: +3 dB, Bandbreite: 600 kHz

Lieferumfang
 inklusive Kabel

Bestell-Nr.

9500 060 042



Thermopapier

durch die herstellerübergreifende Zulassung ist sowohl ein flexibler Einsatz als auch eine mengen- und kostenoptimierte Lagerhaltung möglich

Verpackungseinheit 3

Anwendungsbereich
 für digitale Fahrtenschreiber (EG-Kontrollgeräte)

Bestell-Nr.

9689 030 203





Starterbatterie

12 V, gefüllt und geladen

Das breite Sortiment an EUROPART Starterbatterien für NKW und PKW zeichnet sich neben dem wirtschaftlichen Preis-Leistungs-Verhältnis besonders aus durch gute Startkraft, geringen Wasserverbrauch, universelle Einsatzmöglichkeiten, Belastbarkeit, Haltbarkeit und Zuverlässigkeit. Dabei entsprechen die Qualitätsanforderungen der EUROPART Starterbatterie selbstverständlich den allgemeinen DIN/EN-Normen.

Bauart Heavy Duty
 Schaltung 3
 Polart 1
 Bodenleiste B00



Typ	CCA	Kapazität	Länge x Breite x Höhe	Bestell-Nr.
655 013 090	900 A [EN]	155 Ah	513 x 223 x 223 mm	9560 643 173
680 032 100	1000 A [EN]	180 Ah	513 x 223 x 223 mm	9560 680 323
725 012 115	1150 A [EN]	225 Ah	518 x 276 x 242 mm	9560 710 143



Starterbatterie

EUROPART Plus, 12 V, gefüllt und geladen

zusätzlich zu den Produktvorteilen der EUROPART Standard-Starterbatterie ist die EUROPART Plus absolut wartungsfrei, verfügt über eine Zentralentgasung, einen Sicherheitsdeckel mit Rückzündschutz, Ca/Ca-Technologie (Calcium/Calcium-Technologie)

Bauart Super Heavy Duty
 Norm EN-4, V3
 Schaltung 3
 Polart 1
 Bodenleiste B00



Abbildung entspricht 9560 680 325

Typ	CCA	Kapazität	Länge x Breite x Höhe	Bestell-Nr.
680 032 100	1000 A [EN]	180 Ah	513 x 223 x 223 mm	9560 680 325
725 012 115	1150 A [EN]	225 Ah	518 x 276 x 242 mm	9560 710 145



Starter- und Versorgungsbatterie

Promotive EFB, 12 V, gefüllt und geladen

für NFZ mit moderner Elektronikausstattung, überzeugt dauerhaft durch hohe Leistung, große Zuverlässigkeit und eine **bis zu 40 % längere Lebensdauer**, überragende Vibrationsfestigkeit, erfüllt selbst die höchsten Anforderungen für die Installation im Heckenbau, patententierter Säurezirkulator verhindert die Säureschichtung in der Batterie, 100 % wartungsfrei

Schaltung 3
 Polart 1
 Bodenleiste B00

Anwendungsbereich

NFZ und Busse mit höchstem Energiebedarf



Typ	CCA	Kapazität	Länge x Breite x Höhe	Bestell-Nr.
690 500 105	1050 A [EN]	190 Ah	513 x 223 x 223 mm	9560 690 500
740 500 120	1200 A [EN]	240 Ah	518 x 276 x 242 mm	9560 740 500

4
 Universelle Fahrzeugteile für Volvo Trucks





Starterbatterie

Promotive Silver, 12 V, gefüllt und geladen

absolut wartungsfrei, Labyrinth-Sicherheitsdeckel mit Rückzündschutz, Zentralentgasung, bis 18 Monate lagerfähig, Optimierung des Stromflusses durch PowerFrame®-Gittertechnologie für besonders geringen Widerstand und bestmögliche Leitfähigkeit, erweiterte OE-Technologie

Bauart	Super Heavy Duty
Norm	EN-4, V3
Schaltung	3
Polart	1
Bodenleiste	B00

Anwendungsbereich

NFZ und Busse mit besonders großem Energiebedarf



Abbildung entspricht 9560 680 110

Typ	CCA	Kapazität	Länge x Breite x Höhe	Bestell-Nr.
680 108 100	1000 A [EN]	180 Ah	513 x 223 x 223 mm	9560 680 110
725 103 115	1150 A [EN]	225 Ah	518 x 276 x 242 mm	9560 725 104



Starterbatterie

Promotive Blue, 12 V, gefüllt und geladen

absolut wartungsfrei, Labyrinth-Sicherheitsdeckel mit Rückzündschutz, Zentralentgasung, bis 15 Monate lagerfähig, Optimierung des Stromflusses durch PowerFrame®-Gittertechnologie für besonders geringen Widerstand und bestmögliche Leitfähigkeit, erweiterte OE-Technologie

Typ	670 103 100
CCA	1000 A [EN]
Kapazität	170 Ah
Länge x Breite x Höhe	513 x 223 x 223 mm
Schaltung	3
Polart	1
Bodenleiste	B00

Anwendungsbereich

NFZ mit normalem Energiebedarf



Bestell-Nr.

9560 670 102



Starterbatterie

Promotive Black, 12 V, gefüllt und geladen

geringe Selbstentladung dank Hybrid-Technologie, bis zu 12 Monate lagerfähig, lange Lebensdauer und hohe Zyklenfestigkeit

Norm	EN-2, V1
Bauart	Heavy Duty
Schaltung	3
Polart	1
Bodenleiste	B00

Abbildung entspricht 9560 501 309



Typ	CCA	Kapazität	Länge x Breite x Höhe	Bestell-Nr.
655 013 090	900 A	155 Ah	513 x 223 x 223 mm	9560 501 309
720 018 115	1150 A	220 Ah	518 x 276 x 242 mm	9560 720 018

220 Tage auf der Straße.
Bis zu **45 Grad** am Tag.
Eine Batterie,
die Sie nie im Stich lässt.



Die VARTA® Promotive EFB

- Die effektivste Lösung für hohen Energiebedarf
- Bis zu 40 % längere Lebensdauer
- Verhindert Stillstandszeiten

Weitere Informationen erhalten Sie
bei Ihrem Vertriebspartner oder unter
www.varta-automotive.com

Alles startet mit  **VARTA®**



H1-Halogen-Scheinwerferlampe

Lampensockel P 14,5 s
Leistung 70 W
Spannung 24 V

Anwendungsbereich
für Abblend-, Fern- und Nebelscheinwerfer

Bestell-Nr.

8900 040 100



H3-Halogen-Scheinwerferlampe

Lampensockel PK 22 s
Leistung 70 W
Spannung 24 V

Anwendungsbereich
für Abblend-, Fern-, Nebel- und Arbeitsscheinwerfer

Bestell-Nr.

8900 009 000



H4-Halogen-Scheinwerferlampe

Lampensockel P43t-38
Leistung 75/70 W
Spannung 24 V

Anwendungsbereich
für Abblend-, Fern- und Nebelscheinwerfer

Ausführung

Bestell-Nr.

8900 006 000

Heavy Duty

8900 008 000



H7-Halogen-Scheinwerferlampe

Lampensockel PX 26 d
Leistung 70 W
Spannung 24 V

Anwendungsbereich
für Abblend-, Fern- und Nebelscheinwerfer

Ausführung

Bestell-Nr.

8900 001 030

Heavy Duty

8900 581 060





Scheinwerferlampe

Lampenart R2
 Spannung 24 V
 Leistung 55/50 W
 Lampensockel P45t-41

Anwendungsbereich
 für Hauptscheinwerfer

Bestell-Nr.	8900 040 050
--------------------	---------------------



Glühlampe

Lampenart P21W
 Spannung 24 V
 Leistung 21 W
 Lampensockel BA 15 s

Anwendungsbereich
 für Blink-, Brems-, Nebelschluss- und Rückfahrleuchte

Ausführung	Bestell-Nr.
	8900 003 000
Heavy Duty	8900 010 000



Glühlampe

Lampenart P21/5W
 Spannung 24 V
 Leistung 21/5 W
 Lampensockel BAY 15 d

Anwendungsbereich
 für Brems-, Schluss- und Nebelschlussleuchte

Bestell-Nr.	8900 013 000
--------------------	---------------------



Glühlampe

Lampenart PY21W
 Spannung 24 V
 Leistung 21 W
 Lampensockel BAU 15 s

Anwendungsbereich
 für Blinkleuchte

Bestell-Nr.	2750 003 496
--------------------	---------------------





Glühlampe

Lampenart T4W
 Spannung 24 V
 Leistung 4 W
 Lampensockel BA 9 s

Anwendungsbereich

für Begrenzungs-, Innen- und Kennzeichenleuchte

Ausführung	Bestell-Nr.
	8900 004 000
Heavy Duty	8900 030 080



Glühlampe

Anzeigelampe

Lampenart T2W
 Spannung 24 V
 Leistung 2 W
 Lampensockel BA 9 s

Anwendungsbereich

für Begrenzungs- und Innenraumleuchte

Ausführung	Bestell-Nr.
	8900 016 000



Glühlampe

Lampenart R5W
 Spannung 24 V
 Leistung 5 W
 Lampensockel BA 15 s

Anwendungsbereich

für Schluss-, Kennzeichen-, Positions- und Innenleuchte

Ausführung	Bestell-Nr.
	8900 001 000
Heavy Duty	8900 011 000



Glühlampe

Lampenart R10W
 Spannung 24 V
 Leistung 10 W
 Lampensockel BA 15 s

Anwendungsbereich

für Schluss-, Kennzeichen-, Positions- und Innenleuchte

Ausführung	Bestell-Nr.
	8900 002 000
Heavy Duty	8900 012 000





Halogen-Glühlampe

Lampenart H21W
 Spannung 24 V
 Leistung 21 W
 Lampensockel BAY 9 s

Anwendungsbereich

für Blink-, Brems-, Nebelschluss-, Rückfahr- und Innenraumleuchte

Bestell-Nr.

2750 004 356



Glühlampe

Soffitte

Spannung 24 V
 Lampensockel SV 8,5
 Ø 11 mm

Anwendungsbereich

für Schluss-, Kennzeichen-, Positions- und Innenraumleuchte

Lampenart	Leistung	Länge	Bestell-Nr.
C5W	5 W	35 mm	8900 005 000
S (10W)	10 W	43 mm	8900 040 060



Glühlampe

Kunststoffsockellampe

Lampenart Bax
 Spannung 24 V
 Leistung 1,2 W
 Lampensockel BAX 8,5 d
 Gehäusefarbe grau

Anwendungsbereich

für Instrumentenbeleuchtung

Bestell-Nr.

3610 004 068



Glühlampe

Glassockellampe

Spannung 24 V

Anwendungsbereich

für Instrumentenbeleuchtung, Begrenzungs- und Blinkleuchten

Lampenart	Leistung	Lampensockel	Ø	Länge	Bestell-Nr.
WBT5	1,2 W	W2 x 4,6 d	5 mm	20 mm	3610 002 741
W3W	3 W	W2,1 x 9,5 d	10 mm	26,8 mm	3610 002 841
W5W	5 W	W2,1 x 9,5 d	10 mm	26,8 mm	8900 040 130



PHILIPS**Gasentladungslampe****Xenon Vision**

Spannung 85 V

Leistung 35 W

Anwendungsbereich

für Haupt- und Fernscheinwerfer

Abbildung entspricht 2740 477 433

Lampenart	Lampensockel	Bestell-Nr.
D1R	PK 32 d-3	2740 475 033
D2S	P 32 d-2	2740 477 433

**Glühlampenschrank****inklusive Lampentester**

bestückt mit Grundsortiment, robustes Metallgehäuse, abschließbar, mit 2 praktischen Schubladen für Signallampen und Visitenkartenhalter

Abmessung 370 x 176 x 595 mm

Lieferumfang

- 40 Stück H7-Halogen-Scheinwerferlampen, 24 V (8900 001 030)
- 10 Stück H4-Halogen-Scheinwerferlampen, 24 V (8900 006 000)
- 10 Stück H3-Halogen-Scheinwerferlampen, 24 V (8900 009 000)
- 10 Stück H1-Halogen-Scheinwerferlampen, 24 V (8900 040 100)
- 40 Stück Glühlampen, P21W, 24 V (8900 003 000)
- 10 Stück Glühlampen, P21/5W, 24 V (8900 013 000)
- 40 Stück Glühlampen, R10W, 24 V (8900 002 000)
- 40 Stück Glühlampen, R5W, 24 V (8900 001 000)
- 40 Stück Glühlampen, W5W, 24 V (8900 040 130)
- 10 Stück Glühlampen, T4W, 24 V (8900 004 000)
- Lampentester

Ausführung

250-teilig

Bestell-Nr.

8900 019 000





LED-Tagfahrleuchten-Set LEDayFlex, 2 x 5 LED-Lichtmodule

Ausführung	mit Positionslicht
Einbauseite	links/rechts
Spannung	12/24 V
Ø	30 mm
Form	rund

Bestell-Nr.

0010 458 811

Vergleichs-Nr.

HELLA 2PT 010 458-711



LED-Zusatz-/Fernscheinwerfer mit 6 Haupt-LEDs

robustes Aluminiumgehäuse, schwarz lackiert

Ausführung	mit LED-Positionslicht
Referenzzahl	17,5
Spannung	10-32 V
Lichtstrom	4500/3800 lm
Leistungsaufnahme	60 W
Ø	222,4 mm
Höhe	232 mm
Tiefe	79 mm
Schutzart	IP67

EMV Zulassung

Bestell-Nr.

1007 270 913



H7-Zusatzscheinwerfer

Visby

Ausführung	mit LED-Ring für Positionslicht
Referenzzahl	ECE Ref. 25
Spannung	12/24 V
Leistungsaufnahme	55/70 W
Ø	220 mm
Höhe	242 mm
Tiefe	119 mm
Anschluss	mit Kabel
Kabellänge	150 mm
Typ	Anbau
Schutzart	IP65

Lieferumfang

mit Glühlampe

E-Zulassung

Bestell-Nr.

1007 270 774





H7-Fernscheinwerfer

Ausführung	mit Positionslicht	Ø	223 mm
Referenzzahl	ECE Ref. 25	Höhe	235 mm
Spannung	12/24 V	Tiefe	122 mm
Lampenart	H7/T10	Schutzart	IP56
Leistungsaufnahme	55/70 W		

Lieferumfang
ohne Glühlampen

Lichtscheibenfarbe	Abb.	Bestell-Nr.
blau	1	1007 000 015
klar	2	1007 000 016



H1-Fernscheinwerfer Rallye 3003

mit Chromring

Ausführung	mit LED-Positionslicht	Höhe	242 mm
Referenzzahl	ECE Ref. 25	Tiefe	124 mm
Spannung	12/24 V	Farbe	klar
Ø	222 mm	Typ	Anbau

Lieferumfang
ohne Glühlampe

Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
0009 797 431	HELLA 1F8 009 797-431



H1-Zusatzfernscheinwerfer Luminator-Chromium-Celis

Ausführung	mit LED-Positionslicht	Höhe	232,5 mm
Referenzzahl	ECE Ref. 17,5	Tiefe	129,5 mm
Einbauseite	links/rechts	Farbe	klar
Spannung	12/24 V	Typ	Anbau
Ø	224,5 mm		

Lieferumfang
ohne Glühlampe

Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
0007 560 211	HELLA 1F8 007 560-211





H7-Zusatzfernsecheinwerfer Jumbo 320 FF

Referenzzahl	ECE Ref. 37,5
Einbauseite	links/rechts
Spannung	12/24 V
Breite	245 mm
Tiefe	108,5 mm
Typ	Anbau, stehend



Abbildung entspricht 9260 001 387

Ausführung	Höhe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
mit LED-Positionslicht	141 mm	9260 001 387	HELLA 1FE 008 773-081
mit Positionslicht	161 mm	0008 773 041	HELLA 1FE 008 773-041



strands
-lighting division

LED-Zusatz-/Fernsecheinwerfer mit 40 LEDs

Referenzzahl	40
Spannung	10-32 V
Lichtstrom	10800/3934 lm
Leistungsaufnahme	120 W
Breite	563 mm
Höhe	78,5 mm
Tiefe	86,5 mm
Schutzart	IP67

EMV Zulassung

Bestell-Nr.

1007 809 110



LED-Zusatz-/Fernscheinwerfer
Driving Lightbar, mit 12 LEDs

Referenzzahl	25
Spannung	10-32 V
Lichtstrom	3420/1403 lm
Leistungsaufnahme	36 W
Breite	206 mm
Höhe	78,5 mm
Tiefe	86,5 mm
Schutzart	IP67

E-Zulassung

Bestell-Nr.
 1007 809 111



LED-Rückfahrscheinwerfer
mit 9 LEDs

Spannung	12-36 V
Breite	100 mm
Gesamthöhe	140 mm
Höhe	100 mm
Tiefe	74 mm
Kabellänge	1400 mm
Befestigung	M8
Schutzart	IP68

EMV Zulassung

Bestell-Nr.
 5129 000 009



LED-Rückfahrleuchte
mit 4 LEDs und Halter

Spannung	10-32 V
Lichtstrom	1080 lm
Breite	83 mm
Höhe	75 mm
Tiefe	80 mm
Anschluss	DT-Stecker
Typ	Anbau
Schutzart	IP67K

EMV Zulassung

Bestell-Nr.
 1007 000 000





LED-Arbeitsscheinwerfer

mit Verpolungsschutz, Streuscheibe aus schlag- und kratzfestem Kunststoff

Spannung	10-30 V	Typ	Anbau
Ø	107 mm	Material	Aluminiumgehäuse
Tiefe	41,5 mm	Schutzart	IP69K

Lieferumfang

Montagesatz inkl. 500 mm Anschlusskabel

EMV Zulassung

Beschreibung	Ausführung	Lichtstrom	Leistungsaufnahme	Abb.	Bestell-Nr.
mit 6 LEDs	Nahfeldausleuchtung	1020/600 lm	9 W	1	7001 000 003
mit 9 LEDs	weitreichende Ausleuchtung	1530/1250 lm	15 W	2	7001 000 006



LED-Arbeitsscheinwerfer

mit Verpolungsschutz, Streuscheibe aus schlag- und kratzfestem Kunststoff

Spannung	10-30 V	Typ	Anbau
Breite	100 mm	Material	Aluminiumgehäuse
Höhe	100 mm	Schutzart	IP69K
Tiefe	40 mm		

Lieferumfang

Montagesatz inkl. 500 mm Anschlusskabel

EMV Zulassung

Beschreibung	Ausführung	Lichtstrom	Leistungsaufnahme	Abb.	Bestell-Nr.
mit 5 LEDs	Nahfeldausleuchtung	850/600 lm	9 W	1	7001 000 002
mit 9 LEDs	weitreichende Ausleuchtung	1530/1210 lm	15 W	2	7001 000 008



LED-Arbeitsscheinwerfer mit 5 LEDs

mit Verpolungsschutz, Streuscheibe aus schlag- und kratzfestem Kunststoff

Ausführung	weitreichende Ausleuchtung
Spannung	10-30 V
Lichtstrom	4500/2290 lm
Leistungsaufnahme	50 W
Breite	145 mm
Höhe	98 mm
Tiefe	79 mm
Typ	Anbau
Material	Aluminiumgehäuse
Schutzart	IP69K

Lieferumfang

Montagesatz inkl. 500 mm Anschlusskabel

EMV Zulassung

Bestell-Nr.

7001 000 005



4

Universelle Fahrzeugteile für Volvo Trucks



LED-Arbeitsscheinwerfer mit 6 LEDs

mit Verpolungsschutz, Streuscheibe aus schlag- und kratzfestem Kunststoff

Ausführung	weitreichende Ausleuchtung
Spannung	10-30 V
Lichtstrom	1140/1061 lm
Leistungsaufnahme	18 W
Breite	160 mm
Höhe	46 mm
Tiefe	58 mm
Typ	Anbau
Material	Aluminiumgehäuse
Schutzart	IP69K

Lieferumfang

Montagesatz inkl. 500 mm Anschlusskabel

EMV Zulassung

Bestell-Nr.

7001 000 007





LED-Arbeitsscheinwerfer mit 9 LEDs

mit Verpolungsschutz, Streuscheibe aus schlag- und kratzfestem Kunststoff

Ausführung	Nahfeldausleuchtung
Spannung	12-55 V
Lichtstrom	1685/1300 lm
Leistungsaufnahme	13,5 W
Breite	100 mm
Höhe	100 mm
Tiefe	74 mm
Typ	Anbau
Material	Kunststoffgehäuse
Schutzart	IP68

Lieferumfang

Montagesatz inkl. 1500 mm Anschlusskabel

EMV Zulassung

zugelassen für Fahrzeuge nach GGVS/ADR

Bestell-Nr.

5129 000 000



LED-Arbeitsscheinwerfer mit 16 LEDs

mit Verpolungsschutz, Streuscheibe aus schlag- und kratzfestem Kunststoff

Ausführung	weitreichende Ausleuchtung
Spannung	10-30 V
Lichtstrom	2720/2200 lm
Leistungsaufnahme	25 W
Breite	108 mm
Höhe	108 mm
Tiefe	48 mm
Typ	Anbau
Material	Aluminiumgehäuse
Schutzart	IP69K

Lieferumfang

Montagesatz inkl. 1000 mm Anschlusskabel

EMV Zulassung

Bestell-Nr.

7001 000 004





LED-Arbeitsscheinwerfer mit 12 LEDs

Halterung um 120° drehbar

Ausführung Nahfeldausleuchtung
 Spannung 10-33 V
 Breite 109 mm
 Höhe 109 mm
 Tiefe 90 mm
 Anschluss DT-Stecker mit 2 m Kabel
 Schutzart IP68

EMV Zulassung

Abbildung entspricht 1007 000 293

Lichtstrom	Leistungsaufnahme	Bestell-Nr.
2400/1750 lm	17 W	1007 000 284
4000/3300 lm	38 W	1007 000 293



BISHER VÖLLIG IM DUNKELN GETAPPT?

DIE BESTE BELEUCHTUNG ERHÄLTICH IN ALLEN EUROPART ZWEIGSTELLEN!






LED-Arbeitsscheinwerferleiste

Ausführung gebogen, Kombi-Ausleuchtung
 Lichtstrom 16200/7012 lm
 Spannung 10-30 V
 Leistung 180 W
 Anschluss ATP-Stecker

Breite 818 mm
 Höhe 78,5 mm
 Tiefe 111,5 mm
 Schutzart IP67

ECE-R10-Zulassung, EMV-geprüft

Bestell-Nr.

1007 000 006




LED-Arbeitsscheinwerferleiste

Spannung 10-30 V
 Anschluss DT-Stecker
 Höhe 74,5 mm
 Tiefe 68,5 mm
 Schutzart IP67

Abbildung entspricht 1007 000 010

Beschreibung	Ausführung	Lichtstrom	Leistungsaufnahme	Breite	Bestell-Nr.
mit 6 LEDs	Spotlight-Ausleuchtung	2700/1746 lm	30 W	276 mm	1007 000 009
mit 12 LEDs	Kombi-Ausleuchtung	4200/2986 lm	60 W	516 mm	1007 000 010
mit 18 LEDs	Kombi-Ausleuchtung	8100/4508 lm	90 W	756 mm	1007 000 011




LED-Arbeitsscheinwerferleiste

Ausführung weitreichende Spotlight-Ausleuchtung
 Spannung 10-32 V
 Lichtstrom 16200/7740 lm
 Leistungsaufnahme 180 W
 Anschluss ATP-Stecker

Breite 818 mm
 Höhe 86,5 mm
 Tiefe 78 mm
 Schutzart IP67

EMV Zulassung

Bestell-Nr.

1007 000 150



**LED-Blitz-Kennleuchte
mit 9 LEDs und stoßfester Lichtscheibe**

Ausführung mit Doppelblitzfunktion und Verpolungsschutz
 Spannung 12/24 V
 Ø 145 mm
 Schutzart IP68

ECE-R65/EMV Zulassung

Befestigung	Höhe	Kabellänge	Abb.	Bestell-Nr.
Festanbau	126 mm	1500 mm	1	5129 000 014
mit Magnet	126 mm	3000 mm	2	5129 000 015
flexibler Rohrstützen, Ø 24 mm	204 mm		3	5129 000 016



LED-Rundumkennleuchte

niedrige Variante

Spannung 12-24 V
 Leistungsaufnahme 10 W
 Schutzart IP65

ECE-R65/R10 Zulassung

Befestigung	Ø	Höhe	Abb.	Bestell-Nr.
Festanbau	210 mm	140 mm	1	1007 809 066
mit Magnet	128 mm	130 mm	2	1007 809 068
Rohrstützen	128 mm	210 mm	3	1007 809 067



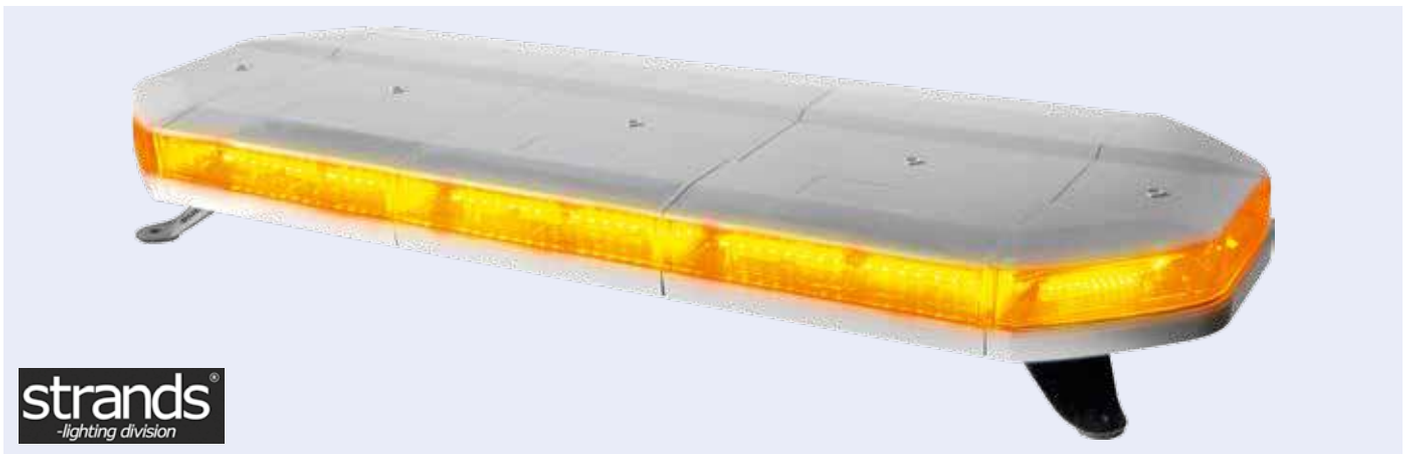
LED-Rundumkennleuchte

mit drei verschiedenen Blinkmustern zur Auswahl

Spannung 12-24 V
 Leistungsaufnahme 20 W
 Schutzart IP65

ECE-R65/EMV Zulassung

Befestigung	∅	Höhe	Abb.	Bestell-Nr.
Festanbau	142 mm	183 mm	1	1007 000 141
mit Magnet	142 mm	183 mm	2	1007 000 143
Rohrstutzen, ∅ 24 mm	128 mm	235 mm	3	1007 000 142



LED-Warnanlage

Spannung 12-30 V
 Kabellänge 600 mm

Breite	Bestell-Nr.
1375 mm	1007 509 052
1829 mm	1007 509 053



LED-Warnblitzleuchte

mit 6 LEDs

mit 18 verschiedenen Blitzmustern

Spannung	9-32 V
Leistungsaufnahme	18 W
Breite	128 mm
Höhe	28 mm
Tiefe	21 mm
Kabellänge	2500 mm
Typ	Anbau
Schutzart	IP65

ECE-R65 Zulassung

Bestell-Nr.

1007 850 177



4

Universelle Fahrzeugteile für Volvo Trucks



LED-Warnblitzleuchte

9 verschiedene Lichtvarianten (auch SOS, Morsecode) schaltbar, Sichtbereich 360°, Helligkeit bis zu 800 m sichtbar, mit Magnet, sehr robust, wasserdicht

Ausführung	austauschbare Batterie CR123A
Lichtfarbe	hellrot
Gehäusefarbe	orange
Leuchtdauer	bis zu 100 h
∅	105 mm
Höhe	35 mm
Schutzart	IP65

Anwendungsbereich

zur Absicherung bei Unfällen, Pannen und Eigensicherung

CE-geprüft

Bestell-Nr.

1007 000 004



LED-Warnblitzleuchten-Satz

6 wiederaufladbare LED-Blitzleuchten mit jeweils 16 LEDs, 9 verschiedene Lichtvarianten (auch SOS, Morsecode) schaltbar, Sichtbereich 360°, Helligkeit bis zu 800 m sichtbar, mit Magnet, sehr robust, Koffer mit eingebautem Ladegerät 12/24/230 V

Lichtfarbe	hellrot
Gehäusefarbe	orange
Leuchtdauer	bis zu 100 h
∅	105 mm
Höhe	35 mm
Schutzart	IP65

Anwendungsbereich

zur Absicherung bei Unfällen, Pannen und Eigensicherung

CE-geprüft

Ausführung

6-teilig

Bestell-Nr.

8000 001 020



ABS/EBS Stecksysteme 24 V nach ISO 7683

Anwendung:

Das Stecksystem nach ISO 7638-1/ISO 7638-2 wird bei nahezu allen Nutzfahrzeugen mit ABS/EBS-System eingesetzt. Die Steckverbinder sind für GGVS/ADR-Anwendungen geeignet.

Programmvorteile:

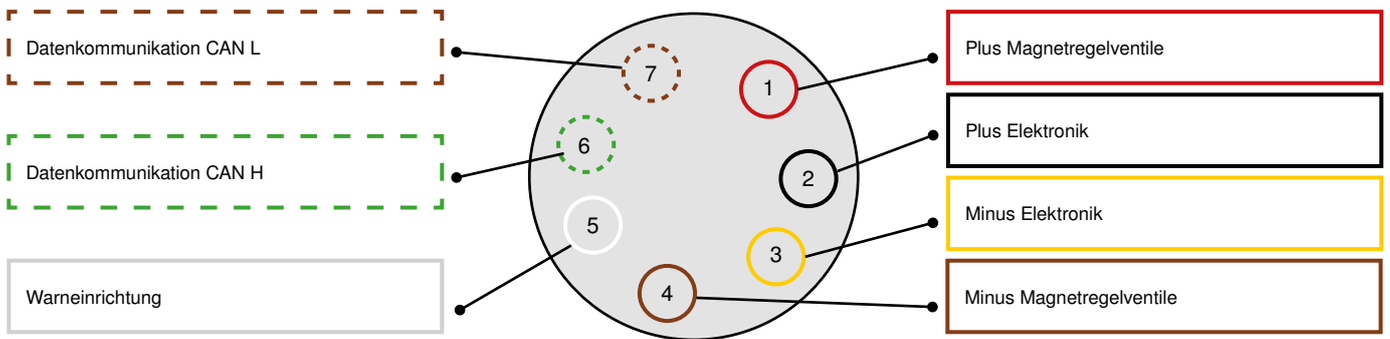
- System erfüllt die hohen Anforderungen an moderne Anhängersteckverbinder nach ISO 4091
- hochwertige Lamellenkontakte mit Crimpanschluss
- einfache Montage
- Crimpanschluss für OE-Anwendungen
- Schraubanschluss für Ersatzteilanwendungen

Belastbarkeit:

- max. 16 A bei 24 V (Leitungsquerschnitt 1,5 mm²)
- max. 25 A bei 24 V (Leitungsquerschnitt 2,5 mm²)
- max. 30 A bei 24 V (Leitungsquerschnitt 4-6 mm²)

Belegungsplan

Anhängersteckvorrichtung ABS/EBS 24 V/5/7-polig ISO 7638-1



Kontaktbelegung für Steckverbinder ABS/EBS 24 V/5/7-polig ISO 7638-1

Kontakt-Nr.	Funktion	Leitungsquerschnitt	Farbe der Aderisolation
1	Plus Magnetventil	4 mm ²	rot
2	Plus Elektronik	1,5 mm ²	schwarz
3	Minus Elektronik	1,5 mm ²	gelb
4	Minus Magnetventil	4 mm ²	braun
5	Warneinrichtung ¹	1,5 mm ²	weiß
6	CAN H ²	1,5 mm ²	grün
7	CAN L ²	1,5 mm ²	rot

¹ Die Warneinrichtung wird über Kontakt Nr. 5 angesteuert. Der Stromkreis dieses Kontaktes im Anhänger ist bei normalen Betriebsbedingungen geöffnet.

² Entsprechend ISO 11992-1 und ISO 11992-2.

Die passenden Werkzeuge, wie z. B. Crimp-Zangen, finden Sie in der Rubrik "Spezialwerkzeuge" im Kapitel "Technische Ausstattung und Zubehör".



ABS/EBS-Steckdose

mit PG-Verschraubung, Deckel und innenliegenden Dichtungen

Spannung	24 V	Leitungsquerschnitt	3/5 x 1,5 + 2 x 6,0/4,0 mm ²
Polanzahl	5/7	Kabel-Ø	9-16 mm
Norm	ISO 7638-1	Material	Kunststoff

Anschluss	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Schraubanschluss	0007 645 031	HELLA 8JB 007 645-031
Crimp-/Lötanschluss	9501 241 320	HELLA 8JB 007 645-021

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Crimp-Löt-Kontaktstift-Set, Crimpkontakt/Lötstiftkontakt, Ø 1,5-6 mm	0726 762 831	HELLA 9MK 726 762-831



ABS/EBS-Stecker

mit Zugentlastung

Anschluss	Schraubanschluss	Leitungsquerschnitt	3/5 x 1,5 + 2 x 6/4 mm ²
Spannung	24 V	Kabel-Ø	11-13 mm
Polanzahl	5/7	Material	Kunststoff
Norm	ISO 7638-1		

Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
0007 644 051	HELLA 8JA 007 644-051



Parksteckdose

Einbauöffnung 54 mm

Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
0007 647 001	HELLA 8HG 007 647-001



Crimp-Löt-Kontaktstift-Set

Steckerart	Crimpkontakt/Lötstiftkontakt	Lieferumfang	5 x 1,5/2 x 4/2 x 6 mm ²
Ø	1,5-6 mm		

Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
0726 762 831	HELLA 9MK 726 762-831



Crimp-Löt-Kontaktbuchsen-Set

Steckerart	Lötstiftkontakt	Lieferumfang	5 x 1,5/2 x 4/2 x 6 mm ²
Ø	6 mm		

Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
0726 759 831	HELLA 9MK 726 759-831



7-polige Stecksysteme 24 V nach ISO 1185 (Typ N)

Anwendung:

Das 7-polige 24-V-Stecksystem nach ISO 1185/ISO 3731 ist derzeit das meistverbreitetste System für die elektronische Verbindung zwischen Zugfahrzeug und Anhänger oder Zugmaschine und Auflieger im Nutzfahrzeugbereich. Es wird vorrangig für Anwendungen mit durchschnittlichen Anforderungen eingesetzt. Das System besteht aus einem Normal-Steckverbinder, Typ N nach ISO 1185, und einem Zusatz-Steckverbinder, Typ S nach ISO 3731. Das Zusatzsystem unterscheidet sich durch weiße Gehäuse, Kontakteinsätze und vertauschsichere Kontaktanordnung von dem Normalsystem.

Programmvorteile:

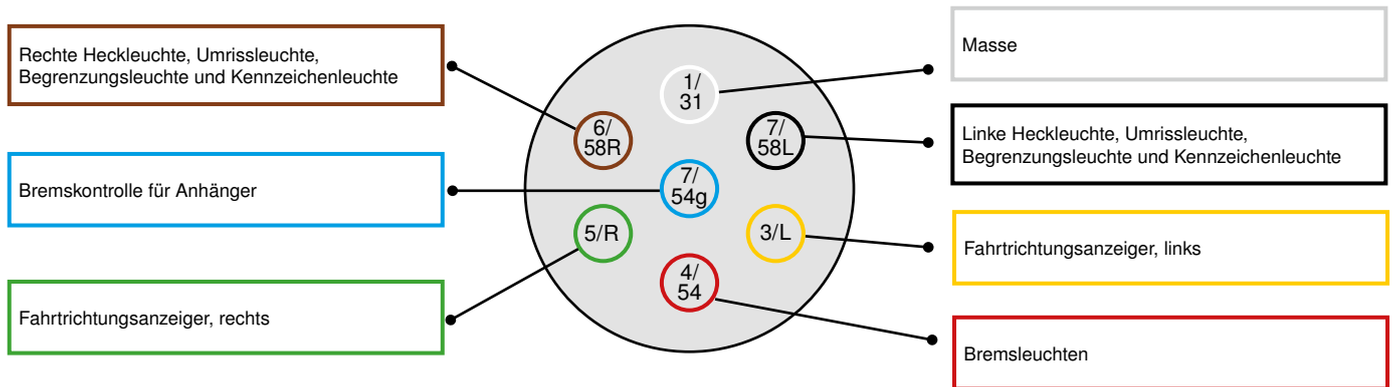
- kostengünstiges System für einfache Anwendungen
- einfache Montage
- verschiedenste Anschlussmöglichkeiten (Schraub- und Flachsteckanschluss)
- Gehäuseteile aus robusten Materialien (Aluminium, bruchfester Kunststoff)

Belastbarkeit:

- max. 20 A (bei 2,5 mm² Leitung)
- max. 15 A (bei 1,5 mm² Leitung)
- zulässiger Temperaturbereich: -25 °C bis +75 °C

Belegungsplan

Anhängersteckvorrichtung 24 V/7-polig Typ N ISO 1185 31er Kontakt/Dose – Stift; 31er Kontakt/Stecker – Hülse



Kontaktbelegung für Normalsteckverbindungen nach ISO 1185, 24 V, 7-polig N

Kontakt-Nr.	Funktion	Leitungsquerschnitt	Farbe der Aderisolation
1/31	Masse	2,5 mm ²	☐
2/58L	Linke Heckleuchte, Umrissleuchte, Begrenzungsleuchte und Kennzeichenleuchte ¹	1,5 mm ²	■
3/L	Fahrtrichtungsanzeiger, links	1,5 mm ²	■
4/54	Bremsleuchten	1,5 mm ²	■
5/R	Fahrtrichtungsanzeiger, rechts	1,5 mm ²	■
6/58R	Rechte Heckleuchte, Umrissleuchte, Begrenzungsleuchte und Kennzeichenleuchte ¹	1,5 mm ²	■
7/54g	Steuerung der Anhängerbremse	1,5 mm ²	■

¹ Die Kennzeichenbeleuchtung muss so angeschlossen sein, dass keine Lampe dieser Einrichtung mit beiden Kontakten 2 und 6 verbunden ist.



Steckdose

Spannung	24 V	Leitungsquerschnitt	6 x 1,5 + 1 x 2,5 mm ²
Polanzahl	7	Kabel-Ø	9,5-12,5 mm
Norm	ISO 1185/N	Material	Metall

Anschluss	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Schraubanschluss	0003 833 001	HELLA 8JB 003 833-001
Flachsteckhülse 6,3 mm	0003 833 032	HELLA 8JB 003 833-031



Steckdose

Spannung	24 V	Leitungsquerschnitt	6 x 1,5 + 1 x 2,5 mm ²
Polanzahl	7	Kabel-Ø	9,5-12,5 mm
Norm	ISO 1185/N	Material	Kunststoff

Anschluss	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Schraubanschluss	0008 085 001	HELLA 8JB 008 085-001
Flachsteckhülse 6,3 mm	0008 085 021	HELLA 8JB 008 085-021



Tülle

für Leitungen mit 9,5-12,5 mm Leitungsdurchmesser

Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
0735 641 012	HELLA 9GT 735 641-012



Stecker

mit Zugentlastung, PG-Verschraubung und innenliegender Dichtung

Spannung	24 V	Leitungsquerschnitt	6 x 1,5 + 1 x 2,5 mm ²
Polanzahl	7	Kabel-Ø	9,2-11,5 mm
Norm	ISO 1185/N	Material	Metall

Anschluss	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Schraubanschluss	0003 831 001	HELLA 8JA 003 831-001
Flachsteckhülsen 6,3 mm	0003 831 011	HELLA 8JA 003 831-011



Stecker

mit Leitungsschutztülle für 8-12 mm Leitungsdurchmesser, Zugentlastung und PG-Verschraubung

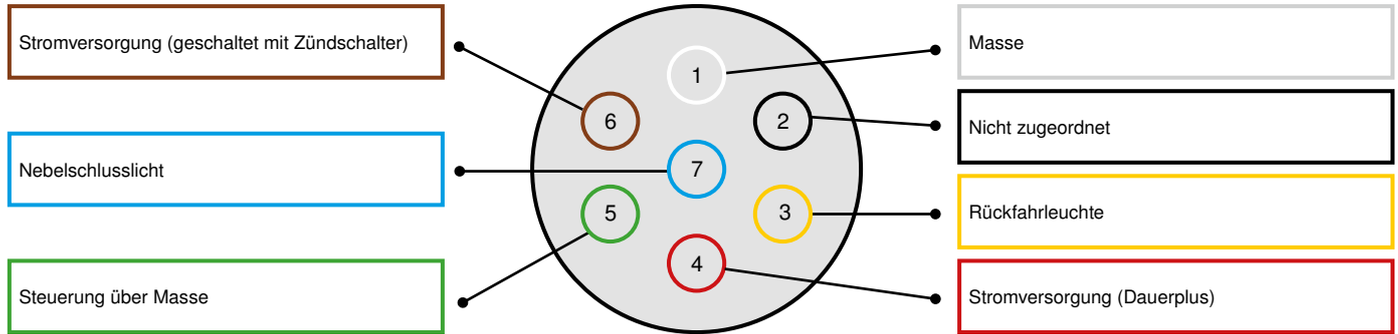
Spannung	24 V	Leitungsquerschnitt	6 x 1,5 + 1 x 2,5 mm ²
Polanzahl	7	Kabel-Ø	8-12 mm
Norm	ISO 1185/N	Material	Kunststoff

Anschluss	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Schraubanschluss	0008 084 001	HELLA 8JA 008 084-001
Flachsteckhülse 6,3 mm	0008 084 021	HELLA 8JA 008 084-021



Belegungsplan

Anhängersteckvorrichtung 24 V/7-polig Typ S ISO 3731
31er Kontakt/Dose – Hülse, 31er Kontakt/Stecker – Stift



Kontaktbelegung für Zusatzsteckverbinder nach ISO 3731, 24 V, 7-polig S

Kontakt-Nr.	Funktion	Leitungsquerschnitt	Farbe der Aderisolation
1	Masse	2,5 mm ²	
2	Reserviert für zukünftige Anwendungen	1,5 mm ²	
3	Rückfahrleuchte	1,5 mm ²	
4	Stromversorgung (Dauerplus)	2,5 mm ²	
5	Kontrolleinrichtung über Masse	1,5 mm ²	
6	Stromversorgung über Zündschalter	2,5 mm ²	
7	Nebelschlusslicht	1,5 mm ²	



Steckdose

mit Leitungsschutztülle für 9,5-12,5 mm Leitungsdurchmesser

Spannung 24 V
Polanzahl 7
Norm ISO 3731/S
Leitungsquerschnitt 4 x 1,5 + 3 x 2,5 mm²
Material Metall

Anschluss	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Schraubanschluss	0003 834 001	HELLA 8JB 003 834-001
Flachsteckhülse 6,3 mm	0003 834 031	HELLA 8JB 003 834-031



Steckdose

mit Leitungsschutztülle für 9,5-12,5 mm Leitungsdurchmesser

Spannung 24 V
Polanzahl 7
Norm ISO 3731/S
Leitungsquerschnitt 4 x 1,5 + 3 x 2,5 mm²
Material Kunststoff

Anschluss	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Schraubanschluss	0008 085 011	HELLA 8JB 008 085-011
Flachsteckhülse 6,3 mm	0008 085 031	HELLA 8JB 008 085-031





Tülle

für Leitungen mit 9,5-12,5 mm Leitungsdurchmesser

Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
0735 641 012	HELLA 9GT 735 641-012



Stecker

mit innenliegender Dichtung für 9,2-11,5 mm Leitungsdurchmesser, PG-Verschraubung, Zugentlastung

Spannung	24 V
Polanzahl	7
Norm	ISO 3731/S
Leitungsquerschnitt	4 x 1,5 + 3 x 2,5 mm ²
Kabel-∅	9,2-11,5 mm
Material	Metall

Anschluss	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Schraubanschluss	0003 832 001	HELLA 8JA 003 832-001
Flachsteckhülse 6,3 mm	0003 832 011	HELLA 8JA 003 832-011



Stecker

mit Leitungsschutztülle für 9,5-12,5 mm Leitungsdurchmesser, Zugentlastung

Spannung	24 V
Polanzahl	7
Norm	ISO 3731/S
Anschluss	Schraubanschluss
Leitungsquerschnitt	4 x 1,5 + 3 x 2,5 mm ²
Material	Kunststoff

Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
0008 084 011	HELLA 8JA 008 084-011



15-polige Stecksysteeme 24 V nach ISO 12 098

Anwendung:

Das 15-polige 24-V-Stecksysteem nach ISO 12098b ist das modernste System für die Übertragung der Licht- und Zusatzfunktionen bei 24-V-Bordnetzen. Das System wird aufgrund seiner technischen Vorteile, wie Kontaktsicherheit und Wasserdichtigkeit, von vielen führenden Nutzfahrzeugherstellern in der Erstausrüstung eingesetzt. Das System verdrängt zunehmend die älteren 7-poligen Steckverbindergenerationen. Die Steckverbinder sind für GGVS/ADR-Anwendungen geeignet.

Programmvorteile:

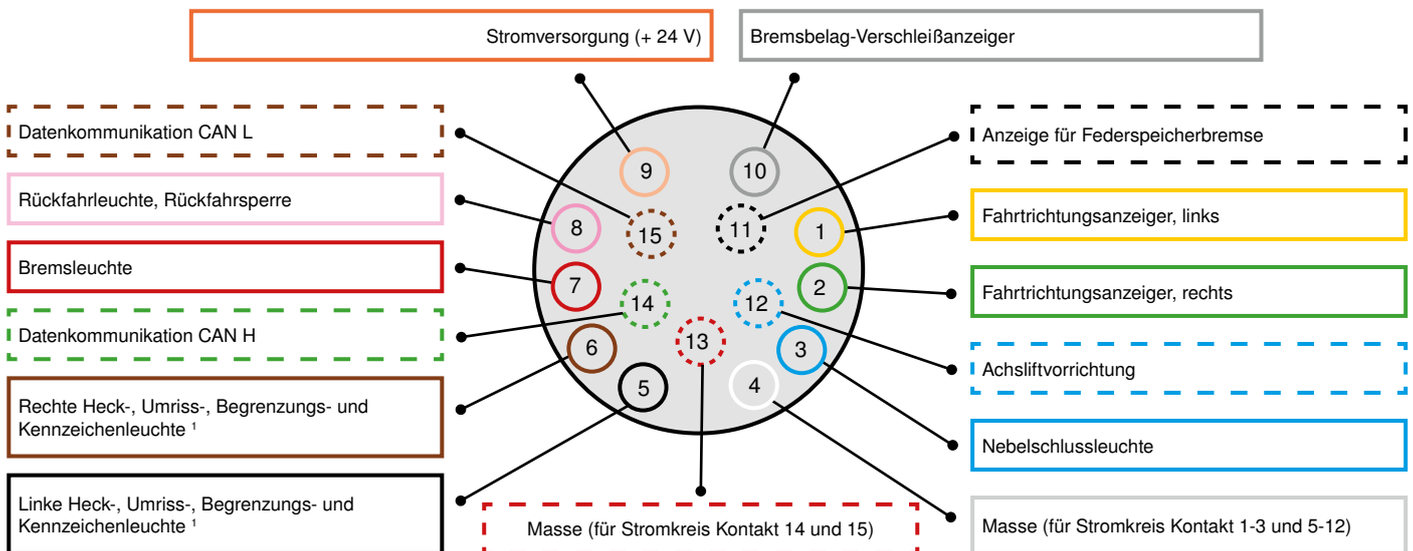
- System erfüllt die hohen Anforderungen an moderne Anhängersteckverbinder nach ISO 4091
- hochwertige Lamellenkontakte mit Crimpanschluss
- einfache Montage
- Crimpanschluss für OE-Anwendungen
- Schraubanschluss für Ersatzteilanwendungen

Belastbarkeit:

- max. 16 A (Leitungsquerschnitt 1,5 mm²)
- max. 25 A (Leitungsquerschnitt 2,5 mm²)

Belegungsplan

Anhängersteckvorrichtung 24 V/15-polig ISO 12098



Kontaktbelegung für Steckverbinder nach ISO 12098, 24 V, 15-polig

Kontakt-Nr.	Funktion	Leitungsquerschnitt	Farbe der Aderisolation
1	Fahrtrichtungsanzeiger, links	1,5 mm ²	■
2	Fahrtrichtungsanzeiger, rechts	1,5 mm ²	■
3	Nebelschlussleuchte	1,5 mm ²	■
4	Masse für Kontakte 1-3 und 5-12	2,5 mm ²	□
5	Linke Heck-, Umriss-, Begrenzungs- und Kennzeichenleuchte ¹	1,5 mm ²	■
6	Rechte Heck-, Umriss-, Begrenzungs- und Kennzeichenleuchte ¹	1,5 mm ²	■
7	Bremsleuchte	1,5 mm ²	■
8	Rückfahrleuchte	1,5 mm ²	■
9	Dauerstromversorgung (+ 24 V)	2,5 mm ²	■
10	Sensor für Bremsbelagverschleißanzeiger	1,5 mm ²	■
11	Anzeige für Federspeicherbremse	1,5 mm ²	□ ■
12	Achsanhebung	1,5 mm ²	□ ■
13	Masse für Datenleitungen 14 und 15	2,5 mm ²	□ ■
14	CAN H	1,5 mm ²	□ ■
15	CAN L	1,5 mm ²	□ ■

¹ Die Kennzeichenbeleuchtung muss so angeschlossen werden, dass keine Lampe dieser Beleuchtung mit beiden Kontakten 5 und 6 verbunden ist.



Steckdose

mit Zugentlastung, PG-Verschraubung, Deckel und innenliegender Dichtung

Anschluss	Schraubanschluss
Spannung	24 V
Polanzahl	15
Norm	ISO 12098
Leitungsquerschnitt	12 x 1,5 + 3 x 2,5 mm ²
Kabel-Ø	12-18 mm
Material	Kunststoff

Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
0007 242 011	HELLA 8JB 007 242-011

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Kontaktstift-Set, Crimp-/Lötstiftkontakt, 12 x 1,5 + 3 x 2,5 mm ²	0726 761 811	HELLA 9MK 726 761-811



Stecker

für 12-18 mm Leitungsdurchmesser, mechanische Zugentlastung

Spannung	24 V
Polanzahl	15
Norm	ISO 12098
Leitungsquerschnitt	12 x 1,5 + 3 x 2,5 mm ²
Kabel-Ø	12-18 mm
Material	Kunststoff

Anschluss	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Schraubanschluss	0007 241 022	HELLA 8JA 007 241-021
Crimp-/Lötanschluss	0007 241 031	HELLA 8JA 007 241-031

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Kontaktbuchsen-Set, Crimp-/Lötbusenkontakt, 12 x 1,5 + 3 x 2,5 mm ²	0726 758 821	HELLA 9MK 726 758-821



Parksteckdose

Einbauöffnung 54 mm

Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
0007 647 001	HELLA 8HG 007 647-001





Kurzadapter Steckdose

von 15-poliger Steckdose (ISO 12098) am Zugfahrzeug zu zwei 7-poligen Steckern (ISO 1185/ISO 3731) am Anhänger

Spannung 24 V
Länge 154 mm

Belastbarkeit bei 24 V: 16 A

Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
0005 952 061	HELLA 8JA 005 952-061



Adapterkabel

von 15-poliger Steckdose (ISO 12098) am Zugfahrzeug zu zwei 7-poligen Steckdosen (ISO 1185/ISO 3731) am Anhänger

Norm ISO 12098 auf ISO 1185-N/ISO 3731-S
Polanzahl 15-7/7
Spannung 24 V
Arbeitslänge 4000 mm
Querschnitt (2 x) 6 x 1,0 + 1 x 1,5 mm²
Außen-Ø 40 mm
Windungszahl 40
Material Polyurethan (PUR)

Abbildung entspricht 3131 124 205

Ausführung	Bestell-Nr.
9-fache Kontaktbelegung	3131 124 205
13-fache Kontaktbelegung	3131 124 204



Adapterkabel

von 15-poliger Steckdose (ISO 12098) am Zugfahrzeug zu zwei 7-poligen Steckdosen (ISO 1185/ISO 3731) am Anhänger

Norm ISO 12098 auf ISO 1185-N/ISO 3731-S
Polanzahl 15-7/7
Spannung 24 V
Arbeitslänge 4000 mm
Material Polyurethan (PUR)/Metall

Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
0005 952 041	HELLA 8JA 005 952-041





Adapterkabel

von 15-poliger Steckdose (ISO 12098) am Zugfahrzeug zu zwei 7-poligen Steckdosen (ISO 1185/ISO 3731) am Anhänger

Norm ISO 12098 auf ISO 1185-N/ISO 3731-S
 Polanzahl 15-7/7
 Spannung 24 V
 Ausführung Kunststoffstecker, vergossen
 Arbeitslänge 4000 mm
 Material Polyurethan (PUR)

Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
0005 952 081	HELLA 8JA 005 952-081



Adapterkabel

von 15-poliger Steckdose (ISO 12098) am Zugfahrzeug zu zwei 7-poligen Steckdosen (ISO 1185/ISO 3731) am Anhänger

Norm ISO 12098 auf ISO 1185-N/ISO 3731-S
 Polanzahl 15-7/7
 Spannung 24 V
 Ausführung Kunststoffstecker, vergossen
 Arbeitslänge 4000 mm
 Ø 40 mm
 Material Polyurethan (PUR)

Bestell-Nr.
9501 003 185



Elektrowendel

Norm ISO 1724
 Polanzahl 7
 Spannung 12 V
 Querschnitt 6 x 1,0 + 1 x 1,5 mm²
 Material Polyurethan (PUR)

Abbildung entspricht 3131 124 500



Ausführung	Arbeitslänge	Außen-Ø	Innen-Ø	Bestell-Nr.
mit Kunststoffsteckern	4000 mm	47 mm	30 mm	3131 124 500
mit Metallsteckern	4500 mm	40 mm	20 mm	3131 124 501





Elektrowendel

Norm	ISO 1185/N
Polanzahl	7
Spannung	24 V
Querschnitt	6 x 1,0 + 1 x 1,5 mm ²
Außen-Ø	40 mm
Innen-Ø	20 mm
Material	Polyurethan (PUR)

Abbildung entspricht 3131 124 201



Ausführung	Arbeitslänge	Windungszahl	Bestell-Nr.
mit Kunststoffsteckern	4000 mm	40	3131 124 201
mit Metallsteckern	5500 mm	60	3131 124 203



Elektrowendel

Norm	ISO 1185/N
Polanzahl	7
Spannung	24 V
Material	Polyurethan (PUR)

Abbildung entspricht 3131 124 200



Ausführung	Arbeitslänge	Querschnitt	Außen-Ø	Innen-Ø	Windungszahl	Bestell-Nr.
mit Kunststoffsteckern	3000 mm	6 x 1,0 + 1 x 1,5 mm ²	47 mm	30 mm	27	3131 124 200
mit Kunststoffsteckern	4000 mm	6 x 1,0 + 1 x 1,25 mm ²	40 mm	20 mm	40	3131 124 207
mit Kunststoffsteckern	4000 mm	6 x 1,5 + 1 x 2,5 mm ²	90 mm	70 mm	20	3131 124 303
mit Metallsteckern	4000 mm	6 x 1,0 + 1 x 1,5 mm ²	40 mm	20 mm	40	3131 124 202



Elektrowendel

Norm	ISO 3731/S
Polanzahl	7
Spannung	24 V
Querschnitt	6 x 1,0 + 1 x 1,5 mm ²
Material	Polyurethan (PUR)

Abbildung entspricht 3131 124 304



Ausführung	Arbeitslänge	Außen-Ø	Innen-Ø	Windungszahl	Bestell-Nr.
mit Kunststoffsteckern	4000 mm	90 mm	70 mm	20	3131 124 304
mit Kunststoffsteckern	4000 mm	40 mm	20 mm	41	3131 124 301
mit Metallsteckern	5500 mm	40 mm	20 mm	41	3131 124 306



Elektrowendel

Norm ISO 3731/S
 Polanzahl 7
 Spannung 24 V
 Material Polyurethan (PUR)



Abbildung entspricht 3131 124 300

Ausführung	Arbeitslänge	Querschnitt	Außen-Ø	Innen-Ø	Windungszahl	Bestell-Nr.
mit weißen Kunststoffsteckern	3000 mm	6 x 1,0 + 1 x 1,5 mm ²	47 mm	30 mm	27	3131 124 300
mit Kunststoffsteckern	4000 mm	6 x 1,0 + 1 x 1,25 mm ²	40 mm	20 mm	40	3131 124 305
mit Metallsteckern	4000 mm	6 x 1,0 + 1 x 1,5 mm ²	40 mm	20 mm	40	3131 124 302



Elektrowendel

Norm ISO 12098
 Spannung 24 V
 Arbeitslänge 4000 mm
 Außen-Ø 60 mm
 Innen-Ø 30 mm
 Windungszahl 29
 Material Polyurethan (PUR)



Abbildung entspricht 3131 124 401

Polanzahl	Ausführung	Querschnitt	Bestell-Nr.
13	mit Kunststoffsteckern	10 x 1,5 + 3 x 2,5 mm ²	3131 124 400
15	mit Kunststoffsteckern und blauem Knickschutz	12 x 1,5 + 3 x 2,5 mm ²	3131 124 401



Elektrowendel

mit 2 angeschraubten Metallsteckern, Knickschutz aus Metall und Aufhängebügel

Norm ISO 1185/N
 Polanzahl 7
 Spannung 24 V
 Arbeitslänge, max. 4000 mm
 Querschnitt 6 x 1 + 1 x 1,5 mm²
 Material Polyurethan (PUR)



Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
0004 797 101	HELLA 8KA 004 797-101

4
 Universelle Fahrzeugteile für Volvo Trucks



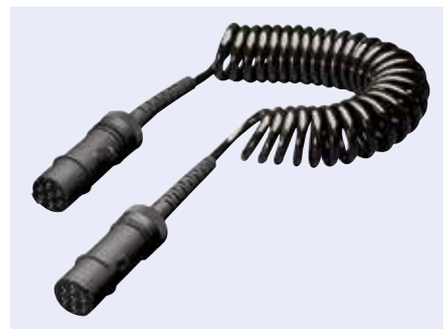


Elektrowendel

mit 2 angeschraubten Kunststoffsteckern und Knickschutztüllen

Spannung	24 V
Arbeitslänge, max.	4000 mm
Querschnitt	6 x 1,0 + 1 x 1,5 mm ²
Material	Polyurethan (PUR)

Abbildung entspricht 0004 797 041



Norm	Ausführung	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
ISO 1185/N	mit schwarzem Knickschutz	0004 797 041	HELLA 8KA 004 797-041
ISO 3731/S	mit gelbem Knickschutz	0004 797 051	HELLA 8KA 004 797-051

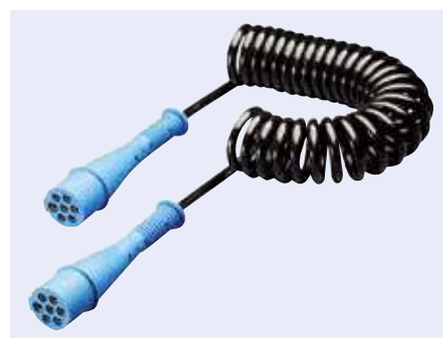


Elektrowendel

mit 2 angespritzten Kunststoffsteckern und Knickschutz, Leistungsausgang wasserdicht (IP X9K)

Polanzahl	7
Spannung	24 V
Arbeitslänge, max.	4 m
Querschnitt	6 x 1 + 1 x 1,5 mm ²
Material	Polyurethan (PUR)

Abbildung entspricht 0004 797 011



Norm	Farbe	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
ISO 1185/N	blau	0004 797 011	HELLA 8KA 004 797-031
ISO 3731/S	gelb	0007 965 011	HELLA 8KA 007 965-011



Elektrowendel

mit 2 montierten Kunststoffsteckern und blauen Knickschutztüllen

Norm	ISO 12098
Polanzahl	15
Spannung	24 V
Arbeitslänge	4000 mm
Querschnitt	12 x 1,5 + 3 x 2,5 mm ²

Material	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Hytrel	¹ 0007 648 041	HELLA 8KA 007 648-041
Polyurethan (PUR)	0007 648 051	HELLA 8KA 007 648-051

¹ 20.000 Biegewechsel garantiert!
Nach ISO 4141 sind mindestens 10.000 Biegewechsel vorgeschrieben.



Elektrowendel

mit blauen, umspritzten Steckern

Norm	ISO 1185/N
Polanzahl	7
Spannung	24 V
Arbeitslänge	3500 mm
Querschnitt	6 x 1 + 1 x 1,5 mm ²
Außen-Ø	60 mm
Windungszahl	23

Bestell-Nr.

9195 190 000



Elektrowendel

mit Leichtmetall-Steckern

Norm	ISO 3731/S
Polanzahl	7
Spannung	24 V
Arbeitslänge	4000 mm
Querschnitt	6 x 1 + 1 x 2,5 mm ²
Ø	75 mm
Windungszahl	40

Bestell-Nr.

9195 191 010



Elektrowendel

mit 2 angegossenen Steckern

Norm	ISO 3731/S
Polanzahl	7
Spannung	24 V
Arbeitslänge	4000 mm
Querschnitt	6 x 1 + 1 x 2,5 mm ²

Abbildung entspricht 9500 018 108

Ø	Windungszahl	Material	Bestell-Nr.
35 mm	40	PU	9500 018 108
90 mm	20	Hytrel	9500 018 107



Elektrowendel

Ausführung ohne Stecker
Material Polyurethan (PUR)

Abbildung entspricht 3131 124 100

Polanzahl	Spannung	Arbeitslänge	Querschnitt	Außen-Ø	Innen-Ø	Windungszahl	Bestell-Nr.
2	12/24 V	3000 mm	2 x 1,0 mm ²	22 mm	10 mm	78	3131 124 100
2	24 V	4000 mm	2 x 35 mm ²	65 mm	40 mm	2 x 27	3131 124 104
3	12/24 V	3500 mm	3 x 1,0 mm ²	35 mm	20 mm	34	3131 124 101
7	12/24 V	3500 mm	6 x 1,0 + 1 x 1,5 mm ²	90 mm	70 mm	20	3131 124 102
7	12/24 V	3500 mm	6 x 1,0 + 1 x 1,5 mm ²	47 mm	30 mm	33	3131 124 103





Elektrowendel

Polanzahl	2
Spannung	24 V
Ausführung	mit Steckern
Arbeitslänge	4000 mm
Querschnitt	2 x 35 mm ²
Außen-Ø	65 mm
Innen-Ø	40 mm
Windungszahl	2 x 27
Material	Polyurethan (PUR)

Bestell-Nr.
3131 124 700


ABS-Elektrowendel

Norm	ISO 7638-1
Polanzahl	5
Ausführung	mit Steckern und Knickschutz
Spannung	24 V
Arbeitslänge	4000 m
Querschnitt	3 x 1,5 + 2 x 4 mm ²
Außen-Ø	60 mm

Material	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Hytrel	0007 648 001	HELLA 8KA 007 648-001
Polyurethan (PUR)	0007 648 011	HELLA 8KA 007 648-011



ABS-Elektrowendel

Norm	ISO 7638
Polanzahl	5
Spannung	24 V
Ausführung	mit Steckern
Arbeitslänge	4000 mm
Querschnitt	3 x 1,5 + 2 x 4 mm ²
Außen-Ø	60 mm
Material	Polyurethan (PUR)

**E-Wendel in Anlehnung an ISO 4141
Stecker zugelassen nach GGVS/ADR**

Bestell-Nr.
9199 349 000




EBS-Elektrowendel

Norm	ISO 7638
Polanzahl	7
Spannung	24 V
Ausführung	mit 2 x 7-poligen EBS-Steckern und Knickschutz
Arbeitslänge	4000 mm
Querschnitt	5 x 1,5 + 2 x 4 mm ²
Außen-Ø	54 mm
Windungszahl	31
Material	Polyurethan (PUR)

Stecker zugelassen nach GGVS/ADR

Bestell-Nr.

3131 124 601



EBS-Elektrowendel

Norm	ISO 7638-1
Polanzahl	7
Spannung	24 V
Ausführung	mit 2 montierten EBS-Steckern und Knickschutztüllen
Arbeitslänge	4000 mm
Querschnitt	5 x 1,5 + 2 x 4 mm ²

Material	Bestell-Nr.	Vergleichs-Nr.
Hytel	0007 648 021	HELLA 8KA 007 648-021
Polyurethan (PUR)	0007 648 032	HELLA 8KA 007 648-031



EBS-Elektrowendel passend für Fahrzeuge mit EBS (ABS)

Norm	ISO 7638
Polanzahl	7
Spannung	24 V
Ausführung	mit Steckern und Knickschutz
Arbeitslänge	4000 mm
Querschnitt	5 x 1,5 + 2 x 4 mm ²
Außen-Ø	60 mm
Material	Polyurethan (PUR)

Elektrowendel in Anlehnung an ISO 4141
Stecker zugelassen nach GGVS/ADR

Bestell-Nr.

6702 700 650





Technische Ausstattung und Zubehör

Warnmarkierungen	310–313
Notfallausrüstung.....	314–317
Spezialwerkzeuge	318–331
Werkstattausrüstung.....	332–349
Motoren- und Getriebeöle.....	350–353
Arbeitsschutz.....	354–367

Kennzeichnungstafel für Lastkraftwagen und Zugmaschinen

retroreflektierend Typ II, fluoreszierend

Ausführung gekantet
Material Aluminium
Norm ECE 70
Breite 565 mm
Höhe 130 mm

Typ	Bestell-Nr.
linksweisend	9650 000 470
rechtsweisend	9650 000 480



Kennzeichnungstafel-Satz für Lastkraftwagen und Zugmaschinen

retroreflektierend Typ II, fluoreszierend

Ausführung glatt
Material Aluminium
Norm ECE 70
Breite 565 mm
Höhe 132 mm

Bestell-Nr.
9651 000 495



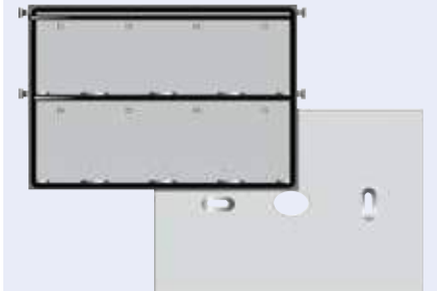
Zifferntafel

mit fester Montageplatte an der Rückseite

passend für Ziffern 135 x 93,5 x 0,5 mm
Material Stahlblech

gemäß ADR

Bestell-Nr.
9650 035 100



Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.
Ziffern-Satz, Edelstahl, 93,5 x 135 mm, mit Tasche	9650 035 128



Zifferntafel

mit Kantenschutz

Stärke 1 mm
 Breite 400 mm
 Höhe 300 mm
 Material Stahlblech

Ausführung	Bestell-Nr.
starr	8913 309 903
klappbar	8913 309 603

Zubehör

Beschreibung	Bestell-Nr.
Ziffern-Satz, Stahlblech, 70 x 117 mm, mit Tasche	9650 205 410

Einstoff-Warntafel

retroreflektierend Typ I

Ausführung starr, mit Kantenschutz
 Breite 400 mm
 Höhe 300 mm
 Material Stahlblech

gemäß GGVSEB/ADR

Bestell-Nr.
9650 205 200

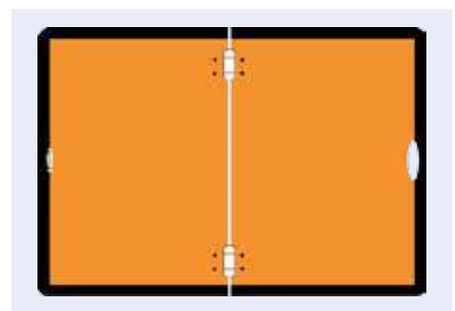
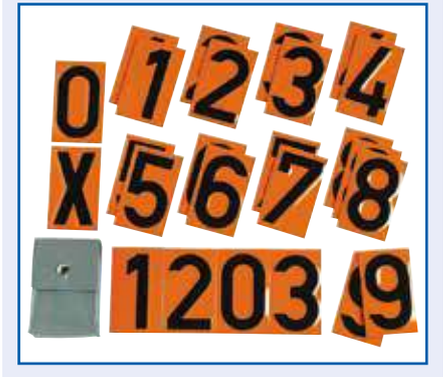
Warntafel

retroreflektierend Typ I

Ausführung klappbar, mit Kantenschutz
 Material Stahlblech
 Breite 400 mm
 Höhe 300 mm
 Farbe orange

gemäß GGVSEB/ADR

Bestell-Nr.
9650 006 001



Warntafel

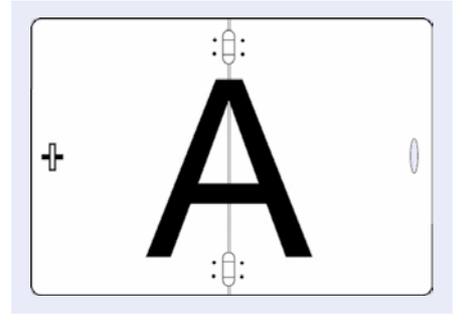
Abfall

retroreflektierend Typ I

Ausführung klappbar, mit Kantenschutz, ohne Befestigungselemente
 Material Stahlblech
 Breite 400 mm
 Höhe 300 mm
 Farbe weiß

Bestell-Nr.

9650 205 060



Parkwarntafel

retroreflektierend Typ II, fluoreszierend

Form A
 Material Stahlblech
 Breite 423 mm
 Höhe 423 mm
 Farbe weiß/rot

gemäß § 17 StVO, § 22a StVZO und TA 18b,
 gemäß § 51c, § 72 StVZO, DIN 11030/DIN 30710

Ausführung

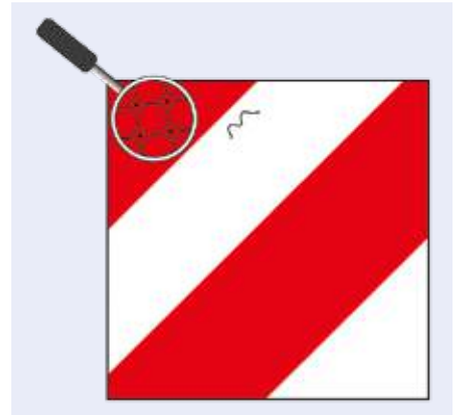
Bestell-Nr.

starr, mit Kantenschutz

9650 204 500

starr, ohne Kantenschutz

9650 010 690



Parkwarntafel

retroreflektierend Typ II, fluoreszierend

Form A
 Material Stahlblech
 Breite 423 mm
 Höhe 423 mm
 Farbe weiß/rot

gemäß § 17 StVO, § 22a StVZO und TA 18b,
 gemäß § 51c, § 72 StVZO, DIN 11030

Ausführung

Typ

Bestell-Nr.

klappbar, mit Kantenschutz

linksweisend

9650 204 510

klappbar, mit Kantenschutz

rechtsweisend

9651 204 510

klappbar

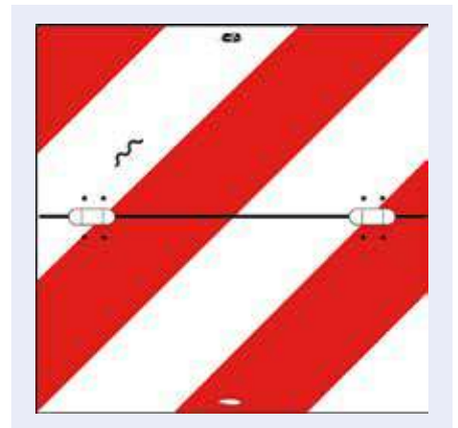
linksweisend

9650 010 700

klappbar

rechtsweisend

9650 010 710





Reflexband zur Konturmarkierung

reflektierende, einschichtige Prismenfolie mit klebender Rückseite, flexibel anpassbar, reißfest, einfache Handhabung und leichte Anbringung, keine Kantenversiegelung erforderlich, leicht zuzuschneiden, hohe Widerstandsfähigkeit bei den meisten industriellen Reinigungsverfahren (auch Hochdruckreinigung), hervorragende Sichtbarkeit auf große Entfernung, sogar bei schlechten Witterungsbedingungen

Norm ECE 104 Klasse C
Gebinde Rolle
Breite 50 mm
Rollenlänge 50 m



Ausführung	Material	Farbe	Anwendungsbereich	Bestell-Nr.
ORALITE® VC 104+ Rigid Grade	Polyester	rot	Kofferrfahrzeuge/Festaufbauten	9657 200 751
ORALITE® VC 104+ Rigid Grade	Polyester	weiß	Kofferrfahrzeuge/Festaufbauten	9657 200 722
ORALITE® VC 104+ Rigid Grade	Polyester	gelb	Kofferrfahrzeuge/Festaufbauten	9657 200 732
ORALITE® VC 104+ Rigid Grade	Polyester	rot	Kofferrfahrzeuge/Festaufbauten	9657 200 752
ORALITE® VC 104+ Curtain Grade	Vinyl	weiß	Planenfahrzeuge	9657 200 702
ORALITE® VC 104+ Curtain Grade	Vinyl	gelb	Planenfahrzeuge	9657 200 712
ORALITE® VC 104+ Curtain Grade	Vinyl	rot	Planenfahrzeuge	9657 200 742

¹ Länge 12,5 m





Gefahrgutkoffer

Abmessung 430 x 335 x 163 mm
 Material Polypropylen
 Farbe schwarz

Typ	Lieferumfang	Abb.	Bestell-Nr.
3	– ADR Schutzhandschuh (Chemie) EN 388/EN 374-3/EN 374-2 CE 0120 – Augenspülflasche steril mit Augenspültrichter, Inhalt 200 ml – Schutzbrille, dichtschießend, antibeschlag – Overall (Chemieschutz), Größe XXL – PVC-Stiefel, Größe 46 – Vollmaske – Kombinationsfilter A2B2E2K2 P3 – Leerkoffer	1	9657 200 020
4	– ADR Schutzhandschuh (Chemie) EN 388/EN 374-3/EN 374-2 CE 0120 – Augenspülflasche steril mit Augenspültrichter, Inhalt 200 ml – Schutzbrille, dichtschießend, antibeschlag – Overall (Chemieschutz), Größe XXL – PVC-Stiefel, Größe 46 – Vollmaske – Kombinationsfilter A2B2E2K2 P3 – Verbandspäckchen mit Rettungsdecke nach DIN 13164 – Leerkoffer	2	9657 200 030



Feuerlöschkasten

Ausführung mit Fenster
 Breite 310 mm
 Tiefe 250 mm

TÜV-Zertifizierung für Staub- und Wasserbeständigkeit,
 VCA-Zertifizierung als seitlicher Anfahrtschutz

Abbildung entspricht 3002 412 007

Höhe	Farbe	Bestell-Nr.
611 mm	rot	3002 413 810
611 mm	schwarz	3001 462 132
675 mm	rot	3002 412 007



Pulver-Dauerdruckfeuerlöscher

Brandklasse A, B, C, prüf- und nachfüllbar

aus hochwertigem Stahlblech, CE-konform

Typ	PD 6 GA
Inhalt	6 kg
Norm	DIN EN 3
Spritzdauer	18 s
Spritzweite	6 m
Temperaturbereich	-30 bis +60 °C
Höhe x Breite x Tiefe	500 x 270 x 160 mm

Leistung 34 A, 183 B und C

Anwendungsbereich

geeignet für die Flüssiggaslagerung, Garagen und Hobbyräume

Lieferumfang

hochwertiger Wandhalter

Wichtig: bitte landesspezifische Vorschriften beachten!

GS-geprüft



Bestell-Nr.

9195 491 125



Pulver-Aufladefeuerslöscher

Brandklasse A, B, C, prüf- und nachfüllbar

ergonomisch geformter, stabiler Tragegriff, Ventilkörper aus glasfaserverstärktem Spezialkunststoff, Schlauchleitung mit Gewebeeinlage aus synthetischem Kautschukmaterial mit dreh- und abstellbarer Löschpistole, halbautomatisch, mit innenliegender Patrone, sehr wartungsfreundlich, CE-konform

Typ	P6STAR
Inhalt	6 kg
Norm	DIN EN 3
Gewinde	M74 x 2
Temperaturbereich	-30 bis +60 °C

Leistung 34 A, 183 B und C

Anwendungsbereich

ideal für den Gefahrguttransport

GS-geprüft



Bestell-Nr.

9195 491 025



KFZ-Halterung

für Feuerlöscher bis 6 kg

Lieferumfang
2 Haltegurte



Bestell-Nr.

9195 491 200



KFZ-Verbandkasten

Inhalt übersichtlich in 6-Kammer-Faleltasche

Ausführung mit Rettungsdecke
 Material ABS-Kunststoff
 Norm DIN 13 164-2014

Anwendungsbereich

für PKW, für LKW und Omnibusse bis 22 Sitzplätze (für Omnibusse ab 23 Sitzplätze sind 2 Kästen erforderlich)



Bestell-Nr.

9195 650 000

5

Technische Ausstattung und Zubehör

In Ihrer Filiale:

EUROPART – Werkstattausrüstung

In unserem Katalog finden Sie auf 440 Seiten über 2.000 Artikel für Ihren Werkstattalltag

- Prüf-, Diagnose- und Hebetechnik, Batterieservice, Bremsen- und Achsenservice, Reifen- und Motorentechnik sowie Druckluft, Klimatechnik – und vieles mehr
- Tipps und Tricks für den Werkstattalltag
- hilfreiche Informationen rund um das Thema Werkstattausrüstung und Finanzierungsmöglichkeiten

Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung!

Weitere Informationen erhalten Sie in Ihrer Niederlassung vor Ort:

Tel.: 0180 2255 330*

*nur 6 Cent pro Gespräch, Mobilfunkpreise können abweichen

www.europart.net

Werkstattausrüstung **EURO PART**

- Prüf- und Diagnosetechnik
- Hebeltechnik
- Batterieservice
- Bremsen- und Achsenservice
- Reifenarbeit
- Motorwerktechnik
- Karosserie- und Reparaturtechnik
- Druckluft-, Öl- und Fettwerkzeuge
- Wasch- und Reinigungsarbeiten
- Klimatechnik
- Allgemeines Werkstattbedarf
- Arbeitsschutz

EUROPART
KATALOG-TIPP





Druckluftschlagschrauber

Hochleistungs-Doppelhammerschlagwerk, kälteisolierter, vibrationsarmer Komfortgriff, Abluftführung durch Handgriff, mehrstufig einstellbares Drehmoment im Rechtslauf, Umstellung Rechts-/Linkslauf durch Einhandsteuerung, bis Schraubengröße M16 geeignet

Modell	Drehmoment, max.	Drehzahl, max.	Luftverbrauch	Gewicht	Abb.	Bestell-Nr.
EP-Duo 1/2"	950 Nm	8500 min ⁻¹	133 l/min	1,9 kg	1	9564 290 001
EP-Duo 3/4"	1630 Nm	5750 min ⁻¹	195 l/min	3,1 kg	2	9565 290 002



Druckluftschlagschrauber

5120XP-6EP

Hochleistungs-Doppelhammerschlagwerk, 3-stufiger Leistungsregler, inklusive Kupplungsstecker, mit Kompositgehäuse, mehrstufig einstellbares Drehmoment im Rechtslauf, Umstellung Rechts-/Linkslauf

Antrieb	1"
Luftverbrauch	410 l/min
Luftanschluss	1/2"
Schlauchinnen-Ø	13 mm
Gewicht	11,6 kg

Bestell-Nr.

9564 295 120



Ratschenschrauber

RC3700

1/2" Ratsche mit 130 Nm Motorkraft, die per Hand noch bis 250 Nm wie ein Schraubenschlüssel verwendet werden kann, DuoPawl-Doppelsperklinke-Mechanismus mit 3-Punkt-Federlagerung für extreme Drehmomente und symmetrische Laufruhe, isolierter Handgriff gegen Kälte und Vibration, drehbarer Luftauslass

Antrieb	1/2"
Drehmoment	130 Nm
Drehmoment, max.	250 Nm
Drehzahl	320 min ⁻¹
Luftanschluss	1/4"
Gewicht	1,6 kg

Luftverbrauch durchschnittlich 130 l/min

Anwendungsbereich

für alle Verschraubungen, die hohe Drehmomente ohne Schlag benötigen: Bremsen, Automatikgetriebe, Motoren, auch bei wenig Platz einsetzbar

Bestell-Nr.

9500 003 700





Blindnietpistole

RC6715

robuster Blindnietler mit großem Sammelbehälter für abgerissene Nietdorne, ergonomischer Griff, Aufhängebügel für Arbeitsplätze mit Federzügen, pneumatisch-hydraulische Kraftverstärkung

Ausführung	lufthydraulisch
Nietkraft	15000 N
Luftverbrauch	1,1 l/min
Luftanschluss	1/4" IG
Mundstückgröße	2/2,8/3,2/4,5 mm
Schlauch-∅	8 mm
Gewicht	1,8 kg

Anwendungsbereich

Kupfer-, Aluminium- und Stahlblindnieten mit 3,2 - 6,4 mm Schaft

Lieferumfang

4 Mundstücke

nicht für Edelstahlniete geeignet

Bestell-Nr.

9500 676 715



Nadelntroster

RC5625

speziell für das Herausarbeiten von vielen Details mit 29 Nadeln à 2 mm, für grobe Arbeiten mit 19 Nadeln à 3 mm, isolierter Handgriff, Abluftführung nach vorn

Betriebsdruck	6,3 bar
Schlagzahl	3000 min ⁻¹
Luftanschluss	1/4"
Luftverbrauch	120 l/min
Gewicht	2,7 kg

Bestell-Nr.

9670 562 500



Stabschleifer

RC7028

kraftvoll auch bei niedrigen Drehzahlen, Spindelarretierung vereinfacht den Wechsel der Schleifköpfe mit nur einer Hand, gummierter Handgriff isoliert gegen Kälte

Drehzahl	27000 min ⁻¹
Leistung	400 W
Luftanschluss	1/4"
Luftverbrauch	228 l/min
Gewicht	0,72 kg

Lieferumfang

Spannzange 6 mm

Bestell-Nr.

9500 707 024





Winkelschleifer WEV 10-125 Quick

kompakter Winkelschleifer mit Drehzahlregelung, Marathon-Motor mit bis zu 50 % mehr Drehmoment und bis zu 20 % höherer Überlastfähigkeit, Vario-Constamatic (VC)-Vollwellenelektronik mit Stellrad: M-Quick-System für werkzeuglosen Scheibenwechsel, werkzeuglos verstellbare Schutzhaube, Metabo S-automatic Sicherheitskupplung: direktes mechanisches Entkoppeln beim Blockieren der Scheibe, elektronischer Überlastschutz, elektronischer Sanftanlauf, Wiederanlaufschutz verhindert unbeabsichtigtes Anlaufen nach Stromunterbrechung, Getriebegehäuse in 90°-Schritten gedreht, montierbar für linkshändige Bedienung, Abschaltkohlebürsten

Leistungsaufnahme	1000 W
Drehmoment	2,7 Nm
Leerlaufdrehzahl	2800-10500 min ⁻¹
Schleifscheiben-Ø	125 mm
Gewicht	2,1 kg

Lieferumfang

Schutzhaube, Stützflansch, M-Quick-Spannmutter, Zusatzhandgriff



Bestell-Nr.

9560 038 800



Akku-Winkelschleifer W 18 LTX 125 Quick

robuster und verschleißfester Motor, schlankes Motorengehäuse, drehbarer Akkupack, abnehmbarer Staubfilter, Werkzeug-Schnellwechsel, verdrehsichere Schutzhaube, hohes Drehmoment, elektronischer Sanftanlauf, Lichtsignal zur Information über besondere Situationen (z. B. ausgelöster Wiederanlaufschutz), thermischer Überlastschutz, Wiederanlaufschutz, Überwachungssystem zum Schutz von Maschine und Akkupack, Ultra-M-Technologie für höchste Leistung, schonendes Laden, optimale Energieausnutzung und lange Lebensdauer, robuste Akkupacks mit Kapazitätsanzeige

Spannung	18 V
Kapazität	4,0 Ah
Leerlaufdrehzahl	8000 min ⁻¹
Schleifscheiben-Ø	125 mm
Spindelgewinde	M14
Gewicht	2,4 kg

Lieferumfang

Schutzhaube, Stützflansch, Spannmutter (werkzeuglos), Handgriff, Staubfilter, 2 Li-Power-Akkupacks (4,0 Ah), Ladegerät ASC 30-36V "AIR COOLED", im Kunststoffkoffer

3 Jahre Akkupack-Garantie



Bestell-Nr.

9500 017 461



Akku-Bohrschrauber BS 18 Li

integriertes Arbeitslicht zum Ausleuchten der Arbeitsstelle, Ultra-M-Technologie für höchste Leistung, schonendes Laden, optimale Energieausnutzung und lange Lebensdauer, Akkupacks mit Kapazitätsanzeige zur Kontrolle des Ladezustandes

Spannung	18 V
Kapazität	2 Ah
Drehmoment, max.	48 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-450/0-1650 min ⁻¹
Bohrfutter-Spannweite	1,5-13 mm
Gewicht	1,5 kg

Bohr-Ø in Stahl 10 mm, Holz 20 mm

Lieferumfang

Schnellspanbohrfutter, 2 Li-Power Akkupacks (18 V/2,0 Ah), Ladegerät SC 60 Plus, im Kunststoffkoffer

3 Jahre Akku-Pack-Garantie



Bestell-Nr.

9560 211 653



Akku-Schlagschrauber W7150EU-K22

Antrieb	1/2"
Drehmoment, max.	1057 Nm
Losbrechmoment	1486 Nm
Gewicht	3,1 kg

Lieferumfang

Ladegerät (12/20 V), 2 Lithium-Ionen-Akkus BL2022 (5,0 Ah), im Tragekoffer



Bestell-Nr.

9507 150 000



mato

Handhebel-Fettpresse

E500

Kurzhubsystem, stufenlose Kolbenstangenfixierung durch Permanent-Spring-Load, Füll-/Entlüftungsventil, ergonomischer Handgriff, für 400-g-Kartuschen oder 500 g loses Fett

Arbeitsdruck	> 400 bar
Anschlussgewinde	M10 x 1
Material	Ganzstahl
Norm	DIN 1283

Höchstdruck bis über 800 bar möglich

Lieferumfang

Panzerschlauch und Hydraulikgreifmundstück

TÜV, DLG, BLT geprüft

Bestell-Nr.

9516 042 202

mato

Hydraulik-Sicherheits-Greifmundstück

safeLOCK

mit 4 gehärteten Backen aus Werkzeugstahl, Hochleistungs-Hydraulik-Dichtung, integriertes Linear-Drehgelenk, Abkoppeln bei bis über 600 bar Gegendruck möglich, kein Wegspritzen beim Abkoppeln, Außen-Ø gemäß DIN, mit Innenfeder und Druckstoßdämpfer

Anschlussgewinde	M10 x 1
Außen-Ø	15 mm

Bestell-Nr.

9562 324 554



PREMIUM-WERKZEUGE
KSTOOLS
 PREMIUM TOOLS

Stecknuss für Bremssattel

Antrieb	3/8"
Antriebsform	Elfkant
Ø	19 mm
Höhe	26 mm
Material	Chrom-Molybdän-Stahl

Anwendungsbereich

Montage und Demontage der Bremssattelverschraubung bei Fahrzeugen von Renault, Scania, Volvo

Bestell-Nr.

9569 740 361





Demontage-Werkzeug

mit Antriebsspindel für stufenlose Öffnung

Ausführung	robust
Schlüsselweite	17 mm
Breite	220 mm
Material	Spezialstahl

Anwendungsbereich

Instandsetzung der Trommelbremse zum Öffnen und Fixieren der Bremsbacken-Rückholfeder, zum De- bzw. Montieren der Backenstifte
Volvo Trommelbremse mit Z-Nocken, z. B. FH12, FH16, F12, F16, FL10, FL7, F7, N12, N10, N7, ERF E- und EC-Serie

Bestell-Nr.

9504 500 240



Torsions-Kraftstecknuss

Vierkantantrieb

ideal für kontrollierten Vorantrieb von Radschrauben und Muttern mit Schlagschraubern, Innenvierkant nach DIN 3121/ISO 1174, extra lange Ausführung, für Maschinenbetätigung

Ausführung	Sechskant
Antrieb	1"
Schlüsselweite	33 mm
Ausgangsdrehmoment, max.	550 Nm
∅	54 mm
Gesamtlänge	300 mm
Material	Chrom-Molybdän-Stahl
Oberfläche	phosphatiert

Bestell-Nr.

9505 151 468





Kupplungs-Zentrierwerkzeug NKW

für die fachgerechte und schnelle Montage von Ein- und Zweischeiben-Trockenkupplungen, zum passgenauen Zentrieren der Kupplungsscheibe über das Führungslager in der Kurbelwelle, robuste Ausführung, mit verstärkter gerändelter Metall-Spannschraube

Dorn Größe 1 ist passend für einen Nabeninnendurchmesser von 36-45 mm

Dorn Größe 2 ist passend für einen Nabeninnendurchmesser von 42-52 mm

Lieferumfang

- Zentrierhülsen mit einem \varnothing von 20, 25, 27 und 30 mm
- Kupplungszentrierdorn Größe 1 und 2 im Kunststoffkoffer

Ausführung

6-teilig

Bestell-Nr.

9501 557 044



Kugelgelenkabdrücker-Satz universal

Anwendungsbereich
NKW, Kleintransporter

Lieferumfang
mit 6 Gabeln, im Kunststoffkoffer



Ausführung

6-teilig

Bestell-Nr.

9500 165 301

Gewindestrehler-Satz

zum Nachschneiden und Reinigen von Innen- und Außengewinden, für Rechts- und Linksgewinde bis \varnothing 140 mm geeignet, schnelle Umrüstung durch Schneidbackenwechsel möglich, keine Beschädigung des Gewindes durch weiche Halte- und Führungsbacke, mit 3 x Schneidmutter für LKW-Radbolzen-Gewinde

\varnothing 25-140 mm
 Material Spezialstahl

Anwendungsbereich

NFZ, Landmaschinen, Baumaschinen, Kommunal- und Forsttechnik etc., an z. B. Achsgewinde, Hydraulikzylinderverschraubungen, Lenk- und Schubstangen

Lieferumfang

1 x Gewindefeile, metrisch, 230 mm
 1 x Gewindefeile, Zoll, 230 mm
 1 x Gewindestrehler für Außengewinde, \varnothing 25-140 mm
 1 x Gewindefeile für Innengewinde, \varnothing 25-140 mm
 im stabilen Kunststoffkoffer

Ausführung

6-teilig

Bestell-Nr.

3002 431 898



Motordrehvorrichtung

ermöglicht punktgenaues Justieren, Befestigung im Bereich der Kupplungsglocke

Antriebsform Innenvierkant
 Norm DIN 3121, ISO 1174
 Zähnezahl 9
 \varnothing 1 18,3 mm

Anwendungsbereich

für 6 bzw. 12 l Volvo-Motoren einsetzbar z. B. für Motor D9A, D12, D16C

Bestell-Nr.

3002 432 835



Motordrehvorrichtung

zum manuellen Durchdrehen des Motors im Stand, ermöglicht punktgenaues Justieren

Antrieb 1/2"
 Antriebsform Vierkant
 Zähnezahl 10
 Länge 71 mm
 Material Spezialstahl

Anwendungsbereich

geeignet für Einstellarbeiten an der Motorsteuerung, z. B. an MP8, MP10 (FH, D13A 520) Motoren

Bestell-Nr.

9501 503 282





Spezial-Steckschlüssel für Blattfederbolzen

drehmomentgenauer Anzug, für Maschinenbetätigung

Antrieb	3/4"
Antriebsform	Außensechskant
Ausführung	massiv
Schlüsselweite	28 mm
Höhe	55 mm

Anwendungsbereich

Montage und Demontage von Blattfederbolzen an Hinterachsen, z. B. Volvo FH

Bestell-Nr.

8000 500 243



Spezial-Steckschlüssel für Blattfederbolzen

drehmomentgenauer Anzug, außenliegenden Zapfen, für Maschinenbetätigung

Antrieb	3/4"
Antriebsform	Sechskant
Ausführung	massiv
Schlüsselweite	27 mm
Höhe	60 mm

Anwendungsbereich

Montage und Demontage von Blattfederbolzen an Vorderachsen, z. B. Volvo F12, F10, FL6

Bestell-Nr.

8000 450 024



Achsmutterschlüssel

sicheres Aufnehmen der Achsmutter, Abrutschen wird weitestgehend vermieden, herausgefrästes Profil, robuste Ausführung, Antrieb wahlweise über Schlagschrauber oder Drehmomentschlüssel

Antrieb	3/4"
Antriebsform	Achtkant
Schlüsselweite	115
Höhe	80 mm
Tiefe	45 mm

Anwendungsbereich

für Achsmutter bzw. Staub/Fettkappe für Volvo FM und FH

Bestell-Nr.

9504 500 241





Spezial-Steckschlüssel

sicheres Gegenhalten der Kolbenstange bei gleichzeitigem Drehen der Überwurfmutter, besonders stabile Ausführung, für Handbetätigung

Länge 150 mm
Material Spezialstahl
Form flach, oval
Schlüsselweite 18

Anwendungsbereich

Montage und Demontage der Volvo Fahrerhaus-Stoßdämpfer

Bestell-Nr.

9504 550 090



Refraktometer

einstellbares Okular mit Gummi-Augenaufklappe, mit automatischer Temperatur-Kompensation (ATC), auch bei Umgebungstemperaturen von unter 10 °C einsetzbar, Messwertkorrekturfunktion mittels Bi-Metall, hochwertige Ausführung, gute Ablesbarkeit durch scharfe Trennlinien, Nachkalibrierung möglich

Gesamtlänge 160 mm
Material Aluminium

Anwendungsbereich

zur schnellen und präzisen Überprüfung des Säuregehaltes der Batterieflüssigkeit, des Frostschutzgehaltes und AdBlue®-Zusätzen, auch anwendbar für Kühl- und Scheibenwasser

Lieferumfang

mit Kalibrierschraubendreher und Pipette, im praktischem Kunststoff-Etui

Ausführung

4-teilig

Bestell-Nr.

9505 501 285



Kühlsystem-Prüfgerät

zur Diagnose von Leckagen an Kühlsystemen, 7 Adapter ≈ 85 % Abdeckung im NFZ-Bereich, optimaler und sicherer Sitz wie Originaldeckel, Manometer mit Gummischutzkappe, Metallhandpumpe und flexibler Schlauch mit Druckentlastungsventil, robuste Ausführung

Material Spezialstahl

Anwendungsbereich

NFZ, Baumaschinen, Landmaschinen, Kommunal- und Forsttechnik etc.

Lieferumfang

- Handpumpe für Kühlsystemprüfgerät, 2,5 bar/36 psi
- Schlauch für Druckentlastung für Handpumpe
- Schlauchadapter Größe 1 – M42 x 3, Größe 2 – M45 x 3, Größe 3 – M45 x 4, Größe 4 – M52 x 3, Größe 5 – M62 x 4, Größe 6 – M72 x 4
- Bajonett-Adapter Ø 60 mm

Ausführung

9-teilig

Bestell-Nr.

8000 050 110





Drehmomentschlüssel ERGOTORQUE® precision

Auslösegenauigkeit $\pm 3\%$ Toleranz vom eingestellten Skalenwert, wiederholgenau und präzise bei mindestens 5.000 Lastwechseln, für den kontrollierten Rechts- und Linksanzug, mit geriffeltem Drehknopf am Umsteckvierkant zum Vorziehen von Hand, Ändern der Betätigungsrichtung erfolgt durch Durchstecken des Antriebsvierkant, Doppelskala in Nm und lbf.ft. Teilung für präzise Einstellung, inklusive fein teilbarer Nm Mikrometerskala für eine feine und präzise Einstellung, große Sichtfenster mit Lupenfunktion optimiert die Ablesbarkeit, deutlich hör- und fühlbare Drehmomentauslösung durch Kurzwegauslösung, mit robustem 72-Zahn Ratschenmechanismus, Einstellen des Drehmoments schnell und sicher durch Drehen des Handgriffs, sichere Verriegelungsmöglichkeit am Handgriff, ergonomischer und handfreundlicher 2-Komponenten-Griff mit Weichzone, Vierkantantrieb nach DIN 3120/ISO 1174, individuelle Seriennummer zur deutlichen Produktidentifikation, rückführbar auf nationale Normale

Ausführung	mit Kugelarretierung
Antrieb	1/2"
Länge	500 mm
Arbeitsbereich	20-200 Nm
Norm	DIN 3120/ISO 1174

Bestell-Nr.

8000 061 442



Drehmomentschlüssel ERGOTORQUE precision

wiederholgenau und präzise bei mindestens 5.000 Lastwechseln für den kontrollierten Rechts- und Linksanzug, Drehknopf am Umsteckvierkant, Doppel-Skala in Nm und lbf.ft.-Teilung, mit robustem 72-Zahn-Ratschenmechanismus, ergonomischer und handfreundlicher 2-Komponenten-Griff mit Weichzone, Vierkantantrieb nach DIN 3120/ISO 1174

Ausführung	mit Ratsche und Kugelarretierung
Antrieb	3/4"
Länge	1250 mm
Arbeitsbereich	200-750 Nm
Norm	DIN EN ISO 6789:2003

Auslösegenauigkeit $\pm 3\%$ vom eingestellten Skalenwert

Bestell-Nr.

8000 061 493



Kreuzschlüssel für LKW

Schlüsselweite	24 x 27 x 30 x 32 mm + 13/16" (AF 15/16 x 1 1/16 x 1 3/16 x 1 1/4 + 13/16)
Abmessung	750 x 750 mm
Material	Chrom-Vanadium-Stahl

Bestell-Nr.

9524 270 507





Zentrierhülsen-Satz

das Auf- und Abschrauben der Zentrierhülsen erfolgt mit einer handelsüblichen 1/2"-Umschaltknarre, hohe Zeitersparnis, keine Beschädigung des Gewindes, genaue Zentrierung durch konischen Anlauf der Hülsen

Felgenloch-Ø 26 mm
Ausführung 3-teilig

Anwendungsbereich

zur einfachen und problemlosen Montage von NFZ-Rädern

Gewindebolzen	Bestell-Nr.
M20 x 1,5	9500 602 026
M22 x 1,5	9500 602 226
7/8"-11 BSF	9500 607 826



Rad-Abdruckpresse

max. Belastung des Hydraulik-Zylinders: 10 t
Anschlussgewinde für Hydraulik-Kupplung: 3/8" NPT

Anwendungsbereich

zum Lösen bzw. Abdrücken von festsitzenden NFZ-Rädern (Einfach- und Zwillingbereifung)

Lieferumfang

- Hydraulik-Zylinder
- Kupplungshälfte 1/4" NPT (zylinderseitig)
- Adapter 3/8" NPT auf 1/4" NPT
- Stützplatte
- Druckstück 1 (25 mm lang)
- Druckstück 2 (50 mm lang)
- Druckstück 3 (75 mm lang)

Rad-Abdruckpresse darf nur mit einer Hydraulik-Handpumpe verwendet werden!

Ausführung	Bestell-Nr.
5-teilig	9501 557 075



Steckschlüssel-Satz

Antrieb 3/4"

Lieferumfang

je 1 Stecknuss 3/4", Sechskant: SW 19/21/22/23/24/26/27/29/30/32/35/36/38/41/46/50 mm

je 1 Verlängerung 3/4", 100/200/400 mm

1 T-Griff mit Gleitstück 3/4", 450 mm

1 Umschaltknarre 3/4", leicht eingelassener Umschalthebel, 24-Zähne, Länge 500 mm

Ausführung

21-teilig

Bestell-Nr.

8009 110 721





Crimp-Zange für auswechselbare Crimpeinsätze

werkseitig präzise eingestellter Crimpdruck, nachstellbar, Kraftverstärkung durch Hebelübersetzung, ergonomisch geformte Griffe, verschiedene Positionierhilfen zur präzisen Lagebestimmung

Ausführung ölgehärtet
 Oberfläche brüniert
 Länge 200 mm
 Material Chrom-Vanadin-Elektrostahl in Sondergüte

Lieferumfang	Bestell-Nr.
ohne Crimpeinsatz, ohne Koffer	9562 974 321
im Kunststoffkoffer, mit Montagewerkzeug (Innensechskant-Schlüssel), Schrauben und Muttern	9562 974 320



Crimp-Einsatz

Anwendungsbereich	Arbeitsbereich	Ausführung	Abb.	Bestell-Nr.
für unisolierte, offene Steckverbinder (4,8 und 6,3 mm Steckerbreite)	0,5-6,0 mm ²	3 Nester	1	9562 974 905
für isolierte Kabelschuhe, Steckverbinder und Stoßverbinder	0,5-6,0 mm ²	3 Nester	2	9562 974 906
für unisolierte Quetsch-, Rohr- und Presskabelschuhe nach DIN 46234 und DIN 46235 sowie unisolierte Quetsch-, Stoß- und Pressverbinder nach DIN 46341 und DIN 46267	0,5-10 mm ²	4 Nester	3	9562 974 914
für unisolierte Kabelschuhe und Kabelverbinder	16+25 mm ²	2 Nester	4	9562 974 923
für Zündkerzenstecker und Verteiler (Rast-, Sägezahn-, Gewinde-, Zündkabel- und Zündverteilerhülsen)		5 Nester	5	9562 974 935



Pulver-Dauerdruckfeuerlöscher

aus hochwertigem Stahlblech, CE-konform

Höhe	500 mm
Spritzdauer	18 s
Spritzweite	6 m
Temperaturbereich	-30 bis +60 °C
Norm	DIN EN 3
Typ	PD 6 GA

Leistung 34 A, 183 B und C

Anwendungsbereich

geeignet für die Flüssiggaslagerung, Garagen und Hobbyräume

Lieferumfang

hochwertiger Wandhalter

Wichtig: bitte landesspezifische Vorschriften beachten!

GS-geprüft

Bestell-Nr.

9195 491 125



Pulver-Aufladefeuerslöcher

ergonomisch geformter, stabiler Tragegriff, Ventilkörper aus glasfaserverstärktem Spezialkunststoff, Schlauchleitung mit Gewebeeinlage aus synthetischem Kautschukmaterial mit dreh- und abstellbarer Löschpistole, halbautomatisch, mit innenliegender Patrone, sehr wartungsfreundlich, CE-konform

Gewinde	M74 x 2
Inhalt	6 kg
Norm	DIN EN 3
Typ	P6STAR

Leistung 34 A, 183 B und C

Anwendungsbereich

ideal für den Gefahrguttransport

GS-geprüft

Bestell-Nr.

9195 491 205



KFZ-Halterung für Feuerlöscher bis 6 kg

Lieferumfang
2 Haltegurte

Bestell-Nr.

9195 491 200





Diagnosegerät AXONE Nemo mit Navigator TXTs

robust, spritzwassergeschützt, leistungsstarke Hardware, Software IDC5 Premium LKW inklusive der Integrationssoftware IDC5 Premium OHW, erweiterbar über TEXA App Store, mit Betriebssystem, Probleme mit Computerviren sowie Kompatibilitätsprobleme eines normalen PCs entfallen, magnetische Anschlüsse zum schnellen Anschluss zusätzlicher Module

- Intel® Quad Core N3160
- HD 250 GB
- RAM 8 GB
- Monitor 12" Ultra Wide
- Auflösung 2160 x 1440
- Umgebungslichtsensor
- Sensoren: Gyroskop, Höhenmesser, Barometer, Beschleunigungssensor, Kompass
- GPS Antenne
- Dual Band Antenne für Wi-Fi/BT
- Lithiumbatterien
- USB-3.0-Modul
- 2 x Fotokamera 5 Megapixel (vorne und hinten)
- Lautsprecher
- Mikrofon
- Zustands-LED: ON, OFF, Laden
- Aktiver Eingabestift
- Schutzhülle aus Gummi
- Anschlüsse für Expansionsmodule

Lieferumfang

- mit EOBD-Kabel, USB-Kabel, Halteriem und Gerätebox
- Vertrag Texpack LKW für Jahresabonnement Software-Updates für 12 Monate
- Vertrag Tex@info für technische Mitteilungen für 12 Monate
- Vertrag Tex@info für Call Center für 12 Monate
- Vertrag Tex@info für Google® Suchfunktion "Behobene Fehler" für 12 Monate

Bestell-Nr.

9539 003 640



Diagnose-Set

Niederdruck

Einfache und fachgerechte Überprüfung des kompletten Niederdruckkreislaufes. Druckprüfung kann z. B. an beliebiger Stelle im Vorlauf und im Rücklauf durchgeführt werden (auch während der Fahrt). Transparente Schläuche ermöglichen eine Sichtprüfung, z. B. auf Luftblasen, Verunreinigungen oder Kraftstofffluss im Vor- und Rücklauf. Die Rücklaufmengenmessung wird am jeweiligen Injektor im Ausschlussverfahren durchgeführt (Railverschlussstopfen), Fehlerursachen (falsche Förder-/Rücklaufdrücke, Luftblasen/Verunreinigungen im Kraftstoffsystem, wird Diesel überhaupt gefördert). Defekte Injektoren, Hochdruckpumpen, Leitungen, Förderpumpen etc. können schnell und einfach diagnostiziert werden.

Anwendungsbereich

für Common-Rail Diesel-Motoren bei NFZ, Baumaschinen und Industriemotoren

Lieferumfang

- 1 x Adapterschlauch, 6 mm, 2 m lang
 - 3 x Manometer, 1-3/1-5/1-15 bar
 - 12 x T-Stück, 8 x 20 mm rot, 8 x 30 mm gelb, 9,5 x 20 mm grau, 10 x 20 mm grün, 10 x 30 mm blau, NG8 Typ 246 weiß, Ø 6 mm braun, Ø 8 mm orange, Ø 10 mm lila, 11,8 x 25 mm hellblau, NG12, Typ 246 rosa, Ø 12 mm, schwarz
 - 1 x Adapterschlauch, 8 mm PVC, 2 m
 - 2 x Messbecher und Deckel, 250 ml, 1000 ml
 - 5 x Ringöse mit Stecknippel, M8, M10, M12, M14, M16
 - 5 x Doppelhohlschraube, M8 x 1, M10 x 1, M12 x 1,5, M14 x 1,5, M16 x 1,5
 - 2 x Hohlschraube, M12 x 1,5, M14
 - 2 x Einschraubstutzen, M12 x 1, M22
 - 1 x Winkelstecker, NG8
 - 1 x Verbinder, 16 x 22 mm
 - 1 x Adapter mit Stecknippel, 16 x 22 mm
 - 1 x Verbinder, NG12
 - 1 x Verschlusskupplung, 11,8 x 25 mm
 - 1 x Verschlussstülle, 11,8 x 25 mm
 - 4 x Dichtkonus, 2 x M14 x 1,5, M16 x 1,5, M20
 - 4 x Verschlussstopfen, M12, M14, M16, M18
 - 4 x Rohrverschlusschraube, M12, M14, M16, M18
 - 1 x Schraubadapter, M14 x 1,5
 - 4 x Winkelverschraubung, M12, M14, M16, M18
 - 4 x Geradeverschraubung, M12, M14, M16, M18
 - 5 x Aufsraubstutzen, M12, M14, M16, M18, M22
 - 3 x Schraubadapter, M8 x 1,5 x 10/20/30
 - 1 x Hutmutter, M14 x 1,5
 - 1 x T-Stück, K-S-K, 30 cm
- im Kunststoffkoffer mit Schaumstoffeinlage

Bestell-Nr.

9500 012 342



Diesel-Abgastester

AVL DiTEST MDS 305

- komfortable und schnelle Lösung bei Abgasuntersuchungen in der Werkstatt
- platzsparende, ordentliche Lagerung der Abgasstation ohne Werkstattwagen
- schneller AU Ablauf durch intuitive Anwendungsführung
- einfache Fahrzeugsuche aus den Datenbanken
- Durchführung einer Abgasuntersuchung bei allen NKW durch eine Person möglich
- neuartiges Funkkonzept ermöglicht maximale Bewegungsfreiheit während der Messung
- verschleißfreie, kabellose Verbindung zum PC
- geringe Aufwärmzeiten < 2 min.
- kleines, handliches OBD-Modul
- flexibler, robuster und effizienter Einsatz im täglichen Geschäft
- innovative, werkstattgerechte Lösung zur Anbringung am zu messenden Fahrzeug

Anwendungsbereich

für NKW, Busse und PKW

Lieferumfang

- Diesel-Abgasmodul AVL DiSmoke 480 Bluetooth
- OBD-Interface AVL DiTEST OBD 1000
- Drehzahl-/Temperaturerfassung AVL DiTEST AUX 2000 Bluetooth
- werkstattgerechte Wandhalterung

inklusive Leitfaden 5

Bestell-Nr.

9539 006 030

Zubehör

Beschreibung

Servicevertrag für Abgastester, AVL DiTEST Basic-Support Diesel

Bestell-Nr.

9682 550 911

EP134a



EP1234yf



Klimaservicegerät

EP134a

automatische Leckererkennung, Messung der Kältemittel mit elektronischer Waage, zeitgesteuerte Öleinspritzung, automatische Wartungssteuerung (Datenbank) oder manuelle Wartungssteuerung verfügbar, interne Spülung bei Wechsel des Öltyps, Bericht auf SD-Karte, Ausdruck Bericht zum durchgeführten Service (optional), blaues LCD-Display 4 x 20, hintergrundbeleuchtet mit guter Ablesbarkeit, Steuerung Datenbank und durchgeführter Services mittels SD-Karte, Füllgenauigkeit +/- 15 g, einstufige Vakuumpumpe 100 l/min, Waagenverriegelung, mehrsprachige Software, automatische Kompensation der Serviceschläuche, automatische Wartungssteuerung, Thermodrucker (optional), zwei manuelle Ventile für die Serviceschläuche

Ausführung Kältemittel R134a
Tankinhalt 10 kg

Anwendungsbereich

LKW, PKW, Hybridfahrzeuge, Agri

Lieferumfang

LKW-, PKW- und Agri-Fahrzeugdatenbank auf SD-Karte, Handbuch

Bestell-Nr.

9539 111 134

Klimaservicegerät

EP1234yf

menügeführter und vollautomatisierter Ablauf des Klimaanlage-Service, automatische Leckererkennung, Messung der Kältemittel mit elektronischer Waage, zeitgesteuerte Öleinspritzung, automatische Wartungssteuerung (Datenbank) oder manuelle Wartungssteuerung verfügbar, interne Spülung bei Wechsel des Öltyps, Kit Kältemittelanalyse (optional), Bericht auf SD-Karte, Ausdruck Bericht zum durchgeführten Service (optional), blaues LCD-Display 4 x 20, hintergrundbeleuchtet mit guter Ablesbarkeit, Steuerung Datenbank und durchgeführter Services mittels SD-Karte, Füllgenauigkeit +/- 15 g, hohe Kältemittelrückgewinnung (über 95 %), einstufige Vakuumpumpe 100 l/min, Waagenverriegelung, mehrsprachige Software, automatische Kompensation der Serviceschläuche, automatische Wartungssteuerung, automatische Steuerung nicht kondensierbarer Gase, Thermodrucker (optional)

Ausführung Kältemittel R1234yf
Tankinhalt 10 kg

Anwendungsbereich

LKW, PKW, Hybridfahrzeuge, Agri

Lieferumfang

LKW-, PKW- und Agri-Fahrzeugdatenbank auf SD-Karte, Handbuch

Bestell-Nr.

9539 111 234



Laser-Achsmessanlage

TL10

einfache Handhabung, magnetische Befestigung der Messköpfe an Stahlfelgen, Spezialspanner für Alu-Felgen, Anlage der Messköpfe zwischen den Radschrauben, kein Anheben des Fahrzeugs, Anbringung an Achsen ohne Felgen möglich (Produktion), mit Zubehör auch für die Vermessung von PKW geeignet, schnelle Amortisation durch Zeitersparnis, hochwertige Drehplatten (kein offenes Kugellager)

Anwendungsbereich

für LKW

(für Busse, Auflieger, Anhänger, Transporter, PKW nur mit optionalem Zubehör)

Lieferumfang

- 2 x Messköpfe mit je 1 schwenkbarem Akku-Diodenlaser
- 1 x Satz Magnetabstandshalter, kurz
- 1 x Satz Magnetabstandshalter, lang
- 1 x Spannvorrichtung für Alu-Felgen
- 2 x spezialgelagerte Dreh-/Schiebeplatten mit Feststeller
- 1 x Spurskala
- 2 x Magnetskalen
- 1 x elektronischer Neigungsmesser mit Schnellklemmvorrichtung
- 1 x Akkuladegerät
- 1 x Messprotokolldatei
- 1 x stabiler, fahrbarer Aufbewahrungsschrank mit Servicestativ

Bestell-Nr.

9682 202 520



Scheinwerfer-einstellgerät

SEG V

digitales Luxmeter, Breitbandvisier, Fresnellinse, Libelle/Exzenterachse zur Neigungsverstellung, drehbare Säule zur Optikkastenausrichtung, schienengeeignet, 8,4"-Touch-Display, Fahrzeugidentifikation mit Car History, USB-Schnittstelle, WLAN-Vorbereitung, updatefähig, kompatibel mit CSC-Tool, Rollenfuß aus Polymerbeton, kalibrierfähig mit Hersteller-Justagegerät

Lieferumfang

inkl. Rollenfuß



Bestell-Nr.

9007 732 312

5

Technische Ausstattung und Zubehör



Grubenheber

GD 150-1, lufthydraulisch

schnelle und präzise Lufthydraulik mit Eilgang auf- und abwärts, mit Bedienungspanel in ergonomisch korrekter Arbeitshöhe, Wartungseinheit serienmäßig, seitwärts verschiebbarer Hubzylinder mit federgelagerten Kugellagern

Kolbenhub 800 mm
 Höhe, max. 1820 mm
 Höhe, min. 1020 mm
 Zylinder-Ø 60 mm

Lieferumfang

mit Aufhängung

Viele moderne Fahrzeuge müssen heute an 2 Punkten angehoben werden. Einsatz von Achstraversen prüfen!

Modell	Tragkraft	Bestell-Nr.
GD 100-1	10 t	5322 520 135
GD 150-1	15 t	5322 520 136
GD 200-1	20 t	5322 520 137

Bei Bestellung bitte Maßblatt ausfüllen!



Radgreiferanlage HydroLift S2

vollhydraulisch, mit doppelter Lastsicherung, akkubetrieben, drahtlose Kommunikation der einzelnen Hubeinheiten auf Basis von IEEE 802.15.4, die Funktionen "Auf" und "Ab" sowie "Not/Aus" sind von jeder Hubsäule auswählbar, integrierte Gleichlaufregelung, einfache Bedienung durch Piktogramme, mit FS-Profil zum Schutz der Radnabe, HYDRO-Protect-System zum Schutz der Hubzylinder und VARIO-Gabel zur Aufnahme unterschiedlicher Reifengrößen ohne zusätzlichen Radadapter, erweiterbar von 4 auf bis zu 8 Säulen

Ausführung mit 3 kW E-Motor
 Hubzeit 78 s
 Senkzeit 54 s

Lieferumfang
 mit abnehmbarer Gabelstapleraufnahme

Tragkraft	Gewicht	Breite	Höhe	Hubhöhe	Bestell-Nr.
4 x 6,2 t	je Säule 600 kg	1092 mm	2260 mm	1759 mm	9534 004 290
4 x 8,2 t	je Säule 720 kg	1156 mm	2590 mm	1753 mm	9534 004 292
6 x 6,2 t	je Säule 600 kg	1092 mm	2260 mm	1759 mm	9534 004 291
6 x 8,2 t	je Säule 720 kg	1156 mm	2590 mm	1753 mm	9534 004 293



Wagenheber lufthydraulisch

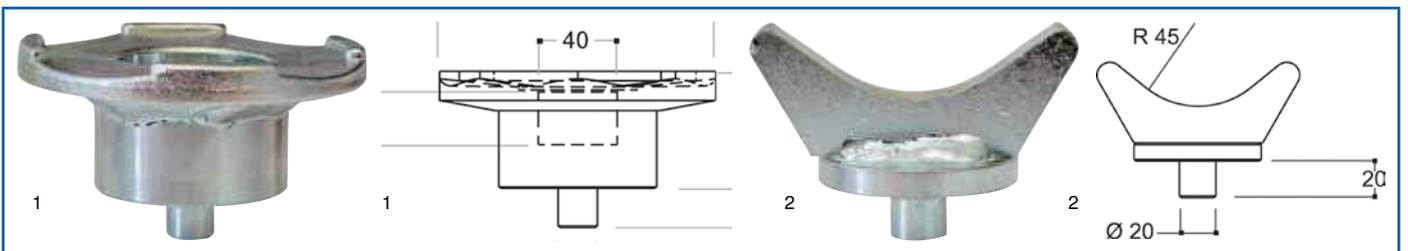
Die EUROPART Eigenmarken Wagenheber werden aus speziellen Materialien hergestellt, die ihre Funktion, ihre Qualität und ihre Bruchfestigkeit auch in den extremsten Situationen garantieren.

Druckbereich 8-10 bar

Lieferumfang
2 x Adapter

Modell	Tragkraft	Hubhöhe	Gewicht	Abb.	Bestell-Nr.
EP 214 mobil	20/10 t	140-306 mm	15 kg	1	9539 650 200
EP 24 T	24 t	215-541 mm	34 kg	2	9539 650 207
EP 215 N	40/20 t	150-300 mm	39 kg	3	9539 650 201
EP 222 N	60/30 t	220-450 mm	71 kg	4	9539 650 202
EP 312	60/30/15 t	120-255 mm	50 kg	5	9539 650 203
EP 330 N	80/50/25 t	310-824 mm	103 kg	6	9539 650 204

¹ tragbar



Zubehör

passend für EP 214 mobile, EP 215 N, EP 222 N, EP 312, EP 330 N

Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.
Sattel, Tragkraft 80 t	1	9539 650 205
V-Sattel, Tragkraft 80 t	2	9539 650 206



Rangierwagenheber hydraulisch

robuste Rahmenkonstruktion mit Verstärkungen für schwere Aufgaben, sichere und präzise Kontrolle beim Heben und Senken, doppelte Bewegung beim Absenken (zuerst Ziehen und dann Drehen) gibt eine extra Sicherheit gegen unbeabsichtigtes Absenken, direkt gesteuerter Auslöser, kompakte Bauweise, ergonomisch geformter Handgriff

Modell	Tragkraft	Hubhöhe	Ausführung	Gewicht	Abb.	Bestell-Nr.
EP 13HLQ	1,3 t	80-735 mm	Langhub, Schnellhubfußpedal	39 kg	1	9539 111 005
EP 20	2 t	80-495 mm		31 kg	2	9539 111 000
EP 20Q	2 t	80-495 mm	Schnellhubfußpedal	31 kg	3	9539 111 001
EP 20HLQ	2 t	80-795 mm	Langhub, Schnellhubfußpedal	49 kg	4	9539 111 006
EP 40Q	4 t	140-600 mm	Schnellhubfußpedal	95 kg	5	9539 111 002
EP 50HLQ	5 t	150-975 mm	Langhub, Schnellhubfußpedal	170 kg	6	9539 111 007
EP 60Q	6 t	140-600 mm	Schnellhubfußpedal	96 kg	7	9539 111 003
EP 100Q	10 t	150-585 mm	Schnellhubfußpedal	118 kg	8	9539 111 004



Zubehör

Beschreibung	passend für	Abb.	Bestell-Nr.
Nachrüst-Satz Luftgummiräder	Rangierwagenheber EP 40Q, EP50HLQ, EP 60Q, EP 100Q		9539 360 550
Verlängerung 100 mm	Rangierwagenheber EP 20, EP 20Q, EP 13HLQ, EP 20HLQ	1	9539 360 551
Verlängerung 125 mm	Rangierwagenheber EP 40Q, EP 60Q, EP 100Q, EP 120Q, EP 50HLQ	2	9539 360 552
Achstraverse Tragkraft 1 t	Rangierwagenheber EP 20, EP 20Q, EP 13HLQ, EP 20HLQ	3	9539 360 553
Gummiauflage	Rangierwagenheber EP 20, EP 20Q, EP 13HLQ, EP 20HLQ	4	5322 520 152



Batterietester mit integriertem Thermodrucker

optionaler Einsatz einer Stromzange wird vom Tester unterstützt und verbessert zusätzlich die Testergebnisse, Voltmessungs- und Temperaturmessungsfunktion, integrierter Thermodrucker stellt alle Messergebnisse übersichtlich in Text und grafisch in gewählter Menüsprache dar, kundenspezifische Daten können separat eingegeben werden, USB-Anschluss zum Downloaden von Testergebnissen am PC und für zukünftige Updates, 6 Menüsprachen

Norm	JIS, EN, DIN, SAE, IEC
CCA	25-3000 CC A
Betriebstemperatur	0-40 °C
Breite	130 mm
Höhe	65 mm
Tiefe	265 mm

Anwendungsbereich

EFB (Enhanced Flooded Battery), AGM (Absorbent Glass Mat), 6/12-V-Starter-Batterien (Blei-Säure-, Gel- und Vlies-Batterien/AGM), Start/Ladesystem Tests für 12/24-V-Anlagen

Bestell-Nr.

9682 202 404

Zubehör

Beschreibung

Druckerpapierrolle, 5 Rollen

Bestell-Nr.

9682 202 403



Batterie-Ladegerät

MXT 14

CTEK-Ladegerät, elektroniksicher, SUPPLY – spezieller Modus, in dem das Gerät als Netzgerät verwendet werden kann, wenn die Batterie ausgebaut ist (Radiocode), Regenerationsmodus – spezieller Modus, in dem tiefentladene Batterien wiederbelebt und zur vollen Kapazität zurückgeführt werden, mit 8-stufiger, vollautomatischer IUoUp Ladecharakteristik ohne Spannungsspitzen

MAN-Freigabe erteilt.

Spannung	220-240 V AC	Länge	235 mm
Ladespannung	27,2 V, 28,8 V, 31,6 V, nominal 24 V	Breite	130 mm
Ladestrom, max.	14 A	Höhe	65 mm
Schutzart	IP44	Gewicht	1,9 kg
Kabellänge	1,85 m		

Batteriekapazität: 28-300 Ah (Laden), 28-500 Ah (Erhalten)
 Batteriearten: offen, wartungsfrei AGM, GEL und Blei-Calcium
 Rückstrom: < 1 mA
 Ladezeit bei einer 60 Ah Batterie: 4 h bei 14 A

Bestell-Nr.

9539 640 145



Startbooster ASF 12-24/3200

professionelles Fremdstartgerät, maximale Kaltstartleistung durch extrem zyklenteste AGM-Batterie (austauschbar), spannungsspitzenfrei starten, Lebensdauer bei max. 50 % Startentladung: 1000 Zyklen, manuelle Spannungswahl, richtiger Einsatz schützt die Elektronikausrüstung des Fahrzeuges, integrierter Voltmeter, der den Ladezustand der Batterien und das korrekte Funktionieren der Ladeeinrichtung sowie der Lichtmaschine anzeigt, eingebaute Steckdose, hochwertige, innen überbrückte Ladezangen mit sehr breitem Öffnungswinkel, bruchfestes, einteiliges Gehäuse mit lebenslanger Garantie, Ladung über elektronisches Batterieladegerät mit Pulsleiderhaltung oder mit Kabel (muss separat bestellt werden) über die Lichtmaschine am Zigarettenanzünder des Fahrzeuges

Spannung	12/24 V
Kabelquerschnitt	70 mm ²
Kabellänge	1,95 m
Gewicht	59 kg

Startstrom: 12 V bei 3200 A, 24 V bei 1600 A
Spitzenstrom: 12 V bei 7750 A, 24 V bei 3875 A

Lieferumfang
IUU-Ladegerät

Bestell-Nr.

9539 640 168



Bremsenwartungsgerät VARIO 5 II, DOT-Ausführung

tragbar und platzsparend, pulsierender Flüssigkeitsstrom, Dichtheitsprüfung der Bremsanlage im Niederdruckbereich, elektronische Endabschaltung, selbstentlüftend

passend für	Bremsflüssigkeitsgebinde 5 l
Betriebsflüssigkeit	DOT
Druckbereich	0-3,5 bar
Breite x Höhe x Tiefe	320 x 430 x 340 mm
Gewicht	10 kg

Anwendungsbereich

ideal für kleinere Werkstätten, für alle ABS-Anlagen (einschließlich EDS-, ESP-Anlagen) und hydraulischen Kupplungen geeignet

Lieferumfang
Standard-Adapter Nr. 20 für europäische Fahrzeuge, ohne Flüssigkeitsgebinde

Bestell-Nr.

9539 500 035



Befüll- und Entlüftungsgerät Vario 5-20 MO II, Mineralölausführung

Einmannbedienung, intelligente Technik mit automatischen Kontrollmechanismen, für hydraulische Kupplungen und Schaltungen geeignet, Druckregelbereich stufenlos einstellbar, mit elektronischer Endabschaltung

Druckbereich	0-3,5 bar
Temperaturbereich	0 bis +45 °C
Füllschlauchlänge	3,5 m
Netzkabellänge	5 m

Bild zeigt auch optionales Zubehör

Bestell-Nr.

9539 500 045





Reifenfüllmesser

RF 80 G

ergonomisches Composite-Gehäuse: kälteisolierend, rutschsicher und vibrationsarm für komfortables Arbeiten, einfache Bedienung mit Präzisionsmanometer, überdrucksicher, Handgriff mit rutschfester Softgrip-Oberfläche, amtlich geeicht (inklusive Eichgebühr) für die Verwendung in gewerblichen Betrieben, mit Momentstecker, großes Manometer Ø 80 mm für gute Ablesbarkeit, Manometer mit Gummiummantelung als Schutz gegen mechanische Einflüsse

Arbeitsdruck 0,5-10 bar
Schlauchlänge 1000 mm



Bestell-Nr.

9506 022 350

5

Technische Ausstattung und Zubehör



Reifenmontiermaschine

HD 1300

selbstzentrierendes Spannfutter mit hydraulischer Arretierung, energiesparendes Hydraulikaggregat mit automatischer Start-und-Stop-Funktion, Werkzeugschlitten mit unabhängigen Bewegungen für optimales Arbeiten, minimaler Platzbedarf

Spannbereich 14-56"
Radbreite, max. 1300 mm
Radgewicht, max. 1700 kg
Rad-Ø, max. 2200 mm

Anwendungsbereich

Reifen von LKW, Traktoren und Erdbewegungsmaschinen mit einem Felgen-Ø von 14 bis 56"

Lieferumfang

1 x Wulsthalteklemme für Stahlfelgen
1 x Montierhebel für Stahlfelgen
1 x Fettpresse

Bestell-Nr.

9248 631 301



Radauswuchtmaschine

W102

manuelle Radauswuchtmaschine, 5 Auswuchtprogramme (PKW- oder LKW-Modus), mobile Version zur Verwendung direkt am Fahrzeug oder in der Nähe einer Montiermaschine, kein zusätzlicher Heber für Reifen notwendig, da einfach die komplette Wuchteinheit mit aufgespanntem Rad angehoben werden kann, ausgestattet mit manueller Handbremse, kompakte Ausmaße

Felgen-Ø	12-24"
Radbreite	4-15"
Radgewicht, max.	200 kg
Rad-Ø, max.	1200 mm
Auswuchtgenauigkeit	10 g
Wellen-Ø	40 mm
Spannung	230 V

Anwendungsbereich

LKW-, Bus-, Transporter- und PKW-Räder

Lieferumfang

Konus-Satz, Schnellspannmutter, Gewichtezeange, 100 g Gewicht für PKW-Kalibrierung, 200 g Gewicht für LKW-Kalibrierung, Felgenbreitenlehre (LKW), elektrischer Anschluss über 230 V-50 Hz

Bestell-Nr.

9539 000 102



LED-Arbeitsleuchte

VEGA 4000

diffuses, blendfreies und angenehmes Arbeitslicht, einheitliche Lichtintensität, große Lichtstreuung, Stellfuß aus pulverbeschichtetem Stahl ermöglicht Direktmontage an einem Stativ, LED-Dioden entwickeln keine Wärme und es besteht daher keine Brandgefahr, robustes, schlagfestes Kunststoffgehäuse

Spannung	230 AC V
Leistung	48 W
Lichtstrom	4000 lm
Kabellänge	5 m
Schutzart	IP54

Lieferumfang

2 Schuko-Steckdosen

Bestell-Nr.

9539 640 487

Zubehör

Beschreibung

Stativ, Höhe 1,35-3 m

Bestell-Nr.

9539 640 495



LED-Stirnleuchte

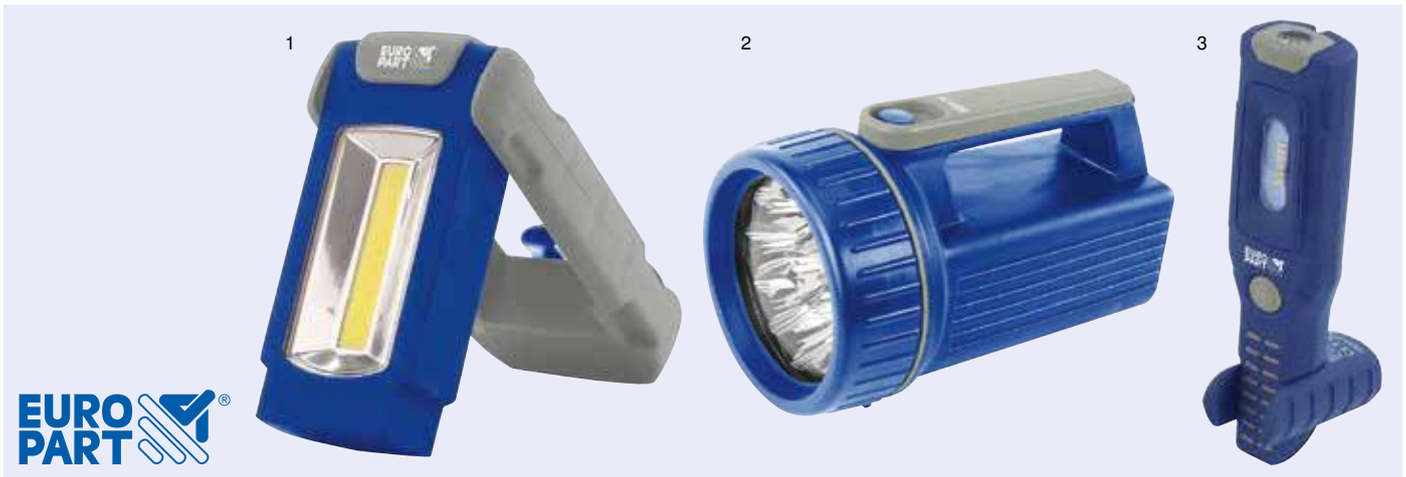
COB-LED I-VIEW

leichte, ergonomische Stirnlampe mit Sensorsystem für berührungsloses Ein-/Ausschalten, beleuchtet den gesamten Arbeitsbereich, 2 Lichtstufen (Stufe 1: 50 %, Stufe 2: 100 %), leicht bedienbar – auch mit dicken Handschuhen, Lithium-Polymer Akku (3,8 V/1600 mAh), wasser- und staubfest, schwarz-gewebtes Kopfband

Leistung	2 W
Lichtstrom	80/160 lm
Leuchtdauer	6/3 h
Ladezeit	4 h
Arbeitstemperatur	-10 bis +40 °C
Schutzart	IP65

Bestell-Nr.

9539 640 419



Werkstattlampe

- professionelle LED-Handleuchten
- robustes Kunststoffgehäuse
- Lichtausbeute zwischen 70 und 325 Lumen
- für den täglichen Gebrauch in der Werkstatt
- mit Lithium-Ionen-Akku oder Batterie
- einige Lampen mit extra starkem Haltemagnet an Gehäuseunterseite zur Fixierung an metallischen Gegenständen und Drehfunktion

Ausführung	Abb.	Bestell-Nr.
LED-Taschenlampe EP Light-10	1	9539 111 111
LED-Handscheinwerfer EP Light-20	2	9539 111 222
LED-Werkstatthandleuchte EP Light-30	3	9539 111 333



Montagerollbrett

massive Konstruktion, ergonomisch geformt, beidseitig Ablagefächer für Kleinteile, 6 ölbeständige und leichtgängige 3"-Rollen, weiche, gepolsterte Kopfstütze

Belastung, max. 130 kg
Länge x Breite x Höhe 990 x 470 x 110 mm

Bestell-Nr.

9539 111 050



Getriebeheber EP 1000

leichte Handhabung durch fußbetätigte Pumpe und präzise Senkfähigkeit, Sicherheitsventil gegen Überlastung, serienmäßig mit Getriebekrone

Tragkraft 1000 kg
Höhe, min. 1170 mm
Höhe, max. 2000 mm
Breite 550 mm

Lieferumfang
mit Sattel

Bestell-Nr.

9539 111 250





Felgenbürste

Anwendungsbereich

Felgen- und Lackreinigung an beengten Stellen

Lieferumfang

mit schräggestellten, weichen Borsten und ergonomischem Griff

Bestell-Nr.

9500 705 252



5

Technische Ausstattung und Zubehör



Handwaschbürste mit langem Stiel

mit roten/grünen Polyesterborsten

Bestell-Nr.

9014 000 030



Felgenbürste

Anwendungsbereich

zur Entfernung von hartnäckigem Schmutz von Aluminiumfelgen

Bestell-Nr.

9014 000 130



KÄRCHER

Kaltwasser-Hochdruckreiniger

HD 10/23-4 SX Plus

EASY!Force-Hochdruckpistole und EASY!Lock-Schnellverschlüsse, 4-poliger, wassergekühlter Elektromotor, beidseitige Schlauchaufbewahrung, integrierte Elektronik zur Geräteüberwachung, Abschaltung bei Über-/Unterspannung, Abschaltung bei Leckage oder Phasenausfall, große gummierte Räder für unwegsames Gelände, Treppen oder Absätze, bewährtes Sackkarrenprinzip für einfachen, ergonomischen Transport

Arbeitsdruck	230 bar
Druck, max.	253 bar
Förderleistung	1000 l/h
Anschlussleistung	7,8 kW
Länge	560 mm
Breite	500 mm
Höhe	1090 mm

Stromart 3 Ph-400 V-50 Hz

Bestell-Nr.

9562 102 340



5

Technische Ausstattung und Zubehör



Nass-/Trockensauger

ASA 32 L

mit gewerblicher Zulassung, Abschaltautomatik (unterbricht beim Aufsaugen von Flüssigkeiten den Saugstrom, sobald die maximale Füllhöhe des Behälters erreicht ist), spezielles Luftkühlssystem für lange Lebensdauer des Motors, integrierte Steckdose mit Einschaltautomatik, robuster und abwaschbarer Faltenfilter, einfacher und schneller Filterwechsel, Aufwicklungsmöglichkeit für das Kabel, praktisches Zubehör-Depot und Ablagefläche

Luftmenge	3600 l/min
Filterfläche	3600 cm ²
Behältervolumen	32 l
Leistung, max.	1200 W
Schlauchlänge	3,2 m
Schlauch-Ø	35 mm
Unterdruck	200 mbar

Anwendungsbereich

zum Absaugen von Stäuben und Spänen an Elektrowerkzeugen sowie zum Reinigen von Baustellen, Werkstätten, Fahrzeugen und vielem mehr, zertifiziert zum Absaugen von Stäuben der Staubklasse L (AGW-Werte > 1 mg/m³), auch geeignet zum Aufsaugen von nicht entzündlichen Flüssigkeiten

Lieferumfang

Saugschlauch (Ø 35 mm / 3,2 m), 2 Saugrohre, Faltenfilter aus Cellulose, Fugendüse, Rohrhalter, Bodendüse (260 mm breit), Saugdüse (120 mm breit)

Bestell-Nr.

9500 002 013





Motorenöl

15W-40

für lange Ölwechselintervalle, KAT-getestet, allerhöchster Verschleißschutz, hervorragende Alterungs- und Viskositätsstabilität, Ganzjahres-Motorenöl, hochwertige Grundöle und eine moderne Additivtechnologie gewährleisten hohe Leistungsreserven sowie optimale Verschleißschutzeigenschaften bei langen Ölwechselintervallen, für Fahrzeuge mit und ohne Abgasturbolader hervorragend geeignet

Ausführung mineralisch

Freigabe MAN M 3275-1, MB 228.3, Mack EO-N, Renault RLD-2, Volvo VDS-3

Spezifikation ACEA A3-10/B3-10/E7-08, API CI-4/SL, JASO DH-1

Empfehlungen Caterpillar ECF-1A/ECF-2, Cummins CES 20076/20077/20078, John Deere JDQ 78 a, Komatsu, MB-Freigabe 229.1, MTU 2, Valtra CR

Anwendungsbereich

universell einsetzbar für lange Ölwechselintervalle mit dem Schwerpunkt moderne Dieselmotoren, jedoch auch für den gemischten Fuhrpark geeignet

Inhalt	Gebinde	Bestell-Nr.
5 l	Kanister	9773 000 002
20 l	Kanister	9773 000 035
55 l	Fass	9773 000 036
200 l	Fass	9773 000 037
1000 l	IBC Container	2822 000 038
lose Ware		2822 000 039



Motorenöl

10W-40

Universal-Leichtlauföl für höchste Ölwechselintervalle, sehr gutes Kaltstartverhalten, leichter Motorlauf, sehr gute Scher- und Alterungsbeständigkeit, moderne Additivtechnologie sowie ausgewählte Grundöle sorgen für optimale Motorsauberkeit, hervorragende Leichtlauf- und Verschleißschutzeigenschaften

Ausführung Synthestechnologie

Freigabe MAN M 3277, MB 228.5, Mack EO-N, Renault RLD-2, Volvo VDS-3

Spezifikation ACEA E7-12/E4-12, API CI-4

Empfehlungen Caterpillar ECF-1A/ECF 2, Deutz DQC IV-10, MTU 3, Mack EO-N

Anwendungsbereich

für hochbelastete, abgasoptimierte Nutzfahrzeug-Dieselmotoren, einsetzbar auch in herkömmlichen Saug- und Turbodieselmotoren, für Fahrzeuge mit AdBlue®-Anlagen geeignet

Inhalt	Gebinde	Bestell-Nr.
20 l	Kanister	9773 000 031
55 l	Fass	9773 000 032
200 l	Fass	9773 000 033
1000 l	IBC Container	2822 000 034
lose Ware		9773 000 034





Motorenöl

NFZ Premium 10W-40

modernes LOW SAPS-Dieselmotorenöl der Synthese-Technologie, welches für maximale Ölwechselintervalle (bis 120.000 km je nach Typ und Einsatzbedingungen) konzipiert wurde

Ausführung Synthesetechnologie

Freigabe MAN M 3477, MB 228.51, Mack EO-N, Renault RLD-2, Volvo VDS-3

Spezifikation ACEA E6-12/E7-12, API CI-4, JASO DH-2

Empfehlungen Caterpillar ECF-1 A/ECF 2, DAF HP 2/LA, Deutz DQC IV-10 LA, MAN 3271-1, MB 228.31, MB 235.27, MTU 3.1, Scania LDF-LA

Anwendungsbereich

speziell für höchstbelastete, abgasoptimierte NFZ-Dieselmotoren modernster Technologie, entwickelt und abgestimmt für härteste Beanspruchung im NFZ-Bereich, für Speditionen und kommunalen Fuhrpark, für Fahrzeuge mit AdBlue®-Anlagen geeignet

Inhalt	Gebinde	Bestell-Nr.
5 l	Nachfüllkanister	2822 497 505
20 l	Kanister	9909 100 000
55 l	Fass	9909 100 001
200 l	Fass	9909 100 002
1000 l	IBC Container	2822 100 003
lose Ware		2822 100 004



5

Technische Ausstattung und Zubehör



Motorenöl

5W-30

Ganzjahres-LOW SAPS-Motorenöl, hervorragendes Kaltstartverhalten, hält Ladeluftkühler extrem sauber, mit extrem langen Ölwechselintervallen bis zu 120.000 km, hervorragende Leichtlauf Eigenschaften, deutlich verringerter Kraftstoffverbrauch vor allem in Ländern mit niedrigen Temperaturen

Ausführung Synthesetechnologie

Freigabe MAN M 3477, MB 228.51, Mack EO-N, Renault VI RLD-2, Volvo VDS-3

Spezifikation ACEA E6-12/E7-12, API CI-4

Empfehlungen Caterpillar ECF-2, DAF, Deutz DQC IV-10 LA, Mack EO-M Plus, MAN 3271-1, MTU 3.1, Renault RGD, Volvo CNG

Anwendungsbereich

speziell für die abgasarmen EURO-4, EURO-5 und EURO-6-Motoren entwickelt, für Fahrzeuge mit AdBlue®-Anlagen geeignet

Inhalt	Gebinde	Bestell-Nr.
20 l	Kanister	9773 000 007
55 l	Fass	9773 000 008
200 l	Fass	9773 000 009
1000 l	IBC Container	2822 000 010
lose Ware		2822 000 011





Motorenöl

Super-Leichtlauföl 10W-40

Super-Leichtlauföl, Katalysator getestet und Turbo bewährt, sehr guter Verschleißschutz, durch moderne Additivtechnologie garantiert dieses Motorenöl hervorragende Leichtlauf- und Verschleißschutzeigenschaften und ermöglicht maximale Ölwechselintervalle

Ausführung teilsynthetisch

Freigabe MAN M 3275, MB 228.3, Mack EO-N, Renault VI RLD-2, Volvo VDS-3

Spezifikation ACEA E7-08/A3-10/B4-10, API CI-4/SL, JASO DH-1

Empfehlungen Caterpillar ECF-1a, Cummins CES 20076/20077/20078, Deutz QDC III-10, Mack EO-N, Mack Type 2, Renault RLD-2

Anwendungsbereich

für Dieselmotoren mit und ohne Abgasurboaufladung sowie mit und ohne Ladeluftkühlung, eignet sich auch als universelles Motorenöl für den gemischten Fuhrpark, speziell geeignet bei langen Ölwechselintervallen und hohen motorischen Anforderungen, für Fahrzeuge mit AdBlue®-Anlagen geeignet

Inhalt	Gebinde	Bestell-Nr.
1 l	Kanister	9909 100 012
5 l	Kanister	9909 100 013
20 l	Kanister	9773 000 003
55 l	Fass	9773 000 004
200 l	Fass	9773 000 005
1000 l	IBC Container	2822 000 006
lose Ware		9773 000 006



Harnstofflösung

AdBlue®, zur Reduzierung der NO_x-Emission

Um neue, von der EU festgelegte Emissionsvorschriften einzuhalten, werden Diesel-Fahrzeuge mit SCR-Technologie (selective catalytic reduction) ausgerüstet. Im SCR-Verfahren werden die hohen NO_x-Emissionen, die bei einer wirkungsoptimierten Verbrennung im Motor entstehen, nachmotorisch in einem Katalysator behandelt. Notwendig dafür ist das Reduktionsmittel AdBlue®, eine ungiftige und geruchslose Harnstofflösung, in genau definierter Konzentration. In exakt definierter Dosierung wird AdBlue® mittels Düsen in den Abgasstrom eingespritzt, wo es hydrolysiert und dann im Katalysator die Umwandlung der Stickoxide (NO_x) in Stickstoff (N) und Wasser (H₂O) bewirkt.

Abbildung entspricht 9943 191 000

Inhalt	Gebinde	Bestell-Nr.
1,89 l	Flasche	9943 190 001
5 l	Kanister	9943 190 005
10 l	Kanister	9943 190 010
20 l	Kanister	9943 190 020
60 l	Fass	9943 190 060
210 l	Fass	9943 190 210
1000 l	IBC Container	9943 191 000



Erstklassig im Einsatz

**EUROPART Motoren-, Getriebe- und Hydrauliköle:
Noch mehr Sicherheit und Zuverlässigkeit für Ihren Motor**

- geringer Ölverbrauch durch niedrigeren Verdampfungsverlust
- sehr guter Schutz gegen Ölablagerungen an Kolben
- hohe Oxidationsbeständigkeit
- bietet verlängerte Ölwechselintervalle (je nach Herstellervorschrift)



**Original Hersteller-
freigaben für:**

- **MERCEDES-BENZ**
- **MAN**
- **RENAULT**
- **VOLVO**
- **MACK**
- **ZF**
- **SCANIA**

Bei Fragen stehen
wir Ihnen gerne zur
Verfügung:

Tel.: 0180 2255 330*

*nur 6 Cent pro Gespräch,
Mobilfunkpreise können abweichen

Kniekissen

RedPad 62000

das ultraleichte Kniekissen zum Mitnehmen, macht das Knien überall bequemer und komfortabler

Außenmaß 46 x 23 x 3 cm



Bestell-Nr.

7100 062 000

Knieschoner

Basic Black 50002

Schutzzone mit flexibler PVC-Kappe, anpassungsfähig durch Flex-Lamellen mit weicher Polsterung und gel-elastischer Materialeinlage, breite Neopren-Einfassung gegen Einschnelden und Verrutschen in den Kniekehlen, mit Klettverschluss für alle Größen



Bestell-Nr.

7100 050 002



Warnweste

mit 2 Torso- und 2 Schulter-Reflexstreifen

Ausführung mit Klettverschluss
 Material 100 % Polyester
 Norm EN 20471
 Größe Einheitsgröße

Farbe	Bestell-Nr.
gelb	9534 000 002
orange	9534 000 003





Warnschutz-Pilotenjacke

Regenschutz nach EN 343, abnehmbare Ärmel, hochwertiges, herausnehmbares Polar-Fleece, abnehmbare Kapuze, 2 Brust- und Seitentaschen, Smartphone-Tasche, Ärmeltasche, Innentaschen

Farbe gelb/marine
Norm EN 20471

Größe	Bestell-Nr.
46/48 (S)	9588 000 090
50/52 (M)	9588 000 100
54/56 (L)	9588 000 110
58/60 (XL)	9588 000 120
62/64 (XXL)	9588 000 130
66/68 (3XL)	9588 000 140



Warnschutz-Softshell-Jacke

umlaufende Reflexstreifen (Bauch, Ärmel, Schultern), zwei Seitentaschen mit Reißverschluss, eine Brusttasche mit Reißverschluss, eine Innentasche mit Klettverschluss, Klettverschluss an den Ärmelabschlüssen, verlängerter Rücken

Material 100% Polyester
Norm EN ISO 20471:2013

Größe	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
	gelb/marine	orange/marine
46/48 (S)	9588 000 270	9588 000 210
50/52 (M)	9588 000 280	9588 000 220
54/56 (L)	9588 000 290	9588 000 230
58/60 (XL)	9588 000 300	9588 000 240
62/64 (XXL)	9588 000 310	9588 000 250
66/68 (3XL)	9588 000 320	9588 000 260





Softshell-Jacke

FALCON

zwei Seitentaschen mit Reißverschluss, Innentasche mit Klettverschluss, verlängerter Rücken

Futtermaterial Polyester
Obermaterial Polyester/Elasthan

Größe	Bestell-Nr. schwarz	Bestell-Nr. blau	Bestell-Nr. grau/schwarz
XS	9751 179 108	9751 179 208	9751 179 308
S	9751 179 109	9751 179 209	9751 179 309
M	9751 179 110	9751 179 210	9751 179 310
L	9751 179 111	9751 179 211	9751 179 311
XL	9751 179 112	9751 179 212	9751 179 312
2XL	9751 179 113	9751 179 213	9751 179 313
3XL	9751 179 114	9751 179 214	9751 179 314
4XL	9751 179 115	9751 179 215	9751 179 315



Arbeitschase
MOTION TEX PLUS

dehnbarer Bund, verstärkte Gürtelschlaufe auf der Rückseite, Knieverstärkungen mit Reflexelemente und Taschen für Kniepolster, Schenkeltasche mit Patte, Hammerschlaufe, Zollstocktasche mit aufgesetzter Tasche, zwei verstärkte Gesäßtaschen, zusätzliche Reflexelemente an den Seiten

Material 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 245 g/m²

Größe	Bestell-Nr. schwarz	Bestell-Nr. blau/schwarz	Bestell-Nr. grau/schwarz	Bestell-Nr. weiß/grau	Bestell-Nr. grün/schwarz
42	9576 100 000	9576 110 000	9576 120 000	9576 130 000	9576 140 000
44	9576 100 001	9576 110 001	9576 120 001	9576 130 001	9576 140 001
46	9576 100 002	9576 110 002	9576 120 002	9576 130 002	9576 140 002
48	9576 100 003	9576 110 003	9576 120 003	9576 130 003	9576 140 003
50	9576 100 004	9576 110 004	9576 120 004	9576 130 004	9576 140 004
52	9576 100 005	9576 110 005	9576 120 005	9576 130 005	9576 140 005
54	9576 100 006	9576 110 006	9576 120 006	9576 130 006	9576 140 006
56	9576 100 007	9576 110 007	9576 120 007	9576 130 007	9576 140 007
58	9576 100 008	9576 110 008	9576 120 008	9576 130 008	9576 140 008
60	9576 100 009	9576 110 009	9576 120 009	9576 130 009	9576 140 009
62	9576 100 010	9576 110 010	9576 120 010	9576 130 010	9576 140 010
64	9576 100 011	9576 110 011	9576 120 011	9576 130 011	9576 140 011
66	9576 100 012	9576 110 012	9576 120 012	9576 130 012	9576 140 012
68	9576 100 013	9576 110 013	9576 120 013	9576 130 013	9576 140 013



Latzhose

Motion Tex light

Innentasche mit Reißverschluss und aufgesetzter Außentasche, elastische Trägerabschlüsse, stabile Clipverschlüsse, große Seitentaschen, Knieverstärkungen mit Reflexbiesen und Taschen für Kniepolster, Schenkeltasche mit Patte, Hammerschlaufe, Zollstocktasche mit aufgesetzter Tasche, zwei verstärkte Gesäßtaschen, zusätzliche Reflexbiesen an den Seiten

Material 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 245 g/m²

Größe	Bestell-Nr. schwarz	Bestell-Nr. kornblau/marine	Bestell-Nr. grau/schwarz
46	9530 752 046	9530 752 146	9530 752 246
48	9530 752 048	9530 752 148	9530 752 248
50	9530 752 050	9530 752 150	9530 752 250
52	9530 752 052	9530 752 152	9530 752 252
54	9530 752 054	9530 752 154	9530 752 254
56	9530 752 056	9530 752 156	9530 752 256
58	9530 752 058	9530 752 158	9530 752 258
60	9530 752 060	9530 752 160	9530 752 260
62	9530 752 062	9530 752 162	9530 752 262
64	9530 752 064	9530 752 164	9530 752 264



Schutzbrille

EN 166

bietet einen kompletten Rundumschutz, die längenverstellbaren Bügel erleichtern das Anpassen, die Sichtscheiben sind beschlagfrei, kratzfest, antistatisch und besonders pflegeleicht

Ausführung Rahmen blau, Scheibe klar

absorbiert 99,9 % der UV-Strahlen bis 400 nm

Bestell-Nr.

9534 880 740



Schutzbrille

kratzfest, beschlagfrei, Sonnenfilter entwickelt auf der Grundlage der spektralen Kurve der Lichtausbeute des menschlichen Auges, sehr entspannend, perfekte Farberkennung (TSR), G15 Scheibe

Farbe schwarz

Bestell-Nr.
9555 000 017



Vollzicht-Schutzbrille

breite Sichtscheibe für ein Sehfeld ohne Einschränkungen, Bügel mit SoftPad Technologie, in Länge und Neigung einstellbar, hochentwickeltes, indirektes Belüftungssystem, Anti-Kratz PLUS und Anti-Beschlag PLUS Beschichtung, weich anliegende Gummiumrandung für abdichtenden Schutz, zertifiziert nach EN166 Punkt 3 (Tropfen und Spritzer) und Punkt 4 (große Staubpartikel), Korrektioneinsatz mit individueller Sehstärke verfügbar

Ausführung Scheibe klar
 Farbe grau/grün
 Material Scheibe Polycarbonat

Bestell-Nr.
9500 001 220



Vollzicht-Schutzbrille

Panoramascheibe kann über Korrektionsbrillen getragen werden, exklusive UDC Beschichtung, kompatibel mit Halbmasken, indirektes Belüftungssystem garantiert zertifizierten Schutz gegen Tropfen und Spritzer, PSA Kategorie III, mechanische Festigkeit 432 km/h, auch bei extremen Temperaturen verwendbar

Ausführung Scheibe klar
 Farbe grau/grün
 Material Scheibe Polycarbonat

Bestell-Nr.
9500 001 330



Ersatzteile/Zubehör

Abbildung entspricht 9500 000 100

Beschreibung	Bestell-Nr.
Gesichtsschutzschirm	9500 000 100
Ersatzscheibe	9500 042 117



Vollzicht-Schutzbrille

High-Tech Vollzichtbrille mit breitem Sehfeld, anatomischer Nasensteg für perfekte Gesichtsanpassung, das verstellbare Elastikband und ein weicher Rahmen ermöglichen eine optimale Anpassung an das Gesicht, Korrektioneinsatz verfügbar

Typ 601

PSA Kategorie III

Ausführung	Farbe	Material	Bestell-Nr.
indirekte Belüftung	blau	PC	9560 127 700
indirekte Belüftung	blau	Azetat	9561 027 701
unbelüftet	klar	PC	9561 030 700
unbelüftet	klar	Azetat	9561 030 701

Ersatzteile

Beschreibung	Bestell-Nr.
Ersatzscheibe, PC	9500 042 065
Ersatzscheibe, Acetat	9500 042 066



MOLDEX**Bügelgehörschutz****M4**

Kopfband mit Luftpolster-Rippen, reduziert Druck und Wärmestau, leicht und flexibel, mit geringem Anpressdruck

Norm EN352-1
 Material ABS, Polyurethan (PUR), TPE-Folie, POM, Edelstahl, EVA
 Farbe gelb

Schalldämmwert (SNR) = 30 dB(A)

Anwendungsbereich

bei wechselnder Lärmbelastung oder Akzeptanzproblemen von Gehörschutzstöpseln

Bestell-Nr.

9534 370 308

**MOLDEX****Bügelgehörschutz****WaveBand® 2K**

hohe Bewegungsfreiheit ohne Kontaktgeräusche, geringer Anpressdruck, federleicht und komfortabel, lässt sich leicht Auf- und Absetzen, idealer Schutz bei ständig wechselnder Lärmbelastung

Norm EN352-2
 Material Polyurethan (PUR)
 Polyoxymethylen (POM)
 Thermoplastische Elastomere (TPE)

Schalldämmwert (SNR) = 27 dB(A)

Bestell-Nr.

9534 370 309

**MOLDEX****Gehörschutzstöpsel****Spark Plugs soft**

komfortabler Schutz bei Arbeiten, die bei hoher Lärmbelastung ständigen Gehörschutz erfordern

Norm EN352-2
 Material Polyurethan (PUR)
 Schalldämmwert 35 dB

Schalldämmwert (SNR) = 35 dB(A)

Lieferumfang

Box mit 200 Paar

paarweise verpackt

Bestell-Nr.

9534 370 299





Strickhandschuhe

sehr flexibler Allroundhandschuh, extrem rutschfest, perfekte Fingerfertigkeit, sehr guter Tragekomfort, Spezialbeschichtung ¾ des Handschuhs, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen

Farbe grau/schwarz
 Material Spezial-Stretch-Strick
 Ausführung extrem atmungsaktiv, mit Strickbund
 Norm EN 420/EN 338

Anwendungsbereich

Werkstatt, Transport, Automobilindustrie, Montagearbeiten, Präzisionsarbeiten, Verpackung, Lagerarbeiten etc.

Größe	Bestell-Nr.
9	9534 000 005
10	9534 000 006
11	9534 000 007



Strickhandschuhe

sehr flexibler Allroundhandschuh, liegt an wie eine zweite Haut, touchscreenfähig, sehr guter Tragekomfort, extrem dünne und leichte 18 GAUGE-Strickung, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen

Farbe blau/schwarz
 Material Nylon
 Ausführung extrem atmungsaktiv, mit Strickbund
 Norm EN 420/EN 388

Anwendungsbereich

Werkstatt, Transport, Automobilindustrie, Montagearbeiten, Präzisionsarbeiten, Verpackung etc.

Größe	Bestell-Nr.
7	9530 624 007
8	9530 624 008
9	9530 624 009
10	9530 624 010
11	9530 624 011



Schutzhandschuhe OIL GRIP

besonders abriebfest, gute Griffsicherheit bei öligen und fettigen Anwendungsbereichen, schwarze, gesandete Nitrilbeschichtung auf Innenhand und Daumen, fein gestricktes und dadurch besonders anschmiegsames Trägermaterial

Farbe blau/schwarz
 Material Nylon
 Beschichtung Nitril
 Ausführung vollbeschichtet, mit Strickbund
 Norm EN 420

Anwendungsbereich

Werkstatt, Transport, Straßenbau, Gerüstbau, Montagearbeiten etc.

Größe	Bestell-Nr.
9	9550 355 009
10	9550 355 010
11	9550 355 011





Schutzhandschuhe

sehr flexibler Allroundhandschuh, wasserabweisend, besonders abriebfest, sehr guter Tragekomfort, besonders beständig gegen Fette und Öle, atmungsaktiv durch offenen Handrücken, widerstandsfähige Nitrilbeschichtung

Farbe	gelb
Material	Baumwoll-Trikot
Beschichtung	Nitril
Ausführung	teilbeschichtet, mit Strickbund
Norm	EN 420/EN 388 CAT2

Anwendungsbereich

Werkstatt, Straßenbau, Transport, Bauhandwerk, Automobilindustrie, Montagearbeiten etc.

Größe	Bestell-Nr.
8	9550 340 008
9	9550 340 009
10	9550 340 010
11	9550 340 011



Schutzhandschuhe

sehr flexibler Allroundhandschuh, wasserabweisend, besonders abriebfest, sehr guter Tragekomfort, besonders beständig gegen Fette und Öle, widerstandsfähige Nitrilbeschichtung

Farbe	blau
Material	Baumwoll-Jersey
Beschichtung	Nitril
Ausführung	teilbeschichtet, mit Stulpe
Norm	EN 420/EN 388 CAT2

Anwendungsbereich

Werkstatt, Transport, Straßenbau, Bauhandwerk, Automobilindustrie, Montagearbeiten etc.

Größe	Bestell-Nr.
9	9550 343 009
10	9550 343 010
11	9550 343 011



Schutzhandschuhe

sehr flexibler Allroundhandschuh, wasserabweisend, besonders abriebfest, sehr guter Tragekomfort, besonders beständig gegen Fette und Öle, widerstandsfähige Nitrilbeschichtung

Farbe	blau
Material	Baumwoll-Jersey
Beschichtung	Nitril
Ausführung	vollbeschichtet, mit Stulpe
Norm	EN 420/EN 388 CAT2

Anwendungsbereich

Werkstatt, Transport, Straßenbau, Bauhandwerk, Automobilindustrie, Montagearbeiten etc.

Größe	Bestell-Nr.
9	9550 344 009
10	9550 344 010
11	9550 344 011





Schutzhandschuhe

sehr robuster Arbeitshandschuh in Profi-Qualität, Innenhand gefüttert, besonders abriebfest, sehr guter Tragekomfort

Farbe	grau/gelb
Größe	10,5
Material	Rindvollleder
Ausführung	Baumwoll-Rücken, mit gummierter Stulpe
Norm	EN 420/EN 388 CAT2

Anwendungsbereich

Werkstatt, Abfallwirtschaft, Straßenbau, Bauhandwerk, Automobilindustrie, Montagearbeiten, Speditionen, Fuhrpark, Flughäfen, Bahnbetriebe, Hafen- und Kanalarbeiten etc.

TÜV/GS-geprüft

Bestell-Nr.

9534 000 000



Warnschutzhandschuhe

sehr robuster Arbeitshandschuh, Innenhand gefüttert, höchste Sichtbarkeit durch Reflexstreifen auf dem Knöchelschutz, fluoreszierender Handrücken und Stulpe, besonders abriebfest, sehr guter Tragekomfort

Farbe	neongelb/orange
Größe	10,5
Material	Rindvollleder
Ausführung	mit gummierter Stulpe
Norm	EN 420/EN 388 CAT2

Anwendungsbereich

Werkstatt, Abfallwirtschaft, Straßenbau, Bauhandwerk, Automobilindustrie, Montagearbeiten, Speditionen, Fuhrpark, Flughäfen, Bahnbetriebe, Hafen- und Kanalarbeiten etc.

Bestell-Nr.

9530 169 010



Handschuhhalter

Ausführung	universal
Farbe	blau

Bestell-Nr.

9534 000 050





Sicherheitsschnürstiefel

EP7201 Step II, EN ISO 20345/S3

mit Überkappe, Oberfläche aus strapazierfähigem Rindleder, rutschfeste und widerstandsfähige PU/TPU-Sohle in grau/schwarz, ergonomisch geformte Einlegesohle, Zehenkappe aus Stahl, natürliche Abrollbewegung durch abgeflachte Ferse, ansprechendes Design mit zusätzlicher Überkappe, kraftstoffbeständig, antistatisch, durchtrittsicher

Weite	11
Farbe	schwarz/blau
Material	Rindleder
Norm	EN ISO 20345/S3

Größe	Bestell-Nr.
36	9530 723 336
37	9530 723 337
38	9530 723 338
39	9530 723 339
40	9530 723 340
41	9530 723 341
42	9530 723 342

Größe	Bestell-Nr.
43	9530 723 343
44	9530 723 344
45	9530 723 345
46	9530 723 346
47	9530 723 347
48	9530 723 348



Sicherheitshalbschuhe

EP7200 Step I, EN ISO 20345/S3

mit Überkappe, Oberfläche aus strapazierfähigem Rindleder, rutschfeste und widerstandsfähige PU/TPU-Sohle in grau/schwarz, ergonomisch geformte Einlegesohle, Zehenkappe aus Stahl, natürliche Abrollbewegung durch abgeflachte Ferse, ansprechendes Design mit zusätzlicher Überkappe, kraftstoffbeständig, antistatisch, durchtrittsicher

Weite	11
Farbe	schwarz/blau
Material	Rindleder
Norm	EN ISO 20345/S3

Größe	Bestell-Nr.
36	9530 722 236
37	9530 722 237
38	9530 722 238
39	9530 722 239
40	9530 722 240
41	9530 722 241
42	9530 722 242

Größe	Bestell-Nr.
43	9530 722 243
44	9530 722 244
45	9530 722 245
46	9530 722 246
47	9530 722 247
48	9530 722 248





Sicherheitsschnürstiefel

ACT119

hoher Überfahrerschutz durch die robuste Stahlkappe, Bata Cool Comfort®-Innenfutter, PU/PU-Sohle, sehr robuste Oberkappe für einen optimalen Schutz bei der Arbeit auf Knien, sehr gute Antirutschseigenschaften

Weite 10
 Farbe schwarz
 Material Vollnarbenleder
 Norm EN ISO 20345 S3 HI CI SRC

Größe	Bestell-Nr.	Größe	Bestell-Nr.
38	9511 931 038	44	9511 931 044
39	9511 931 039	45	9511 931 045
40	9511 931 040	46	9511 931 046
41	9511 931 041	47	9511 931 047
42	9511 931 042	48	9511 931 048
43	9511 931 043	49	9511 931 049



Handreiniger

sehr gute Hautverträglichkeit, nicht fließfähig, dem ph-Wert der Haut angepasst



Ausführung	Gebinde	Inhalt	Bestell-Nr.
mit Holzmehleibmittel für einfache Industrierverschmutzungen	Eimer	10 l	9770 561 090
mit Kunststoff-Reibkörpern für mittelstarke Industrierverschmutzungen	Eimer	10 l	9770 561 080



Hautreinigungstücher

Cleaning Fleece

wurden entwickelt um hartnäckigste Verschmutzungen zu entfernen, z. B. Öle, Fette, Farb- und Klebereste, pflegt gleichzeitig die Hände, Tücher können mehrmals täglich verwendet werden, hervorragende Hautverträglichkeit, dermatologisch bestätigt

Blattzahl 15 Tücher

Bestell-Nr.
9564 123 456





Verbandkasten

wärme- und formbeständig, schlagfest, Deckel mit Endlos-Moosgummi-Dichtung zur guten Abdichtung des Kasteninhalts

Ausführung klein
Material ABS-Kunststoff
Norm DIN 13 157

Lieferumfang
Inhalt nach DIN 13 157

Bestell-Nr.

9195 631 000



KFZ-Verbandkasten

Inhalt übersichtlich in 6-Kammer-Faleltasche

Ausführung mit Rettungsdecke
Material ABS-Kunststoff
Norm DIN 13 164-2014

Anwendungsbereich
für PKW, für LKW und Omnibusse bis 22 Sitzplätze (für Omnibusse ab 23 Sitzplätze sind 2 Kästen erforderlich)

Bestell-Nr.

9195 650 000



KFZ-Notfalltasche

aus hochwertigem Nylon-Material, ausgestattet mit Verbandstoffen gemäß DIN 13 164, 2 Stück Warndreiecken „Micro“ und einer Warnweste EN ISO 20471:2013 in orange

Farbe blau
Abmessung ca. 440 x 100 x 100 mm

Auch für Gefahrguttransporte geeignet!

Bestell-Nr.

9195 649 999



Verbandtasche

hochwertige Nylontasche mit wasserabweisender PVC-Beschichtung, kräftiger Reißverschluss, 3-seitig umlaufend

Länge x Breite x Höhe 24,5 x 14,5 x 6 cm
Norm DIN 13164

Anwendungsbereich
PKW und Nutfahrzeuge

Lieferumfang
Warnschutzweste

Aufdruck in Kontrastfarbe im Siebdruck auf Wunsch möglich

Bestell-Nr.

9195 650 015





Erste-Hilfe-Koffer

inklusive berufsrisikobezogener Zusatzausstattung mit Schwerpunkt Werkstatt, mit Wandhalterung, integriertem Tragegriff und Verschlussriegeln, die Inneneinteilungen sind verstellbar und jede Kofferseite mit transparenter Abdeckplatte

Abmessung 340 x 240 x 120 mm
Material schlagfester ABS-Kunststoff

Anwendungsbereich

speziell für Instandsetzungs- und Reparaturtechnikbetriebe und alle anderen technischen Werkstattbetriebe

Lieferumfang

Basisfüllung DIN 13 157 mit Zusatzinhalt: z. B. antiseptische Wischtücher, Brandwundengel-Sachets, Kohäsivbinden, Fingerlinge, Augenklappe mit Gummiband, elastische Binden, Sicherheitsnadeln und Splitterpinzette

Bestell-Nr.

9195 650 008



Ölbindemittel

saugstarkes Porenbetongranulat auf Basis von Calciumsilikathydrat, Öl- und Chemikalienbindemittel für die Aufnahme von Ölen und anderen ausgelaufenen Flüssigkeiten, für Verkehrsflächen geeignet, für die Reinigung und Sicherung von Industrieböden und zum Abstreuen gefährlicher Ölsuren auf Fahr- und Rollbahnen, nicht wasserabweisend und nicht schwimmfähig, schafft sichere Arbeitsbedingungen, ist trittfest, ungiftig, nicht brennbar und hinterlässt kaum Rückstände

- für basische, alkalische Substanzen (Laugen)
- für feuergefährliche, brennbare Flüssigkeiten
- für wässrige und polare Flüssigkeiten

Das Produkt ist chemisch inaktiv gegenüber vielen Flüssigkeiten. Es darf nicht bei z. B. oxidativen Substanzen und Flusssäuren angewendet werden.

- 1 l Ölbindet bindet 0,29 l Öl
- 1 kg Ölbindet bindet 0,63 l Öl
- 1 kg Ölbindet bindet 0,51 kg Öl

Bestell-Nr.

9534 007 890



EUROPART® – eine starke Marke

EUROPART bietet Ihnen neben namhaften Herstellermarken auch ein starkes Premium Parts-Programm mit 7.500 Artikeln aus den verschiedenen EUROPART Sortimenten.

Ihre Vorteile:

- höchste Qualitätsstandards
- höchste Verfügbarkeit an über 300 Standorten in 28 Ländern
- Stärkung Ihrer Wettbewerbsfähigkeit
- stimmiges Servicepaket



**EUROPART
GUT ZU WISSEN**

2-Wegeventil	FH	43
2-Wegeventil	FM/FMX	134
3/2-Wegeventil	FH	43
3-Wege-Winkelblock	Universelle Fahrzeugteile	241
4-Wege-Winkelblock	Universelle Fahrzeugteile	242
Abdeckung	FH	90, 91
Abgas-/Flexrohre	FH	16
Abgas-/Flexrohre	FM/FMX	107
Abgas-/Flexrohre	FE/FL	182
Ablagetisch	FH	86–88
Ablagetisch	FM/FMX	169
ABS/EBS-Steckdose	Universelle Fahrzeugteile	293
ABS/EBS-Stecker	Universelle Fahrzeugteile	293
ABS-Drehzahlsensor-Set	FE/FL	203
ABS-Elektrowendel	Universelle Fahrzeugteile	306
ABS-Relaisventil	FH	43
ABS-Relaisventil	FM/FMX	134
Achsmutterschlüssel	Technische Ausstattung und Zubehör	326
Achsschenkelbolzen	FH	33
Achsschenkelbolzen	FM/FMX	125
Achsschenkelbolzen	FE/FL	191
Achsschenkelbolzen-Satz	FH	33
Adapter	Universelle Fahrzeugteile	243
Adapterkabel	Universelle Fahrzeugteile	300–301
Akku-Bohrschrauber	Technische Ausstattung und Zubehör	321
Akku-Schlagschrauber	Technische Ausstattung und Zubehör	321
Akku-Winkelschleifer	Technische Ausstattung und Zubehör	320
ALB-Regler	FH	43
ALB-Regler	FM/FMX	135
Anhängersteuerventil	FH	44
Anhängersteuerventil	FM/FMX	144
Anschlussstutzen	Universelle Fahrzeugteile	236, 242
Antenne für Funkgeräte	Universelle Fahrzeugteile	267, 270
Applikationsset	FH	80
Arbeitshose	Technische Ausstattung und Zubehör	357
Arbeitszylinder	FH	54
Arbeitszylinder	FM/FMX	144
Auftritt-Satz	FH	85
Ausgleichsbehälter	FH	19
Ausgleichsbehälter	FM/FMX	110
Ausrückgabel	FH	21
Ausrückgabel	FM/FMX	113
Ausrücklager	FH	20
Batterie-Ladegerät	Technische Ausstattung und Zubehör	342
Batterietester	Technische Ausstattung und Zubehör	342
Befestigungsschraube	FH	14
Befestigungsschraube	FM/FMX	109
Befestigungsteile/Zubehör	FH	16
Befestigungsteile/Zubehör	FM/FMX	108
Befestigungsteile/Zubehör	FE/FL	183
Befüll- und Entlüftungsgerät	Technische Ausstattung und Zubehör	343
Begrenzungsleuchte	FH	60, 61
Begrenzungsleuchte	FM/FMX	149, 150
Begrenzungsleuchte	FE/FL	205
Bi-Xenon/H7-Hauptscheinwerfer	FH	55
Bi-Xenon/H7-Hauptscheinwerfer	FM/FMX	145
Blindnietpistole	Technische Ausstattung und Zubehör	319
Blinkleuchte	FH	59
Blinkleuchte	FM/FMX	148, 149
Blinkleuchte	FE/FL	204
Bremsenwartungsgerät	Technische Ausstattung und Zubehör	343
Bremskraftregler	FH	44
Bremskraftregler	FM/FMX	135
Bremssattel	FH	40
Bremssattel	FM/FMX	131
Bremssattel	FE/FL	196

Bremsscheibe	FH	40
Bremsscheibe	FM/FMX	131
Bremsscheibe	FE/FL	196, 198
Bremsscheiben-Satz	FH	40
Bremsscheiben-Satz	FM/FMX	131
Bremsscheiben-Satz	FE/FL	198
Bremstrommel	FH	42
Buchse	FE/FL	218
Bügelgehörschutz	Technische Ausstattung und Zubehör	360
Crimp-Einsatz	Technische Ausstattung und Zubehör	331
Crimp-Löt-Kontaktbuchsen-Set	Universelle Fahrzeugteile	293
Crimp-Löt-Kontaktstift-Set	Universelle Fahrzeugteile	293
Crimp-Zange	Technische Ausstattung und Zubehör	331
Demontage-Werkzeug	Universelle Fahrzeugteile	246, 248
Demontage-Werkzeug	Technische Ausstattung und Zubehör	323
Demontage-Werkzeug-Set	Universelle Fahrzeugteile	247
Diagnosegerät	Technische Ausstattung und Zubehör	333
Diagnose-Set	Technische Ausstattung und Zubehör	334
Dichtungssatz	FH	35
Dichtungssatz	FE/FL	192
Dichtungssatz für Radnabe	FM/FMX	126, 127
Diesel-Abgastester	Technische Ausstattung und Zubehör	335
Doppel-Schottstutzen	Universelle Fahrzeugteile	237, 238
Drehmomentschlüssel	Technische Ausstattung und Zubehör	328
Drehzahlsensor	FH	53
Drehzahlsensor	FM/FMX	142
Drehzahlsensor-Set	FE/FL	203
Dreieckslenker	FH	30, 31
Dreieckslenker	FM/FMX	122, 123
Dreieckslenker	FE/FL	190
Druckbegrenzungsventil	FH	46
Druckbegrenzungsventil	FM/FMX	143
Druckluftbehälter	Universelle Fahrzeugteile	253, 254
Druckluft-Fanfare	Universelle Fahrzeugteile	258, 259
Druckluftschlagschrauber	Technische Ausstattung und Zubehör	318
Druckluft-Zweikanal-Fanfare	Universelle Fahrzeugteile	258
EBS-Anhängermodulator	FH	44
EBS-Anhängermodulator	FM/FMX	134
EBS-Anhängermodulator	FE/FL	200
EBS-Einkanalmodul	FH	43
EBS-Einkanalmodul	FM/FMX	134
EBS-Einkanalmodul	FE/FL	200
EBS-Elektrowendel	Universelle Fahrzeugteile	307
EBS-Fußbremsmodul	FH	46
EBS-Fußbremsmodul	FM/FMX	135
EBS-Fußbremsmodul	FE/FL	200
EBS-Zweikanalmodul	FH	44
EBS-Zweikanalmodul	FM/FMX	135
EBS-Zweikanalmodul	FE/FL	200
ECAS-Magnetventil	FH	51
ECAS-Magnetventil	FM/FMX	140
ECAS-Magnetventil	FE/FL	202
Einsatz für Lufttrocknerpatrone	FH	49
Einsatz für Lufttrocknerpatrone	FM/FMX	138
Einstoff-Warntafel	Technische Ausstattung und Zubehör	311
Elektrowendel	Universelle Fahrzeugteile	301–306
Endschalldämpfer	FM/FMX	106
Entwässerungsventil	FH	47
Entwässerungsventil	FM/FMX	135, 136
Erste-Hilfe-Koffer	Technische Ausstattung und Zubehör	367
Fahrerhausdämpfer	FH	94
Fahrerhausdämpfer	FM/FMX	173, 174
Fahrerhausdämpfer	FE/FL	218
Fahrerhauskipppumpe	FH	94

Fahrerhauskipppumpe	FM/FMX	174
Fahrerhauskipppumpe	FE/FL	218, 219
Fahrerhauskipppylinder	FH	95
Fahrerhauskipppylinder	FM/FMX	174
Fahrerhauskipppylinder	FE/FL	219
Fahrerhauskotflügel	FH	79
Fahrerhauskotflügel	FM/FMX	167
Federbuchse	FH	25
Federbuchse	FM/FMX	116
Federbügel	FH	25
Federbügel	FM/FMX	116
Federbügel	FE/FL	187
Felgenbürste	Technische Ausstattung und Zubehör	348
Fensterheber	FH	92
Fensterheber	FM/FMX	172
Feuerlöscherkasten	Technische Ausstattung und Zubehör	314
Frontschutzbügel	FH	84, 85
Frontspiegel	FE/FL	217
Frontverkleidung	FM/FMX	164
F-Stück	Universelle Fahrzeugteile	240
Führungslager	FE/FL	182
Funkgerät	Universelle Fahrzeugteile	267–269
Fußbremsventil	FH	46
Fußbremsventil	FM/FMX	144
Gasentladungslampe	Universelle Fahrzeugteile	278
Gasfeder	FH	96
Gasfeder	FM/FMX	175
Gasfeder	FE/FL	219
Gefahrgutkoffer	Technische Ausstattung und Zubehör	314
Gehörschutzstöpsel	Technische Ausstattung und Zubehör	360
Generator	FH	70–72
Generator	FM/FMX	160–163
Generator	FE/FL	211
Gerader Steckverbinder	Universelle Fahrzeugteile	234, 239
Gerader Verbinder	Universelle Fahrzeugteile	240, 242
Getriebeheber	Technische Ausstattung und Zubehör	347
Gewindestrehler-Satz	Technische Ausstattung und Zubehör	325
Glaseinheit	FH	90, 91
Glaseinheit	FM/FMX	170
Glashalterahmen	FH	57
Glashalterahmen	FM/FMX	147
Glühlampe	Universelle Fahrzeugteile	275–277
Glühlampenschrank	Universelle Fahrzeugteile	278
Grubenheber	Technische Ausstattung und Zubehör	338
H1-Fernscheinwerfer	Universelle Fahrzeugteile	281
H1-Halogen-Scheinwerferlampe	Universelle Fahrzeugteile	274
H1-Zusatzferncheinwerfer	Universelle Fahrzeugteile	281
H3/H3-Nebelscheinwerfer	FH	57
H3/H3-Nebelscheinwerfer	FM/FMX	147
H3-Fernscheinwerfer	FH	58
H3-Fernscheinwerfer	FM/FMX	147
H3-Halogen-Scheinwerferlampe	Universelle Fahrzeugteile	274
H3-Nebelscheinwerfer	FH	57
H3-Nebelscheinwerfer	FM/FMX	147
H4-Halogen-Scheinwerferlampe	Universelle Fahrzeugteile	274
H4-Hauptscheinwerfer	FE/FL	204
H7/H7-Hauptscheinwerfer	FH	55
H7/H7-Hauptscheinwerfer	FM/FMX	145
H7-Fernscheinwerfer	Universelle Fahrzeugteile	281
H7-Halogen-Scheinwerferlampe	Universelle Fahrzeugteile	274
H7-Zusatzferncheinwerfer	Universelle Fahrzeugteile	282
H7-Zusatzscheinwerfer	Universelle Fahrzeugteile	280
H11-Nebelscheinwerfer	FE/FL	204
Halogen-Glühlampe	Universelle Fahrzeugteile	277
Handbremsventil	FE/FL	201
Handhebel-Fettpresse	Technische Ausstattung und Zubehör	322

Handreiniger	Technische Ausstattung und Zubehör	365
Handschuhhalter	Technische Ausstattung und Zubehör	363
Handwaschbürste	Technische Ausstattung und Zubehör	348
Harnstofffilter	FH	13
Harnstofffilter	FM/FMX	104
Harnstofffilter	FE/FL	180
Harnstofflösung	Technische Ausstattung und Zubehör	352
Hauptspiegel	FE/FL	216
Hautreinigungstücher	Technische Ausstattung und Zubehör	365
Heckleuchte	FH	63
Heckleuchte	FM/FMX	152, 153
Heckleuchte	FE/FL	206–208
Hinterachskotflügel	FH	75, 79
Hinterachskotflügel	FM/FMX	164, 168
Hinterachskotflügel	FE/FL	213
Hydraulikfilter	FH	14, 39
Hydraulikfilter	FM/FMX	104, 105, 130
Hydraulikfilter	FE/FL	180, 181, 194
Hydraulikpumpe	FE/FL	194
Hydraulik-Sicherheits-Greifmundstück	Technische Ausstattung und Zubehör	322
Innenraumfilter	FH	13
Innenraumfilter	FM/FMX	103, 104
Innenraumfilter	FE/FL	180
Innenraumgebläse	FH	92
Innenraumgebläse	FM/FMX	172
Kaffeemaschine	Universelle Fahrzeugteile	265
Kaltwasser-Hochdruckreiniger	Technische Ausstattung und Zubehör	349
Kegelrollenlager	FH	37
Kegelrollenlager	FM/FMX	121
Kegelrollenlager	FE/FL	188
Kennzeichenleuchte	FH	64, 65
Kennzeichenleuchte	FM/FMX	154, 156
Kennzeichenleuchte	FE/FL	208–210
Kennzeichnungstafel	Technische Ausstattung und Zubehör	310
Kennzeichnungstafel-Satz	Technische Ausstattung und Zubehör	310
KFZ-Halterung für Feuerlöscher	Technische Ausstattung und Zubehör	315, 332
KFZ-Notfalltasche	Technische Ausstattung und Zubehör	366
KFZ-Verbandkasten	Technische Ausstattung und Zubehör	316, 366
Klimakompressor	FH	93
Klimakompressor	FM/FMX	173
Klimakompressor	FE/FL	184
Klimaservicegerät	Technische Ausstattung und Zubehör	336
Kniekissen	Technische Ausstattung und Zubehör	354
Knieschoner	Technische Ausstattung und Zubehör	354
Kombibremsszylinder	FH	47, 52
Kombibremsszylinder	FM/FMX	136, 141
Kombibremsszylinder	FE/FL	201
Kompaktlager	FH	38
Kompaktlager	FM/FMX	129
Kompaktlager	FE/FL	193
Komplettspiegelsystem	FE/FL	215
Kompressor	FH	48
Kompressor	FM/FMX	136
Kompressorkühlbox	Universelle Fahrzeugteile	263
Kondensator	FH	93
Kondensator	FE/FL	184
Koppelstange	FH	29, 30
Koppelstange	FM/FMX	120, 121
Kotflügelblende	FH	80
Kraftstoffbehälter	FH	18
Kraftstoffbehälter	FM/FMX	108
Kraftstoffbehälter	FE/FL	183
Kraftstofffilter	FH	11, 12
Kraftstofffilter	FM/FMX	102
Kraftstofffilter	FE/FL	178, 179
Kreuzschlüssel	Technische Ausstattung und Zubehör	328

Kreuzstück	Universelle Fahrzeugteile	241
Kugelgelenk	FH	28
Kugelgelenk	FM/FMX	118, 119
Kugelgelenk	FE/FL	188
Kugelgelenkabdrücker-Satz	Technische Ausstattung und Zubehör	324
Kühlbox	Universelle Fahrzeugteile	263, 264
Kühlerlüfter	FH	10
Kühlerlüfter	FM/FMX	100
Kühlmittelausgleichsbehälter	FH	14
Kühlmittelausgleichsbehälter	FM/FMX	105
Kühlmittelausgleichsbehälter	FE/FL	181
Kühlmittelfilter	FH	14
Kühlmittelfilter	FM/FMX	105
Kühlmittelthermostat	FH	10
Kühlmittelthermostat	FM/FMX	101
Kühlmittelthermostat	FE/FL	178
Kühlsystem-Prüfgerät	Technische Ausstattung und Zubehör	327
Kunststoffrohr	Universelle Fahrzeugteile	246
Kupplungsdruckplatte	FH	20
Kupplungsdruckplatte	FM/FMX	112
Kupplungsdruckplatte	FE/FL	185
Kupplungsgeberzylinder	FH	19
Kupplungsgeberzylinder	FM/FMX	110
Kupplungskopf	Universelle Fahrzeugteile	252
Kupplungssatz	FH	19
Kupplungssatz	FM/FMX	110
Kupplungssatz	FE/FL	185
Kupplungsscheibe	FH	20
Kupplungsscheibe	FM/FMX	112
Kupplungs-Zentrierwerkzeug	Technische Ausstattung und Zubehör	324
Kurzadapter	Universelle Fahrzeugteile	300
Lager	FH	95
Lager	FM/FMX	174
Lagerbuchse	FM/FMX	116
Lagerbuchse	FE/FL	186, 187
Lagerung	FH	30
Lagerung	FM/FMX	121
Längslenker	FH	31, 32
Längslenker	FM/FMX	123
Längslenker	FE/FL	190
Laser-Achsmessanlage	Technische Ausstattung und Zubehör	337
Latzhose	Technische Ausstattung und Zubehör	358
LED-Arbeitsleuchte	Technische Ausstattung und Zubehör	346
LED-Arbeitsscheinwerfer	Universelle Fahrzeugteile	284–287
LED-Arbeitsscheinwerferleiste	FH	66
LED-Arbeitsscheinwerferleiste	Universelle Fahrzeugteile	288
LED-Begrenzungsleuchte	FH	59, 60
LED-Begrenzungsleuchte	FM/FMX	149
LED-Blinkleuchte	FH	58
LED-Blinkleuchte	FM/FMX	148
LED-Blitz-Kennleuchte	Universelle Fahrzeugteile	289
LED-Heckleuchte	FH	62
LED-Heckleuchte	FM/FMX	151, 152
LED-Kennzeichenleuchte	FH	64, 65
LED-Kennzeichenleuchte	FM/FMX	154, 156
LED-Kennzeichenleuchte	FE/FL	209, 210
LED-Rückfahrleuchte	Universelle Fahrzeugteile	283
LED-Rückfahrleuchte	Universelle Fahrzeugteile	283
LED-Rundumkennleuchte	Universelle Fahrzeugteile	289, 290
LED-Seitenmarkierungsleuchte	FH	62
LED-Seitenmarkierungsleuchte	FM/FMX	151
LED-Stirnleuchte	Technische Ausstattung und Zubehör	346
LED-Tagfahrleuchten-Set	Universelle Fahrzeugteile	280
LED-Warnanlage	Universelle Fahrzeugteile	290
LED-Warnblitzleuchte	Universelle Fahrzeugteile	291
LED-Warnblitzleuchten-Satz	Universelle Fahrzeugteile	291
LED-Zusatz-/Fernscheinwerfer	Universelle Fahrzeugteile	280, 828, 283

Lenkgetriebe	FH	32
Lenkgetriebe	FM/FMX	124
Lenkhilfpumpe	FH	38
Lenkhilfpumpe	FM/FMX	129, 130
Lenkstange	FH	26
Lenkstange	FM/FMX	117
Lenkstange	FE/FL	188
Lenkstockschalter	FH	67, 68
Lenkstockschalter	FM/FMX	157, 158
Lenkstockschalter	FE/FL	210
Lichtscheibe	FH	61
Lichtscheibe	FM/FMX	150
LKW-Fahrersitz	FH	86
Luftfeder	FH	22
Luftfeder	FM/FMX	114
Luftfeder	FE/FL	186
Luftfederventil	FH	95
Luftfederventil	FM/FMX	139
Luftfilter	FH	12
Luftfilter	FM/FMX	103
Luftfilter	FE/FL	179
Lufttrockner	FH	49
Lufttrockner	FM/FMX	137
Lufttrocknerpatrone	FH	50
Lufttrocknerpatrone	FM/FMX	138
Lufttrocknerpatrone	FE/FL	202, 203
Lufttrocknerpatrone	Universelle Fahrzeugteile	254, 255
Lufttrocknerpatronen-Kit	FH	50
Lufttrocknerpatronen-Kit	FM/FMX	138
Lufttrocknerpatronen-Kit	Universelle Fahrzeugteile	255
Luftwendel	Universelle Fahrzeugteile	251, 252
Magnetventil	FH	50, 51
Magnetventil	FM/FMX	139, 140
Magnetventil	FE/FL	201, 202
Membranbremszylinder	FH	52
Membranbremszylinder	FM/FMX	141
Membranbremszylinder	FE/FL	203
Mikrofon	Universelle Fahrzeugteile	267
Mikrowelle	Universelle Fahrzeugteile	264
Mittel-/Endschalldämpfer	FH	15
Mittel-/Endschalldämpfer	FM/FMX	106
Mittel-/Endschalldämpfer	FE/FL	182
Montagerollbrett	Technische Ausstattung und Zubehör	347
Motordrehvorrichtung	Technische Ausstattung und Zubehör	325
Motorenöl	Technische Ausstattung und Zubehör	350–352
Motorenteile	Universelle Fahrzeugteile	222, 224–230
Motorkühler	FM/FMX	100
Motorkühler	FE/FL	178
Nadelentrostler	Technische Ausstattung und Zubehör	319
Nass-/Trockensauger	Technische Ausstattung und Zubehör	349
Ölbindemittel	Technische Ausstattung und Zubehör	367
Ölfilter	FH	11
Ölfilter	FM/FMX	101
Ölfilter	FE/FL	178
Parabelfeder	FH	24
Parabelfeder	FM/FMX	115
Parabelfeder	FE/FL	186
Parksteckdose	Universelle Fahrzeugteile	293, 299
Parkwarntafel	Technische Ausstattung und Zubehör	312
Prüfanschluss	Universelle Fahrzeugteile	243
Pulver-Aufladefeuertöcher	Technische Ausstattung und Zubehör	315, 332
Pulver-Dauerdruckfeuertöcher	Technische Ausstattung und Zubehör	315, 332
Rad-Abdrückpresse	Technische Ausstattung und Zubehör	329

Radauswuchtmaschine	Technische Ausstattung und Zubehör	345
Radbolzen	FH	36
Radbolzen	FM/FMX	128
Radbolzen	FE/FL	193
Radbolzenabdeckung	Universelle Fahrzeugteile	261, 262
Radgreiferanlage	Technische Ausstattung und Zubehör	339
Radlager	FH	37
Radlager	FM/FMX	129
Radlager	FE/FL	193
Radlager-Satz	FH	38
Radlager-Satz	FM/FMX	129
Radlager-Satz	FE/FL	194
Radmutter	FH	37
Radmutter	FM/FMX	128
Radmutter	FE/FL	193
Radmutterenschutzkappe	Universelle Fahrzeugteile	262
Radnabe	FH	34
Radnabe	FM/FMX	126
Radnabe	FE/FL	192
Radzierblende	Universelle Fahrzeugteile	259–262
Rammschutzbügel	FH	83, 84
Rampenspiegel	FH	91
Rampenspiegel	FM/FMX	171
Rampenspiegel	FE/FL	217
Rangierwagenheber	Technische Ausstattung und Zubehör	341
Ratschenschrauber	Technische Ausstattung und Zubehör	318
Reduzieradapter	Universelle Fahrzeugteile	243
Reflexband	Technische Ausstattung und Zubehör	313
Refraktometer	Technische Ausstattung und Zubehör	327
Reifen	Universelle Fahrzeugteile	256, 257
Reifenfüllmesser	Technische Ausstattung und Zubehör	344
Reifenmontiermaschine	Technische Ausstattung und Zubehör	344
Relaisventil	FH	53
Relaisventil	FM/FMX	134
Reparaturatz Achsschenkelbolzen	FH	34
Reparaturatz Achsschenkelbolzen	FM/FMX	125, 126
Reparaturatz Achsschenkelbolzen	FE/FL	191
Reparaturatz für 2-Zylinder-Kompressoren	FH	48
Reparaturatz für Kompressor	FH	48
Reparaturatz für Kompressor	FM/FMX	137
Rohrschelle	Universelle Fahrzeugteile	245
Rohrschneider	Universelle Fahrzeugteile	246
Rohrverbinder	Universelle Fahrzeugteile	235
Schalter für Hauptlicht	FH	68
Schalter für Hauptlicht	FM/FMX	158
Scheibenbremsbelag-Satz	FH	41
Scheibenbremsbelag-Satz	FM/FMX	131, 132
Scheibenbremsbelag-Satz	FE/FL	198, 199
Scheinwerferbügel	FH	80–83
Scheinwerfereinstellgerät	Technische Ausstattung und Zubehör	338
Scheinwerfergehäuse	FH	56
Scheinwerfergehäuse	FM/FMX	146
Scheinwerferlampe	Universelle Fahrzeugteile	275
Scheinwerferrahmen	FH	56
Scheinwerferrahmen	FM/FMX	146
Schlauchanschluss	Universelle Fahrzeugteile	235
Schlauchstutzen	Universelle Fahrzeugteile	235
Schnelllöseventil	FH	52
Schnelllöseventil	FM/FMX	141
Schottstutzen	Universelle Fahrzeugteile	235, 237, 238
Schutzabdeckungssatz	FH	56
Schutzabdeckungssatz	FM/FMX	146
Schutzbrille	Technische Ausstattung und Zubehör	358, 359
Schutzhandschuhe	Technische Ausstattung und Zubehör	361–363
Schwingungsdämpfer	FH	95
Schwingungsdämpfer	FM/FMX	175
Schwungscheibe	FH	14

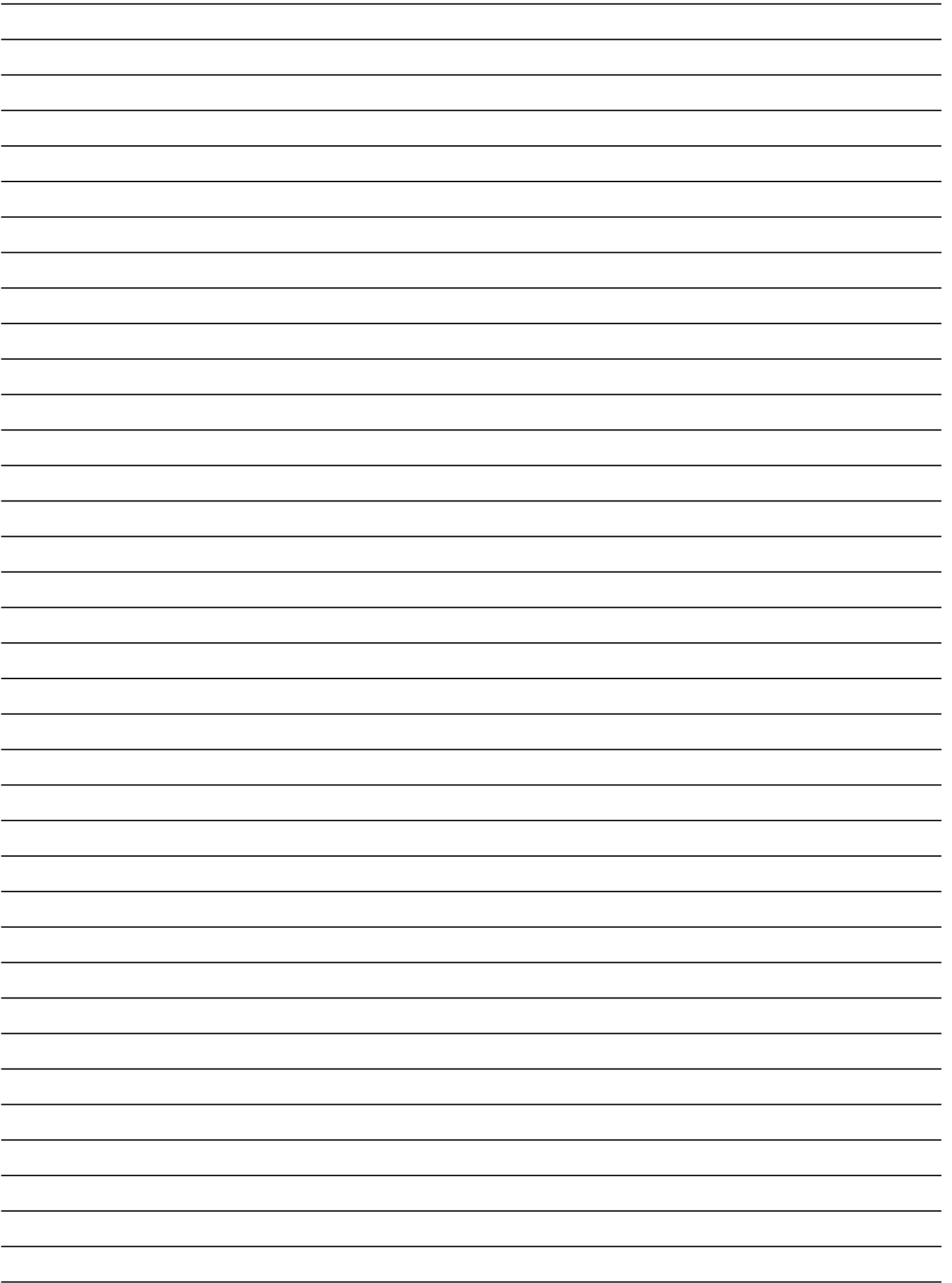
Schwungscheibe	FM/FMX	109
Seitenfenster-Windabweiser	FH	78
Seitenfenster-Windabweiser	FM/FMX	167
Seitenmarkierungsleuchte	FE/FL	206
Seitenverkleidung	FH	74
Seitenverkleidung	FM/FMX	166
Seitenverkleidung	FE/FL	212
Seitenverkleidung und Türgriffe	FH	78
Sekundärluftfilter	FH	13
Sekundärluftfilter	FM/FMX	104
Sensorring	FH	36
Sensorring	FM/FMX	127
Sensorring	FE/FL	192
Sicherheitshalbschuhe	Technische Ausstattung und Zubehör	364
Sicherheitschnürstiefel	Technische Ausstattung und Zubehör	364, 365
Sicherungsring	Universelle Fahrzeugteile	238
Sicherungsringzange	Universelle Fahrzeugteile	248
Sidebar	FH	85
Signalhorn	Universelle Fahrzeugteile	258
Softshell-Jacke	Technische Ausstattung und Zubehör	356
Spannband	FH	18
Spannband	FM/FMX	108
Spannband	FE/FL	183
Spannungswandler	Universelle Fahrzeugteile	266
Spezial-Steckschlüssel	Technische Ausstattung und Zubehör	326, 327
Spiegelglas	FM/FMX	171
Spiegelkopf	FE/FL	216
Spurstange	FH	27
Spurstange	FM/FMX	118
Spurstange	FE/FL	188
Stabilisatorlager	FH	33
Stabilisatorlager	FM/FMX	125
Stabilisatorlager	FE/FL	191
Stabschleifer	Technische Ausstattung und Zubehör	319
Standheizung	Universelle Fahrzeugteile	265
Startbooster	Technische Ausstattung und Zubehör	343
Starter	FH	69, 70
Starter	FM/FMX	159, 160
Starter	FE/FL	210, 211
Starter- und Versorgungsbatterie	Universelle Fahrzeugteile	271
Starterbatterie	Universelle Fahrzeugteile	271, 272
Steckdose	Universelle Fahrzeugteile	295, 296, 299
Stecker	Universelle Fahrzeugteile	295, 297, 299
Stecknuss	Technische Ausstattung und Zubehör	322
Steckschlüssel-Satz	Technische Ausstattung und Zubehör	330
Stopfen	Universelle Fahrzeugteile	244, 245
Stoßdämpfer	FH	22, 24
Stoßdämpfer	FM/FMX	114, 115
Stoßdämpfer	FE/FL	187
Stoßfänger und Frontverkleidung	FH	73, 76, 77
Stoßfänger und Frontverkleidung	FM/FMX	165, 166
Strickhandschuhe	Technische Ausstattung und Zubehör	361
Tankdeckel	FH	18
Tankdeckel	FM/FMX	109
Tankdeckel	FE/FL	184
Tankgeber	FH	18
Tankgeber	FM/FMX	109
Tankgeber	FE/FL	183
Thermopapier	Universelle Fahrzeugteile	270
Torsions-Kraftstecknuss	Technische Ausstattung und Zubehör	323
Trommelbremsbelag-Satz	FH	42
Trommelbremsbelag-Satz	FM/FMX	133
T-Stück	Universelle Fahrzeugteile	241, 242
Tülle	Universelle Fahrzeugteile	295, 297
Überströmventil	FH	54
Überströmventil	FM/FMX	142, 143

Umrissleuchte	FH	64
Umrissleuchte	FM/FMX	154
Umrissleuchte	FE/FL	208
Ventilblock	FH	51, 52
Ventilblock	FM/FMX	140, 141
Ventilblock	FE/FL	201
Verbandkasten	Technische Ausstattung und Zubehör	366
Verbandtasche	Technische Ausstattung und Zubehör	366
Verbinder	Universelle Fahrzeugteile	244
Verdampfer	FH	92
Verdampfer	FM/FMX	172
Verdampfer	FE/FL	219
Verschraubungskoffer	Universelle Fahrzeugteile	249, 250
Verschraubungsset	Universelle Fahrzeugteile	249
Vierkreisschutzventil	FH	46
Vierkreisschutzventil	FM/FMX	143
Vollsicht-Schutzbrille	Technische Ausstattung und Zubehör	359
Wagenheber	Technische Ausstattung und Zubehör	340
Wärmetauscher	FH	93
Wärmetauscher	FM/FMX	173
Warnschutzhandschuhe	Technische Ausstattung und Zubehör	363
Warnschutz-Pilotenjacke	Technische Ausstattung und Zubehör	355
Warnschutz-Softshell-Jacke	Technische Ausstattung und Zubehör	355
Warntafel	Technische Ausstattung und Zubehör	311, 312
Warnweste	Technische Ausstattung und Zubehör	354
Wasserkocher	Universelle Fahrzeugteile	265
Wasserpumpe	FH	10
Wasserpumpe	FM/FMX	100
Wechselrichter	Universelle Fahrzeugteile	266
Wellendichtring	FH	35
Wellendichtring	FM/FMX	127
Wellendichtring	FE/FL	192
Werkstattlampe	Technische Ausstattung und Zubehör	347
Windabweiser	FH	92
Winkelgelenk	FH	32
Winkelgelenk	FM/FMX	124
Winkelgelenk	FE/FL	190
Winkelschleifer	Technische Ausstattung und Zubehör	320
Winkel-Steckverbinder	Universelle Fahrzeugteile	239
Winkelstück	Universelle Fahrzeugteile	240
Wischblatt	FH	89
Wischblatt	FM/FMX	169
Wischblatt	FE/FL	214
Wischermotor	FH	89
Wischermotor	FE/FL	214
Y-Stück	Universelle Fahrzeugteile	241
Zentralausrücker	FH	20
Zentralausrücker	FM/FMX	113
Zentralausrücker	FE/FL	185
Zentrierhülsen-Satz	Technische Ausstattung und Zubehör	329
Zifferntafel	Technische Ausstattung und Zubehör	310, 311

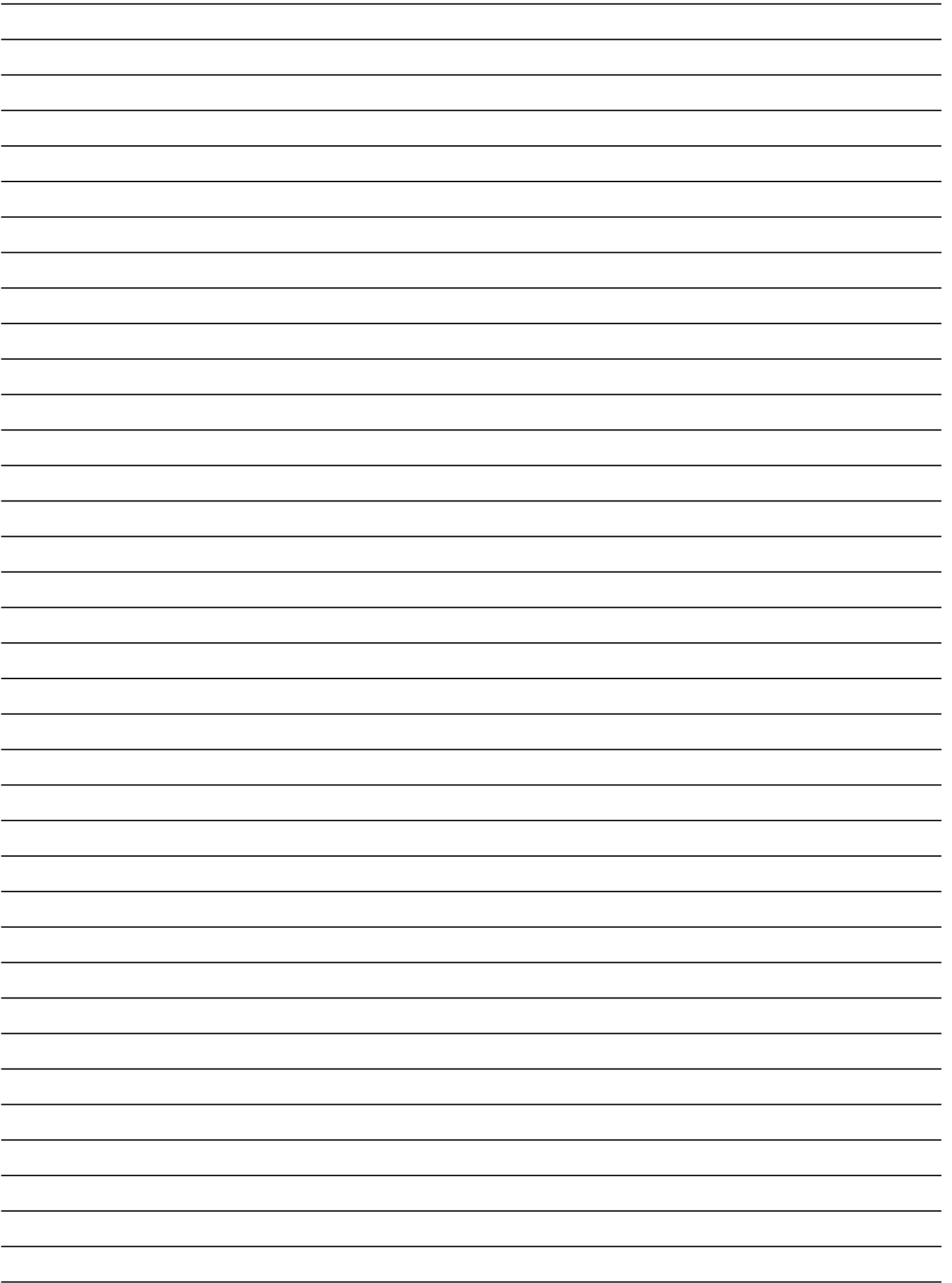


EURO PART

EPAL









Lösungen gesucht. Experten-Know-how erhalten.

Erstklassige Beratung:
fachkundiger Service in jedem Bereich

Damit Sie sich immer auf eine **kompetente Beratung** auf höchstem Niveau verlassen können, werden unsere Mitarbeiter kontinuierlich **produkt- und fachspezifisch geschult**. Dies gewährleistet einen **erstklassigen Rundum-Service**, der Ihnen immer eine **professionelle Lösung** verspricht.

Abgerundet durch den stetigen **Austausch mit unseren Zulieferern** und Herstellern, dürfen Sie sich selbst bei komplexen Produkten sicher sein, dass wir **kein Problem ungelöst** und keinen Wunsch unbeachtet lassen.







EUROPART Sortimente für Kfz-Werkstätten:

Fahrzeugteile

- Truck-Ersatzteile
- Trailer-Ersatzteile
- Transporter-Ersatzteile
- Bus-Ersatzteile

Werkstattbedarf

- Befestigungstechnik
- Betriebs- und Werkstatteinrichtung
- Werkstattausrüstung
- Arbeitssicherheit und Umweltschutz
- Chemisch-technische Produkte
- Werkzeuge

Stand 05/2018. Abbildungen unverbindlich, Änderungen und Irrtümer vorbehalten.