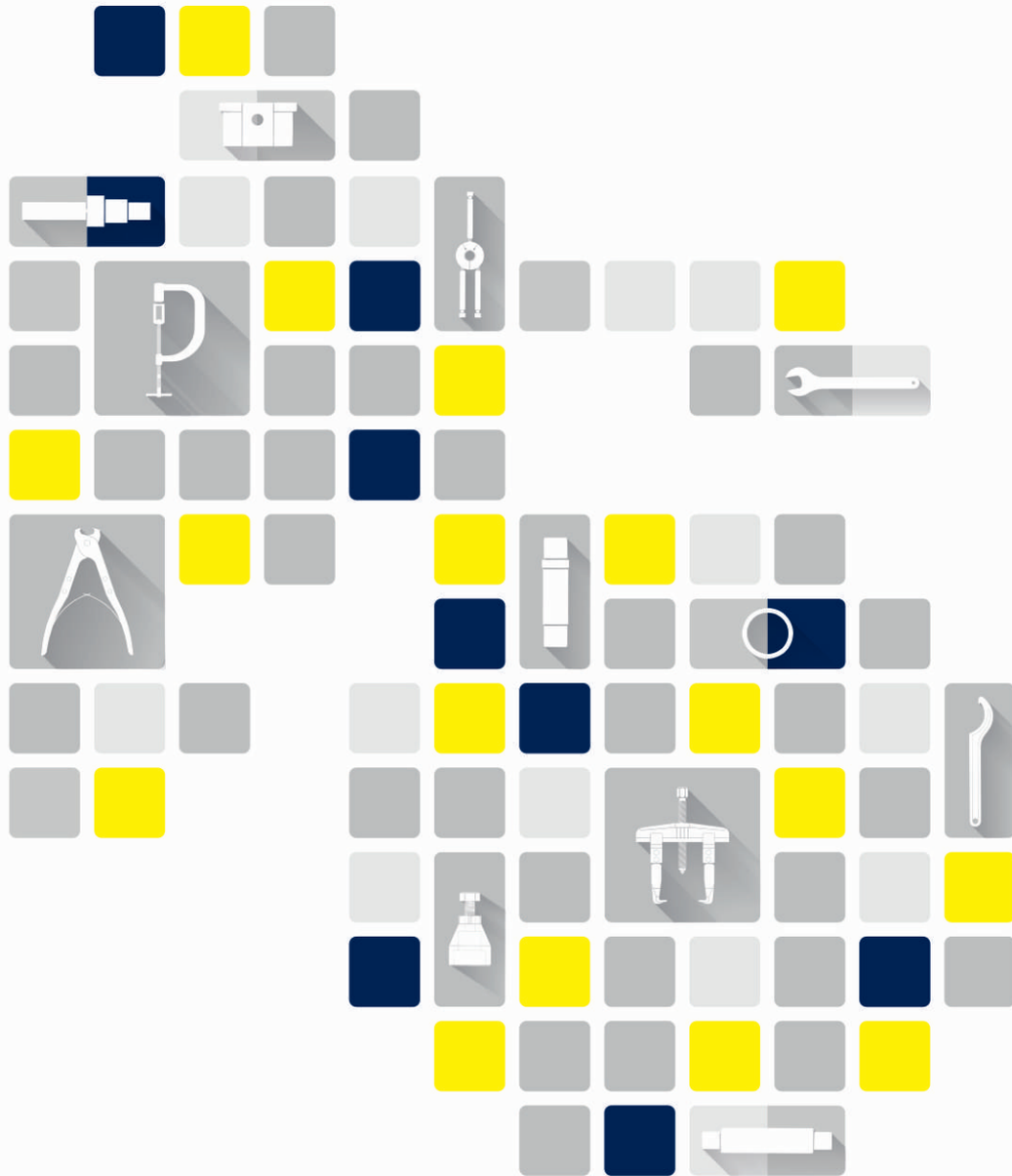


# SPEZIALWERKZEUGKATALOG 2018





PIONEERING SINCE 1903 - Um diesem Anspruch gerecht zu werden, bedarf es geeigneter und getesteter Spezialwerkzeuge. Deshalb haben wir für Sie diesen Katalog zusammengestellt, der alle Werkzeuge für einen effektiven und effizienten Service oder eine Reparatur enthält.

In diesem Katalog werden die Spezialwerkzeuge für das Modelljahr 2014 bis 2018 dargestellt.



## Info

Werkzeuge die keine Angabe zur Verwendung haben, sind optionale Werkzeuge.

Der Katalog entsprach zum Zeitpunkt der Drucklegung dem neuesten Stand. Kleine Abweichungen, die sich aus der konstruktiven Weiterentwicklung ergeben, sind jedoch nie ganz auszuschließen. Geplante zukünftige Aktualisierungen des Kataloges finden zweimal jährlich statt.

Die Husqvarna Motorcycles GmbH behält sich insbesondere das Recht vor, technische Angaben, Preise, Farben, Formen, Materialien, Dienst- und Serviceleistungen, Konstruktionen, Ausstattungen und Ähnliches ohne vorherige Ankündigung und ohne Angabe von Gründen zu ändern bzw. ersatzlos zu streichen, sie an lokale Gegebenheiten anzupassen sowie die Fertigung eines bestimmten Werkzeuges ohne vorherige Ankündigung einzustellen. Husqvarna übernimmt keine Haftung für Liefermöglichkeiten, Abweichungen von Abbildungen und Beschreibungen sowie Druckfehler und Irrtümer.

© 2018 Husqvarna Motorcycles GmbH, Mattighofen Österreich

Alle Rechte vorbehalten

Nachdruck, auch auszugsweise, sowie Vervielfältigungen jeder Art nur mit schriftlicher Genehmigung des Urhebers.



ISO 9001(12 100 6061)

Im Sinne der internationalen Qualitätsmanagementnorm ISO 9001 wendet Husqvarna Motorcycles Qualitätssicherungsprozesse an, die zu höchstmöglicher Produktqualität führen.

Ausgestellt durch: TÜV-Management Service

REG.NO. 12 100 6061

Husqvarna Motorcycles GmbH

Stallhofnerstraße 3

5230 Mattighofen, Österreich



3403044de

12.06.2018

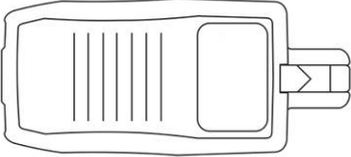
1	XC_1 NG.....	3	19.2	Übersicht Werkzeugwand.....	103	
	1.1	Übersicht.....	3	20	GABEL.....	105
2	XC_2.....	19	20.1	Übersicht Werkzeugwand.....	105	
	2.1	Übersicht.....	19	21	FEDERBEIN.....	120
3	ELEKTRIK / DIAGNOSE .....	25	21.1	Übersicht.....	120	
	3.1	Übersicht.....	25	21.2	Übersicht Werkzeugwand.....	121
	3.2	Übersicht Werkzeugwand.....	30	22	TAFELN & ZUBEHÖR.....	130
4	ENTLÜFTUNGSWERKZEUG.....	31	23	Produktklasse: Husqvarna .....	136	
	4.1	Übersicht.....	31			
	4.2	Übersicht Werkzeugwand.....	31			
5	MOTORHALTER.....	36				
	5.1	Übersicht.....	36			
	5.2	Übersicht Werkzeugwand.....	37			
6	HALTEWERKZEUG .....	42				
	6.1	Übersicht Werkzeugwand.....	42			
7	MESSWERKZEUG & EINSTELLEHREN.....	49				
	7.1	Übersicht.....	49			
	7.2	Übersicht Werkzeugwand.....	50			
8	ABZIEHWERKZEUG.....	56				
	8.1	Übersicht Werkzeugwand.....	56			
9	SCHUTZHÜLSEN & SCHUTZKAPPEN.....	64				
	9.1	Übersicht Werkzeugwand.....	64			
10	HUB- & MONTAGESTÄNDER.....	67				
	10.1	Übersicht.....	67			
11	ZANGEN.....	71				
	11.1	Übersicht Werkzeugwand.....	71			
12	ZÜNDKERZENSCHLÜSSEL.....	74				
	12.1	Übersicht Werkzeugwand.....	74			
13	NUTMUTTERN SCHLÜSSEL .....	76				
	13.1	Übersicht Werkzeugwand.....	76			
14	KURBELWELLEN-PRESSWERKZEUG.....	77				
	14.1	Übersicht.....	77			
15	KOLBENWERKZEUG .....	88				
	15.1	Übersicht Werkzeugwand.....	88			
16	GETRIEBEWERKZEUG .....	90				
	16.1	Übersicht Werkzeugwand.....	90			
17	VENTIL- UND STEUERTRIEBWERKZEUG .....	92				
	17.1	Übersicht.....	92			
	17.2	Übersicht Werkzeugwand.....	92			
18	PRESSWERKZEUG.....	97				
	18.1	Übersicht Werkzeugwand.....	97			
19	SONSTIGE WERKZEUGE .....	103				
	19.1	Übersicht.....	103			

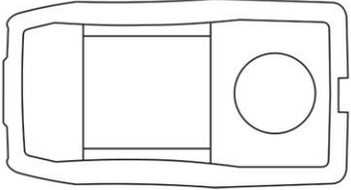
## 1.1 Übersicht

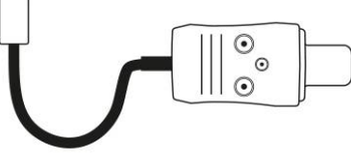
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33							

H01820-01

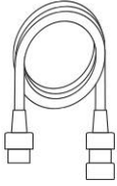
1	VCI 1000 (00029094001) (S. 4)
2	Schutzhülle für VCI 1000 (00029094002) (S. 4)
3	Versorgungskabel VCI 1000 (00029094003) (S. 4)
4	Diagnosekabel Verlängerung (00029094004) (S. 5)
5	USB-Kabel (00029094005) (S. 5)
6	Netzteil VCI 1000 (00029094006) (S. 6)
7	Netzkabel EU (00029094007) (S. 6)
8	Netzkabel UK (00029094008) (S. 6)
9	Netzkabel US (00029094009) (S. 7)
10	Ladegerät Panasonic CF-D1 (00029094010) (S. 7)
11	Eingabestift (00029094011) (S. 7)
12	Akku (00029094012) (S. 8)
13	Koffer (00029094013) (S. 8)
14	Schutzfolie (00029094015) (S. 9)
15	Standgestell (00029094016) (S. 9)
16	Panasonic CF-D1 (00029094017) (S. 9)
17	Diagnose-Adapterkabel (00029094019) (S. 10)
18	Lizenzschlüssel (00029094020) (S. 10)
19	Prüfklemme schwarz (00029094021) (S. 10)
20	Prüfklemme rot (00029094022) (S. 11)
21	Messleitung schwarz (00029094023) (S. 11)
22	Messleitung rot (00029094024) (S. 12)
23	Husqvarna Motorcycles Aufkleberset (00029094025) (S. 12)
24	Handgriff (00029094026) (S. 12)
25	Dockingstation (00029094027) (S. 13)
26	Diagnose-Adapterkabel (00029094028) (S. 13)
27	XC_1 NG DE (00029296000DE) (S. 13)
28	XC_1 NG EN (00029296000EN) (S. 14)
29	XC_1 NG US (00029296000US) (S. 15)
30	XC_1 NG IT (00029296000IT) (S. 15)
31	XC_1 NG FR (00029296000FR) (S. 16)
32	XC_1 NG ES (00029296000ES) (S. 17)
33	XC_1 NG JP (00029296000JP) (S. 17)

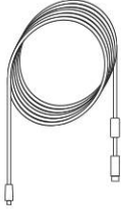
00029094001 VCI 1000	
 <p>00029094001</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Das Fahrzeugschnittstellenmodul (Vehicle Communication Interface - VCI) wird an den Diagnosestecker des Fahrzeugs und dem Diagnosecomputer angeschlossen</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit</p> <p style="text-align: right;">00029296000DE 00029296000EN 00029296000US 00029296000IT 00029296000FR 00029296000ES 00029296000JP</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Street</p>
Ersatzartikel	

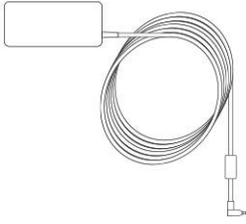
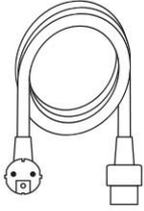
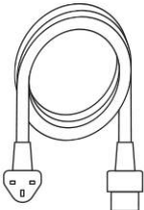
00029094002 Schutzhülle für VCI 1000	
 <p>00029094002</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Silikonhülle zum Schutz der VCI 1000</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit</p> <p style="text-align: right;">00029296000DE 00029296000EN 00029296000US 00029296000IT 00029296000FR 00029296000ES 00029296000JP</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Street</p>
Ersatzartikel	

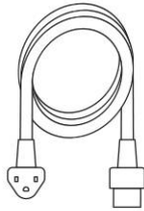
00029094003 Versorgungskabel VCI 1000	
 <p>00029094003</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>externe Stromversorgung für die VCI 1000 bei Fahrzeugen ohne Batterie und zum Flashen</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit</p> <p style="text-align: right;">00029296000DE 00029296000EN 00029296000US 00029296000IT 00029296000FR 00029296000ES</p>

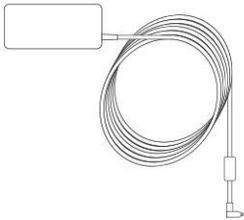
00029094003 Versorgungskabel VCI 1000	
	00029296000JP
	verwendet bei Modell MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Street
	Ersatzartikel

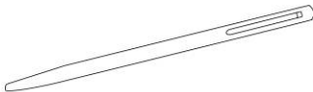
00029094004 Diagnosekabel Verlängerung	
 <p>00029094004</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Verlängerungskabel zwischen VCI 1000 und Diagnosestecker am Fahrzeug Technische Daten <span style="float: right;">zu verwenden mit</span> Länge ca.: 1,15 m <span style="float: right;">00029296000DE</span> <span style="float: right;">00029296000EN</span> <span style="float: right;">00029296000US</span> <span style="float: right;">00029296000IT</span> <span style="float: right;">00029296000FR</span> <span style="float: right;">00029296000ES</span> <span style="float: right;">00029296000JP</span>
	verwendet bei Modell MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Street
	Ersatzartikel

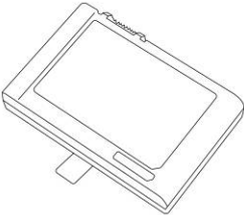
00029094005 USB-Kabel	
 <p>00029094005</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel USB-Kabel Typ A auf Typ B Mini (Diagnosetablet an VCI) Technische Daten <span style="float: right;">zu verwenden mit</span> Länge ca.: 5 m <span style="float: right;">00029296000DE</span> <span style="float: right;">00029296000EN</span> <span style="float: right;">00029296000US</span> <span style="float: right;">00029296000IT</span> <span style="float: right;">00029296000FR</span> <span style="float: right;">00029296000ES</span> <span style="float: right;">00029296000JP</span>
	verwendet bei Modell MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Street
	Ersatzartikel

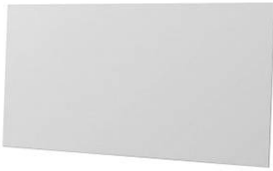
00029094006 Netzteil VCI 1000	
 <p>00029094006</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Netzteil für VCI 1000</p> <p>Technische Daten</p> <p>Ausgangsleistung: 12 V</p> <p>Ausgangsleistung: 1,25 A</p> <p>zu verwenden mit</p> <p>00029296000DE</p> <p>00029296000EN</p> <p>00029296000US</p> <p>00029296000IT</p> <p>00029296000FR</p> <p>00029296000ES</p> <p>00029296000JP</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke</p> <p>MX2 4 stroke</p> <p>Enduro E1 4 stroke</p> <p>Enduro E2 4 stroke</p> <p>Enduro E3 4 stroke</p> <p>Rally</p> <p>Street</p>
Ersatzartikel	
00029094007 Netzkabel EU	
 <p>00029094007</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Netzkabel mit EU Schutzkontakt-Stecker zum Anschluss des Netzteils VCI 1000</p> <p>Technische Daten</p> <p>Länge ca.: 1,8 m</p> <p>zu verwenden mit</p> <p>00029296000DE</p> <p>00029296000IT</p> <p>00029296000FR</p> <p>00029296000ES</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke</p> <p>MX2 4 stroke</p> <p>Enduro E1 4 stroke</p> <p>Enduro E2 4 stroke</p> <p>Enduro E3 4 stroke</p> <p>Rally</p> <p>Street</p>
Ersatzartikel	
00029094008 Netzkabel UK	
 <p>00029094008</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Netzkabel mit UK Stecker zum Anschluss des Netzteils VCI 1000</p> <p>Technische Daten</p> <p>Länge ca.: 1,8 m</p> <p>zu verwenden mit</p> <p>00029296000EN</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke</p> <p>MX2 4 stroke</p> <p>Enduro E1 4 stroke</p> <p>Enduro E2 4 stroke</p> <p>Enduro E3 4 stroke</p> <p>Rally</p> <p>Street</p>
Ersatzartikel	

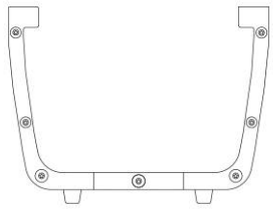
00029094009 Netzkabel US	
 <p>00029094009</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Netzkabel mit US Stecker zum Anschluss des Netzteils VCI 1000</p> <p>Technische Daten zu verwenden mit</p> <p>Länge ca.: 1,8 m 00029296000US 00029296000JP</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Street</p>
	<p>Ersatzartikel</p>

00029094010 Ladegerät Panasonic CF-D1	
 <p>00029094010</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Ladegerät und Netzteil für Diagnosetablet Panasonic CF-D1</p> <p>Technische Daten zu verwenden mit</p> <p>Ausgangsleistung: 15,6 V 00029296000DE Ausgangsleistung: 7,05 A 00029296000EN 00029296000US 00029296000IT 00029296000FR 00029296000ES 00029296000JP</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Street</p>
	<p>Ersatzartikel</p>

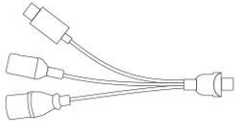
00029094011 Eingabestift	
 <p>00029094011</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Stift zur Eingabe über den Touchscreen des Diagnosetablets Panasonic CF-D1</p> <p>zu verwenden mit</p> <p>00029296000DE 00029296000EN 00029296000US 00029296000IT 00029296000FR 00029296000ES 00029296000JP</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke</p>

00029094011 Eingabestift	
	Enduro E3 4 stroke Rally Street Ersatzartikel
00029094012 Akku	
 <p style="text-align: center;">00029094012</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Akku für Diagnosetablet Panasonic CF-D1 <p style="text-align: right;">zu verwenden mit</p> <p style="text-align: right;">00029296000DE                  00029296000EN                  00029296000US                  00029296000IT                  00029296000FR                  00029296000ES                  00029296000JP</p> <p>verwendet bei Modell</p> MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Street Ersatzartikel
00029094013 Koffer	
 <p style="text-align: center;">00029094013</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Koffer inklusive Inlay zur Aufbewahrung der VCI 1000 und sämtlicher Kabel und Adapter für die Diagnose <p style="text-align: right;">zu verwenden mit</p> <p style="text-align: right;">00029296000DE                  00029296000EN                  00029296000US                  00029296000IT                  00029296000FR                  00029296000ES                  00029296000JP</p> <p>verwendet bei Modell</p> MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Street Ersatzartikel

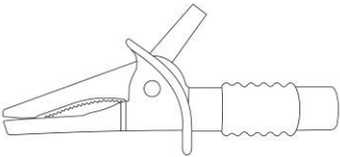
00029094015 Schutzfolie		
 <p>00029094015</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Schutzfolie für den Touchscreen des Diagnosetablets Panasonic CF-D1 zu verwenden mit 00029296000DE 00029296000EN 00029296000US 00029296000IT 00029296000FR 00029296000ES 00029296000JP	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>

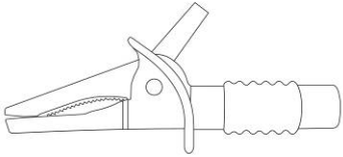
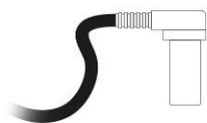
00029094016 Standgestell		
 <p>00029094016</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Standgestell für das Diagnosetablet Panasonic CF-D1 zu verwenden mit 00029296000DE 00029296000EN 00029296000US 00029296000IT 00029296000FR 00029296000ES 00029296000JP	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>

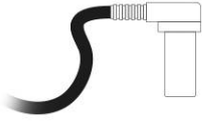
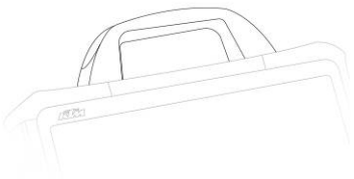
00029094017 Panasonic CF-D1		
 <p>00029094017</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Tablet-Computer mit der Software für die Fahrzeugdiagnose (ohne Lizenzschlüssel) zu verwenden mit 00029296000DE 00029296000EN 00029296000US 00029296000IT 00029296000FR 00029296000ES 00029296000JP	
	verwendet bei Modell MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Street	
Ersatzartikel		

00029094019 Diagnose-Adapterkabel		
 <p>00029094019</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter zum Anschluss an Husqvarna RED Fahrzeuge	
	zu verwenden mit 00029296000DE 00029296000EN 00029296000US 00029296000IT 00029296000FR 00029296000ES 00029296000JP 00029XC2	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur
		optional
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

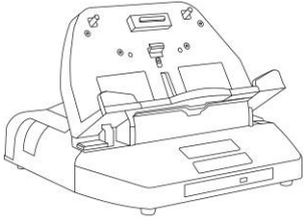
00029094020 Lizenzschlüssel		
 <p>00029094020</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel jeweiliger Lizenzschlüssel für die Software der Fahrzeugdiagnose	
	zu verwenden mit 00029296000DE 00029296000EN 00029296000US 00029296000IT 00029296000FR 00029296000ES 00029296000JP	
verwendet bei Modell MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Street		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur
		optional
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

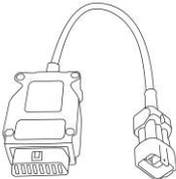
00029094021 Prüfklemme schwarz		
 <p>00029094021</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Prüfklemme zum Anschluss der Messleitung	
	Technische Daten 4 mm Farbe: schwarz	
verwendet bei Modell MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke		
		zu verwenden mit
		00029296000DE
		00029296000EN
		00029296000US
		00029296000IT
		00029296000FR
		00029296000ES
		00029296000JP

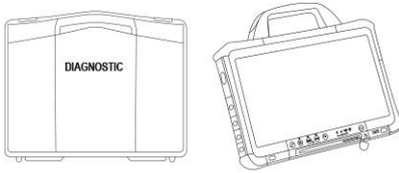
00029094021 Prüfklemme schwarz	
	Enduro E3 4 stroke Rally Street
	Ersatzartikel
00029094022 Prüfklemme rot	
 <p>00029094022</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Prüfklemme zum Anschluss der Messleitung Technische Daten <span style="float: right;">zu verwenden mit</span> 4 mm <span style="float: right;">00029296000DE</span> Farbe: rot <span style="float: right;">00029296000EN</span> <span style="float: right;">00029296000US</span> <span style="float: right;">00029296000IT</span> <span style="float: right;">00029296000FR</span> <span style="float: right;">00029296000ES</span> <span style="float: right;">00029296000JP</span>
	verwendet bei Modell MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Street Ersatzartikel
00029094023 Messleitung schwarz	
 <p>00029094023</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Messleitung mit 4-mm-Bananenstecker Technische Daten <span style="float: right;">zu verwenden mit</span> Länge ca.: 2 m <span style="float: right;">00029296000DE</span> Farbe: schwarz <span style="float: right;">00029296000EN</span> <span style="float: right;">00029296000US</span> <span style="float: right;">00029296000IT</span> <span style="float: right;">00029296000FR</span> <span style="float: right;">00029296000ES</span> <span style="float: right;">00029296000JP</span>
	verwendet bei Modell MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Street Ersatzartikel

00029094024 Messleitung rot	
 <p>00029094024</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Messleitung mit 4-mm-Bananenstecker</p> <p>Technische Daten</p> <p>Länge ca.: 2 m</p> <p>Farbe: rot</p> <p>zu verwenden mit</p> <p>00029296000DE 00029296000EN 00029296000US 00029296000IT 00029296000FR 00029296000ES 00029296000JP</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Street</p>
Ersatzartikel	
00029094025 Husqvarna Motorcycles Aufkleberset	
 <p>00029094025</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Aufkleberset mit Husqvarna Motorcycles Branding</p> <p>zu verwenden mit</p> <p>00029296000DE 00029296000EN 00029296000US 00029296000IT 00029296000FR 00029296000ES 00029296000JP</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Street</p>
Ersatzartikel	
00029094026 Handgriff	
 <p>00029094026</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Handgriff für Diagnosetablet Panasonic CF-D1</p> <p>zu verwenden mit</p> <p>00029296000DE 00029296000EN 00029296000US 00029296000IT 00029296000FR 00029296000ES 00029296000JP</p> <p>verwendet bei Modell</p>

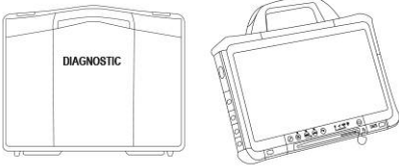
00029094026 Handgriff	
	MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Street
	Ersatzartikel

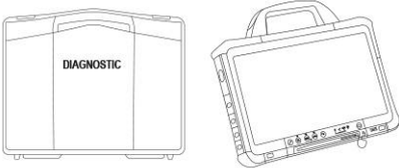
00029094027 Dockingstation	
 <p>00029094027</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Dockingstation für Diagnosetablet Panasonic CF-D1 Technische Daten mit DVD Laufwerk
	zu verwenden mit 00029296000DE 00029296000EN 00029296000US 00029296000IT 00029296000FR 00029296000ES 00029296000JP
Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/>

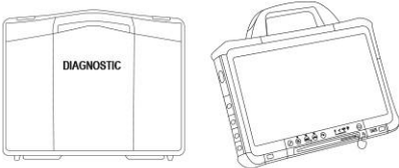
00029094028 Diagnose-Adapterkabel	
 <p>00029094028</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapterkabel zum Anschluss einer standardisierten VCI (Pass Thru) mit OBD-Stecker Technische Daten Länge ca.: 35 cm
	Service <input type="checkbox"/> Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/>

00029296000DE XC_1 NG DE	
 <p>00029296000DE</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel XC_1 NG als Set in der Sprachvariante Deutsch mit EU Schutzkontakt-Stecker
	verwendet bei Modell MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Street
zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 00029094001 (Lieferumfang) 00029094002 (Lieferumfang) 00029094003 (Lieferumfang) 00029094004 (Lieferumfang) 00029094005 (Lieferumfang) 00029094006 (Lieferumfang) 00029094007 (Lieferumfang) 00029094010 (Lieferumfang) 00029094011 (Lieferumfang) 00029094012 (Lieferumfang) 00029094013 (Lieferumfang) 00029094015 00029094016 00029094017 (Lieferumfang) 00029094019 00029094020	

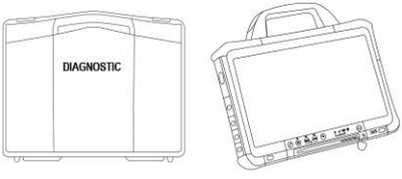
00029296000DE XC_1 NG DE		
		00029094021 (Lieferumfang) 00029094022 (Lieferumfang) 00029094023 (Lieferumfang) 00029094024 (Lieferumfang) 00029094025 (Lieferumfang) 00029094026 (Lieferumfang) 00029094027
	alternative Werkzeuge 00029296000EN 00029296000ES 00029296000FR 00029296000IT 00029296000JP 00029296000US	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

00029296000EN XC_1 NG EN		
 <p>00029296000EN</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>XC_1 NG als Set in der Sprachvariante Englisch mit UK Stecker</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke                      MX2 4 stroke                      Enduro E1 4 stroke                      Enduro E2 4 stroke                      Enduro E3 4 stroke                      Rally                      Street</p> <p>alternative Werkzeuge</p> <p>00029296000DE                      00029296000ES                      00029296000FR                      00029296000IT                      00029296000JP                      00029296000US</p>	<p>zugehörige Werkzeuge / Artikel sind</p> <p>00029094001 (Lieferumfang)                      00029094002 (Lieferumfang)                      00029094003 (Lieferumfang)                      00029094004 (Lieferumfang)                      00029094005 (Lieferumfang)                      00029094006 (Lieferumfang)                      00029094008 (Lieferumfang)                      00029094010 (Lieferumfang)                      00029094011 (Lieferumfang)                      00029094012 (Lieferumfang)                      00029094013 (Lieferumfang)                      00029094015                      00029094016                      00029094017 (Lieferumfang)                      00029094019                      00029094020                      00029094021 (Lieferumfang)                      00029094022 (Lieferumfang)                      00029094023 (Lieferumfang)                      00029094024 (Lieferumfang)                      00029094025 (Lieferumfang)                      00029094026 (Lieferumfang)                      00029094027</p>
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

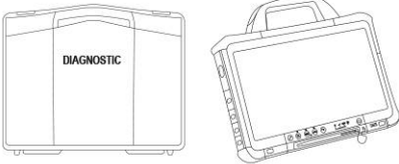
00029296000US XC_1 NG US			
 <p>00029296000US</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>XC_1 NG als Set in der Sprachvariante Englisch mit US Stecker</p>		
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke</p> <p>MX2 4 stroke</p> <p>Enduro E1 4 stroke</p> <p>Enduro E2 4 stroke</p> <p>Enduro E3 4 stroke</p> <p>Rally</p> <p>Street</p>	<p>zugehörige Werkzeuge / Artikel sind</p> <p>00029094001 (Lieferumfang)</p> <p>00029094002 (Lieferumfang)</p> <p>00029094003 (Lieferumfang)</p> <p>00029094004 (Lieferumfang)</p> <p>00029094005 (Lieferumfang)</p> <p>00029094006 (Lieferumfang)</p> <p>00029094009 (Lieferumfang)</p> <p>00029094010 (Lieferumfang)</p> <p>00029094011 (Lieferumfang)</p> <p>00029094012 (Lieferumfang)</p> <p>00029094013 (Lieferumfang)</p> <p>00029094015</p> <p>00029094016</p> <p>00029094017 (Lieferumfang)</p> <p>00029094019</p> <p>00029094020</p> <p>00029094021 (Lieferumfang)</p> <p>00029094022 (Lieferumfang)</p> <p>00029094023 (Lieferumfang)</p> <p>00029094024 (Lieferumfang)</p> <p>00029094025 (Lieferumfang)</p> <p>00029094026 (Lieferumfang)</p> <p>00029094027</p>	
	<p>alternative Werkzeuge</p> <p>00029296000DE</p> <p>00029296000EN</p> <p>00029296000ES</p> <p>00029296000FR</p> <p>00029296000IT</p> <p>00029296000JP</p>		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

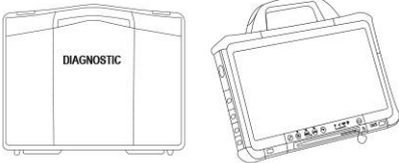
00029296000IT XC_1 NG IT		
 <p>00029296000IT</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>XC_1 NG als Set in der Sprachvariante Italienisch mit EU Schutzkontakt-Stecker</p>	
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke</p> <p>MX2 4 stroke</p> <p>Enduro E1 4 stroke</p> <p>Enduro E2 4 stroke</p> <p>Enduro E3 4 stroke</p> <p>Rally</p> <p>Street</p>	<p>zugehörige Werkzeuge / Artikel sind</p> <p>00029094001 (Lieferumfang)</p> <p>00029094002 (Lieferumfang)</p> <p>00029094003 (Lieferumfang)</p> <p>00029094004 (Lieferumfang)</p> <p>00029094005 (Lieferumfang)</p> <p>00029094006 (Lieferumfang)</p> <p>00029094007 (Lieferumfang)</p> <p>00029094010 (Lieferumfang)</p> <p>00029094011 (Lieferumfang)</p> <p>00029094012 (Lieferumfang)</p> <p>00029094013 (Lieferumfang)</p> <p>00029094015</p>

00029296000IT XC_1 NG IT		
		00029094016 00029094017 (Lieferumfang) 00029094019 00029094020 00029094021 (Lieferumfang) 00029094022 (Lieferumfang) 00029094023 (Lieferumfang) 00029094024 (Lieferumfang) 00029094025 (Lieferumfang) 00029094026 (Lieferumfang) 00029094027
	alternative Werkzeuge 00029296000DE 00029296000EN 00029296000ES 00029296000FR 00029296000JP 00029296000US	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

00029296000FR XC_1 NG FR		
 <p>00029296000FR</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel XC_1 NG als Set in der Sprachvariante Französisch mit EU Schutzkontakt-Stecker	
	verwendet bei Modell MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Street	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 00029094001 (Lieferumfang) 00029094002 (Lieferumfang) 00029094003 (Lieferumfang) 00029094004 (Lieferumfang) 00029094005 (Lieferumfang) 00029094006 (Lieferumfang) 00029094007 (Lieferumfang) 00029094010 (Lieferumfang) 00029094011 (Lieferumfang) 00029094012 (Lieferumfang) 00029094013 (Lieferumfang) 00029094015 00029094016 00029094017 (Lieferumfang) 00029094019 00029094020 00029094021 (Lieferumfang) 00029094022 (Lieferumfang) 00029094023 (Lieferumfang) 00029094024 (Lieferumfang) 00029094025 (Lieferumfang) 00029094026 (Lieferumfang) 00029094027
	alternative Werkzeuge 00029296000DE 00029296000EN 00029296000ES	

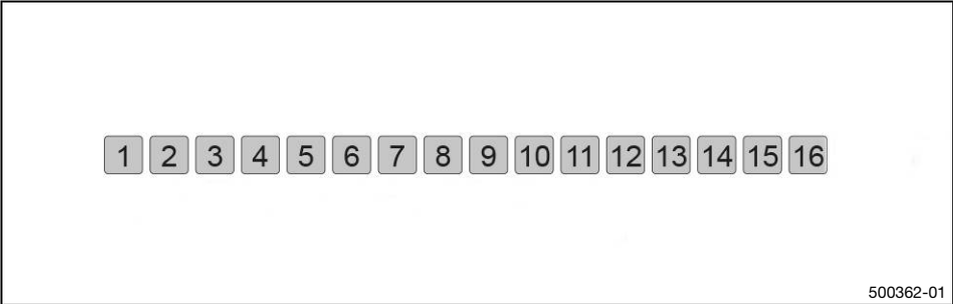
00029296000FR XC_1 NG FR			
	00029296000IT		
	00029296000JP		
			00029296000US
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

00029296000ES XC_1 NG ES			
 <p>00029296000ES</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel XC_1 NG als Set in der Sprachvariante Spanisch mit EU Schutzkontakt-Stecker		
	verwendet bei Modell MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Street	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 00029094001 (Lieferumfang) 00029094002 (Lieferumfang) 00029094003 (Lieferumfang) 00029094004 (Lieferumfang) 00029094005 (Lieferumfang) 00029094006 (Lieferumfang) 00029094007 (Lieferumfang) 00029094010 (Lieferumfang) 00029094011 (Lieferumfang) 00029094012 (Lieferumfang) 00029094013 (Lieferumfang) 00029094015 00029094016 00029094017 (Lieferumfang) 00029094019 00029094020 00029094021 (Lieferumfang) 00029094022 (Lieferumfang) 00029094023 (Lieferumfang) 00029094024 (Lieferumfang) 00029094025 (Lieferumfang) 00029094026 (Lieferumfang) 00029094027	
alternative Werkzeuge 00029296000DE 00029296000EN 00029296000FR 00029296000IT 00029296000JP 00029296000US			
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

00029296000JP XC_1 NG JP			
 <p>00029296000JP</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel XC_1 NG als Set in der Sprachvariante Japanisch mit US Stecker		
	verwendet bei Modell MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 00029094001 (Lieferumfang) 00029094002 (Lieferumfang) 00029094003 (Lieferumfang) 00029094004 (Lieferumfang) 00029094005 (Lieferumfang) 00029094006 (Lieferumfang)	

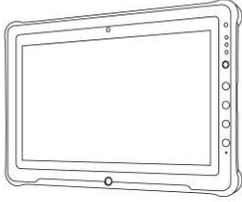
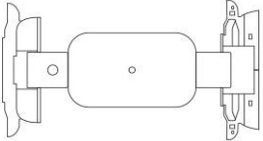
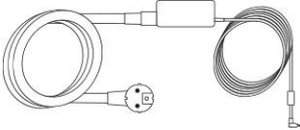
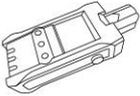
00029296000JP XC_1 NG JP			
	Street	00029094009 (Lieferumfang)	
		00029094010 (Lieferumfang)	
		00029094011 (Lieferumfang)	
		00029094012 (Lieferumfang)	
		00029094013 (Lieferumfang)	
		00029094015	
		00029094016	
		00029094017 (Lieferumfang)	
		00029094019	
		00029094020	
		00029094021 (Lieferumfang)	
		00029094022 (Lieferumfang)	
		00029094023 (Lieferumfang)	
		00029094024 (Lieferumfang)	
		00029094025 (Lieferumfang)	
		00029094026 (Lieferumfang)	
		00029094027	
		alternative Werkzeuge	
		00029296000DE	
		00029296000EN	
	00029296000ES		
	00029296000FR		
	00029296000IT		
	00029296000US		
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

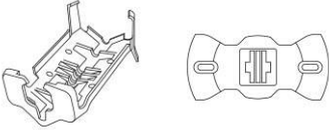
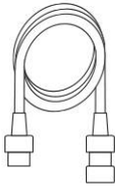
## 2.1 Übersicht

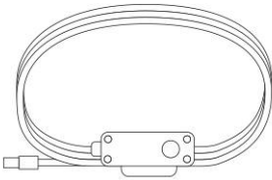


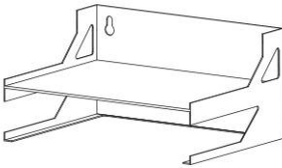
1	XC_2 (00029XC2) (S. 19)
2	Diagnosetablet (00029XC2001) (S. 20)
3	Handschlaufe (00029XC2002) (S. 20)
4	Ladegerät (00029XC2003) (S. 20)
5	VCI (00029XC2004) (S. 20)
6	Halterung VCI (00029XC2005) (S. 21)
7	Schutzfolie (00029XC2006) (S. 21)
8	Diagnosekabel Verlängerung (00029XC2007) (S. 21)
9	USB-Kabel (00029XC2008) (S. 22)
10	12-V-Versorgungskabel (00029XC2009) (S. 22)
11	RideRecorder-Trigger (00029XC2010) (S. 22)
12	Koffer (00029XC2011) (S. 23)
13	Dockingstation (00029XC2012) (S. 23)
14	Wandhalterung (00029XC2013) (S. 23)
15	Akku (00029XC2014) (S. 23)
16	Eingabestift (00029XC2015) (S. 24)

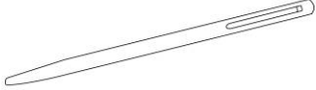
00029XC2 XC_2					
 <p>00029XC2</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel XC_2 Profi Werkstattinformations- und Diagnose System als Kit				
	verwendet bei Modell MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Street	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 00029XC2001 (Lieferumfang) 00029XC2002 (Lieferumfang) 00029XC2003 (Lieferumfang) 00029XC2004 (Lieferumfang) 00029XC2005 (Lieferumfang) 00029XC2007 (Lieferumfang) 00029XC2008 (Lieferumfang) 00029XC2009 (Lieferumfang) 00029XC2010 (Lieferumfang) 00029XC2011 (Lieferumfang) 00029XC2012 (Lieferumfang) 00029XC2013 (Lieferumfang) 00029XC2014 (Lieferumfang) 00029XC2015 (Lieferumfang) 00029094019			
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional	<input type="checkbox"/>

00029XC2001 Diagnosetablet	
 <p>00029XC2001</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Diagnosetablet Getac F110 mit der Software für die Fahrzeugdiagnose zu verwenden mit 00029XC2</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Street</p> <p>Ersatzartikel</p>
00029XC2002 Handschlaufe	
 <p>00029XC2002</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Handgriff für Diagnosetablet</p> <p>zu verwenden mit 00029XC2</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Street</p> <p>Ersatzartikel</p>
00029XC2003 Ladegerät	
 <p>00029XC2003</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Ladegerät und Netzteil für Diagnosetablet Getac F110</p> <p>zu verwenden mit 00029XC2</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Street</p> <p>Ersatzartikel</p>
00029XC2004 VCI	
 <p>00029XC2004</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Das Fahrzeugschnittstellenmodul (Vehicle Communication Interface - VCI) wird an den Diagnosestecker des Fahrzeugs und dem Diagnosetablet angeschlossen</p> <p>zu verwenden mit 00029XC2</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke</p>

00029XC2004 VCI							
	<p>Enduro E2 4 stroke                      Enduro E3 4 stroke                      Rally                      Street</p>						
	Ersatzartikel						
00029XC2005 Halterung VCI							
 <p>00029XC2005</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel                      Halterung für die VCI, inkl. der Halterung für den Kraftstofftank                      zu verwenden mit                      00029XC2</p> <p>verwendet bei Modell                      MX1 4 stroke                      MX2 4 stroke                      Enduro E1 4 stroke                      Enduro E2 4 stroke                      Enduro E3 4 stroke                      Rally                      Street</p>						
	Ersatzartikel						
00029XC2006 Schutzfolie							
 <p>00029XC2006</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel                      Schutzfolie für den Touchscreen des Diagnosetablets Getac F110</p>						
	<table border="0"> <tr> <td>Service</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Reparatur</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>optional</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional	<input checked="" type="checkbox"/>
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional	<input checked="" type="checkbox"/>		
00029XC2007 Diagnosekabel Verlängerung							
 <p>00029XC2007</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel                      Verlängerungskabel zwischen VCI und Diagnosestecker am Fahrzeug                      Technische Daten zu verwenden mit                      Länge ca.: 1,15 m 00029XC2</p> <p>verwendet bei Modell                      MX1 4 stroke                      MX2 4 stroke                      Enduro E1 4 stroke                      Enduro E2 4 stroke                      Enduro E3 4 stroke                      Rally                      Street</p>						
	Ersatzartikel						

00029XC2008 USB-Kabel	
 <p>00029XC2008</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel            USB-Kabel Typ A auf ODU MINI-SNAP Serie L (Diagnosetablet an VCI)</p> <p>Technische Daten            Länge ca.: 5 m            verwendet bei Modell</p> <p>zu verwenden mit            00029XC2</p> <p>MX1 4 stroke            MX2 4 stroke            Enduro E1 4 stroke            Enduro E2 4 stroke            Enduro E3 4 stroke            Rally            Street</p>
Ersatzartikel	
00029XC2009 12-V-Versorgungskabel	
 <p>00029XC2009</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel            externe Stromversorgung für die VCI bei Fahrzeugen ohne Batterie und zum Flashen von bestimmten Steuergeräten</p> <p>zu verwenden mit            00029XC2</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke            MX2 4 stroke            Enduro E1 4 stroke            Enduro E2 4 stroke            Enduro E3 4 stroke            Rally            Street</p>
Ersatzartikel	
00029XC2010 RideRecorder-Trigger	
 <p>00029XC2010</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel            Taster zum Auslösen eines Markers (Kennzeichnungspunkt) während einer Messdatenaufzeichnung</p> <p>zu verwenden mit            00029XC2</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke            MX2 4 stroke            Enduro E1 4 stroke            Enduro E2 4 stroke            Enduro E3 4 stroke            Rally            Street</p>
Ersatzartikel	

00029XC2011 Koffer	
 <p>00029XC2011</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Koffer inklusive Inlay zur Aufbewahrung der VCI und sämtlicher Kabel und Adapter für die Diagnose</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029XC2</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Street</p>
Ersatzartikel	
00029XC2012 Dockingstation	
 <p>00029XC2012</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Dockingstation für Diagnosetablet Getac F110</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029XC2</p>
Ersatzartikel	
00029XC2013 Wandhalterung	
 <p>00029XC2013</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Vorrichtung zur Fixierung an der Wand</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029XC2</p>
Ersatzartikel	
00029XC2014 Akku	
 <p>00029XC2014</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Akku für Diagnosetablet Getac F110</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029XC2</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Street</p>
Ersatzartikel	

00029XC2015 Eingabestift	
 <p>00029XC2015</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Stift zur Eingabe über den Touchscreen des Diagnosetables Getac F110 zu verwenden mit 00029XC2</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Street</p>
Ersatzartikel	

## 3.1 Übersicht

- 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

H01823-01

- 1 Break Out Box (00029095001) (📖 S. 25)
- 2 Adapter und Template EFI (00029095003) (📖 S. 25)
- 3 Adapter und Template KHRS (00029095010) (📖 S. 26)
- 4 Adapter und Template KHR4 (00029095011) (📖 S. 26)
- 5 Adapter und Template KRSZ (00029095012) (📖 S. 26)
- 6 Adapter und Template M3C (00029095013) (📖 S. 27)
- 7 Batterieladegerät **XCharge-professional** EU (00029095050) (📖 S. 27)
- 8 Batterieladegerät **XCharge-professional** US (00029095051) (📖 S. 28)
- 9 Batterieladegerät **XCharge-professional** GB (00029095052) (📖 S. 28)
- 10 Batterieladegerät **XCharge-professional** CH (00029095053) (📖 S. 29)

### 00029095001 Break Out Box



00029095001

#### Beschreibung / Verwendungsbeispiel

Box mit Steckerbord (ohne Adapter und Templates) zur Durchführung verschiedener elektrischer Messungen am Fahrzeugkabelbaum

#### verwendet bei Modell

- MX1 4 stroke
- MX2 4 stroke
- Enduro E1 4 stroke
- TE 250i EU 2018
- TE 250i US 2018
- Enduro E2 4 stroke
- TE 300i EU 2018
- Enduro E3 4 stroke
- Rally
- Cross Country E2
- Supermoto
- Street Enduro
- Naked Mid

Ersatzartikel

### 00029095003 Adapter und Template EFI



00029095003

#### Beschreibung / Verwendungsbeispiel

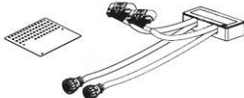
Adapterkabel und Schablone um verschiedene elektrische Messungen am Fahrzeugkabelbaum durchzuführen

#### verwendet bei Modell

- FC 350 2014
- FC 350 2015
- FC 450 2014
- FC 450 2015
- FC 250 2014

00029095003 Adapter und Template EFI	
	FC 250 2015
	FE 350 2014
	FE 350 2015
	FE 350 2016
	FE 450 2014
	FE 450 2015
	FE 450 2016
	FE 501 2014
	FE 501 2015
	FE 501 2016
	FE 501 S 2015
	FE 501 S 2016
	FS 450 2015
	Ersatzartikel

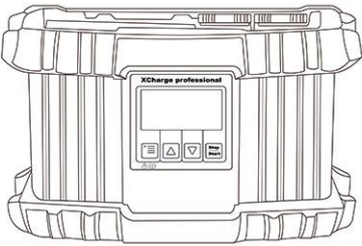
00029095010 Adapter und Template KHRS	
 <p>00029095010</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Adapterkabel und Schablone um verschiedene elektrische Messungen am Fahrzeugkabelbaum durchzuführen</p>
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>701 Supermoto 2016</p> <p>701 Enduro 2016</p>
	Ersatzartikel

00029095011 Adapter und Template KHR4	
 <p>00029095011</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Adapterkabel und Schablone um verschiedene elektrische Messungen am Fahrzeugkabelbaum durchzuführen</p>
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>701 Supermoto 2017</p> <p>701 Supermoto 2018</p> <p>701 Enduro 2017</p> <p>701 Enduro 2018</p> <p>Naked Mid</p>
	Ersatzartikel

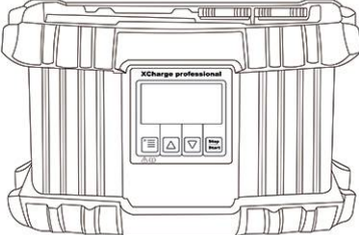
00029095012 Adapter und Template KRSZ	
 <p>00029095012</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Adapterkabel und Schablone um verschiedene elektrische Messungen am Fahrzeugkabelbaum durchzuführen</p>
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>FC 350 2016</p> <p>FC 350 2017</p> <p>FC 350 2018</p> <p>FC 450 2016</p> <p>FC 450 2017</p> <p>FC 450 2018</p> <p>FC 250 2016</p> <p>FC 250 2017</p> <p>FC 250 2018</p>

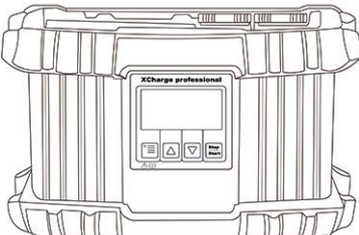
00029095012 Adapter und Template KRSZ	
	Enduro E1 4 stroke
	FE 350 2017
	FE 350 2018
	FE 350 S 2017
	FE 350 S 2018
	FE 450 2017
	FE 450 2018
	FE 501 2017
	FE 501 2018
	FE 501 S 2017
	FE 501 S 2018
	Rally
	Cross Country E2
FS 450 2016	
FS 450 2017	
FS 450 2018	
Ersatzartikel	

00029095013 Adapter und Template M3C	
 <p>00029095013</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel
	Adapterkabel und Schablone um verschiedene elektrische Messungen am Fahrzeugkabelbaum durchzuführen
	verwendet bei Modell
	TE 250i EU 2018
	TE 250i US 2018
TE 300i EU 2018	
Ersatzartikel	

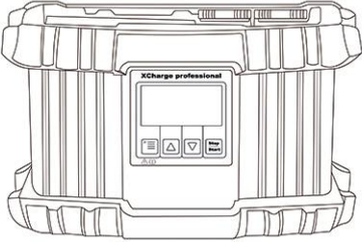
00029095050 Batterieladegerät XCharge-professional EU	
	Beschreibung / Verwendungsbeispiel
	speziell abgestimmtes Batterieladegerät für die korrekte Ladung verschiedenster 12-V-Batterien (Säure, AGM und Lithium-Ionen), Stützbetrieb bei Diagnose und Flahvorgängen, Refresh-Funktion bei Tiefentladung, Erstladung für die Aktivierung von Trockenbatterien, die Software kann mittels Dongle aktualisiert werden
	Technische Daten
	EU Schutzkontakt-Stecker
	Netzspannung: 230 V
	Netzabsicherung: 16 A
	Netzkabel Länge ca.: 5 m
	Ladekabel Länge ca.: 5 m
	verwendet bei Modell
	MX1 4 stroke
	MX2 4 stroke
	TE 150
	Enduro E1 4 stroke
Enduro E2	
Enduro E3	
Rally	
Cross Country E3	
Street	
alternative Werkzeuge	

00029095050 Batterieladegerät XCharge-professional EU			
	00029095051		
	00029095052		
	00029095053		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

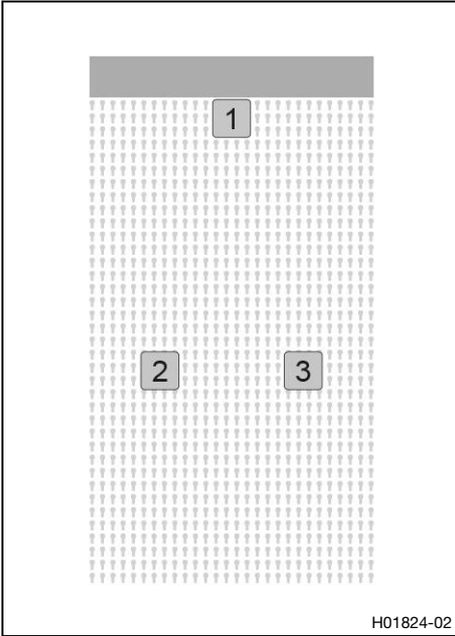
00029095051 Batterieladegerät XCharge-professional US			
	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	speziell abgestimmtes Batterieladegerät für die korrekte Ladung verschiedenster 12-V-Batterien (Säure, AGM und Lithium-Ionen), Stützbetrieb bei Diagnose und Flaschvorgängen, Refresh-Funktion bei Tiefentladung, Erstladung für die Aktivierung von Trockenbatterien, die Software kann mittels Dongle aktualisiert werden		
	Technische Daten		
	US Stecker		
	Netzspannung: 120 V		
	Netzabsicherung: 32 A		
	Netzkabel Länge ca.: 5 m		
	Ladekabel Länge ca.: 5 m		
	verwendet bei Modell		
	MX1 4 stroke		
MX2 4 stroke			
TE 150			
Enduro E1 4 stroke			
Enduro E2			
Enduro E3			
Rally			
Cross Country E3			
Street			
alternative Werkzeuge			
00029095050			
00029095052			
00029095053			
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

00029095052 Batterieladegerät XCharge-professional GB			
	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	speziell abgestimmtes Batterieladegerät für die korrekte Ladung verschiedenster 12-V-Batterien (Säure, AGM und Lithium-Ionen), Stützbetrieb bei Diagnose und Flaschvorgängen, Refresh-Funktion bei Tiefentladung, Erstladung für die Aktivierung von Trockenbatterien, die Software kann mittels Dongle aktualisiert werden		
	Technische Daten		
	GB Stecker		
	Netzspannung: 230 V		
	Netzabsicherung: 16 A		
	Netzkabel Länge ca.: 5 m		
	Ladekabel Länge ca.: 5 m		
	verwendet bei Modell		
	MX1 4 stroke		
MX2 4 stroke			
TE 150			
Enduro E1 4 stroke			
Enduro E2			
Enduro E3			
Rally			
Cross Country E3			

00029095052 Batterieladegerät XCharge-professional GB			
	Street		
	alternative Werkzeuge		
	00029095050		
	00029095051		
00029095053			
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

00029095053 Batterieladegerät XCharge-professional CH			
	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	speziell abgestimmtes Batterieladegerät für die korrekte Ladung verschiedenster 12-V-Batterien (Säure, AGM und Lithium-Ionen), Stützbetrieb bei Diagnose und Flaschvorgängen, Refresh-Funktion bei Tiefentladung, Erstladung für die Aktivierung von Trockenbatterien, die Software kann mittels Dongle aktualisiert werden		
	Technische Daten		
	CH Stecker		
	Netzspannung: 230 V		
	Netzabsicherung: 16 A		
	Netzkabel Länge ca.: 5 m		
	Ladekabel Länge ca.: 5 m		
	verwendet bei Modell		
	MX1 4 stroke		
	MX2 4 stroke		
	TE 150		
	Enduro E1 4 stroke		
	Enduro E2		
	Enduro E3		
Rally			
Cross Country E3			
Street			
alternative Werkzeuge			
00029095050			
00029095051			
00029095052			
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

## 3.2 Übersicht Werkzeugwand



1	Kabelstecker-Entriegelerkit (00029014000) (📖 S. 30)
2	Drehzahlmesser (45129075000) (📖 S. 30)
3	Spitzenspannungsadapter (58429042000) (📖 S. 30)

### 00029014000 Kabelstecker-Entriegelerkit

<p>00029014000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Auspinkit inklusive Koffer und Crimpzange zur Reparatur von Kabelsträngen bzw. Tausch der gängigsten Stecker</p> <p>verwendet bei Modell Husqvarna</p> <table border="1"> <tr> <td>Service</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Reparatur</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>optional</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional	<input checked="" type="checkbox"/>
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional	<input checked="" type="checkbox"/>		

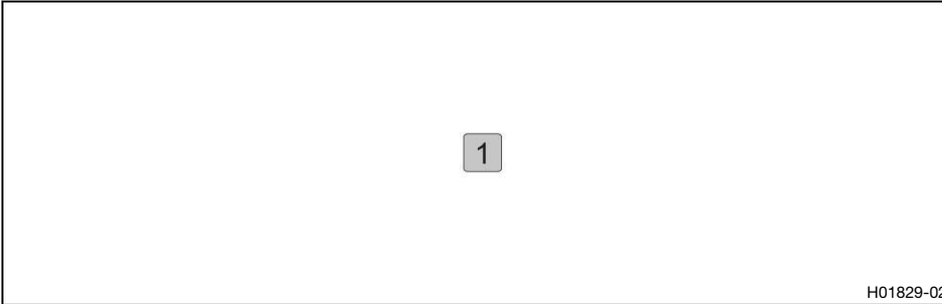
### 45129075000 Drehzahlmesser

<p>45129075000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Messgerät zur Kontrolle der Lehlaufdrehzahl</p> <p>verwendet bei Modell Offroad Supermoto Competition</p> <table border="1"> <tr> <td>Service</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>Reparatur</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>optional</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional	<input type="checkbox"/>
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional	<input type="checkbox"/>		

### 58429042000 Spitzenspannungsadapter

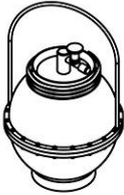
<p>58429042000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Anschluss an ein handelsübliches Multimeter, zur Kontrolle von Zündungsbauteilen</p> <p>verwendet bei Modell Mini MX1 2 stroke MX2 2 stroke Enduro E1 2 stroke Enduro E2 2 stroke Enduro E3 2 stroke Cross Country E3</p> <table border="1"> <tr> <td>Service</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>Reparatur</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>optional</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional	<input type="checkbox"/>
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional	<input type="checkbox"/>		

## 4.1 Übersicht

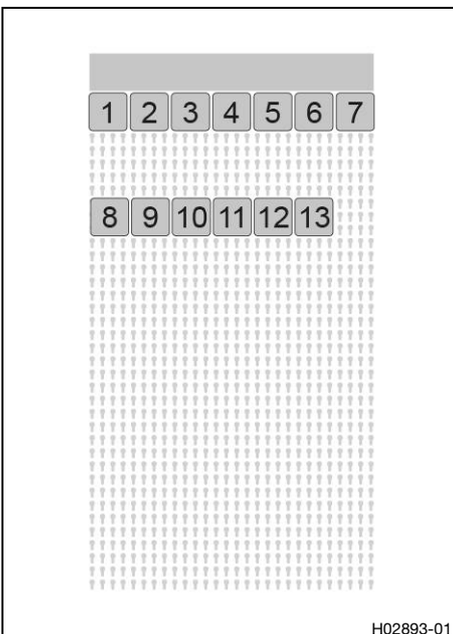


H01829-02

1 Entlüftergerät (00029013100) (📖 S. 31)

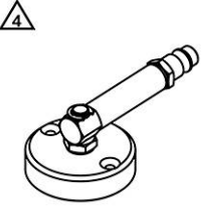
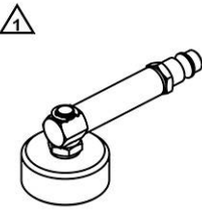
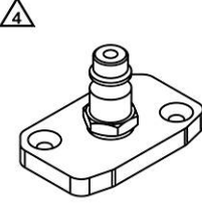
00029013100 Entlüftergerät		
 <p>00029013100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Service von hydraulischen Bremsanlagen	
	verwendet bei Modell Husqvarna	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 00029013002 00029013004 00029013005 00029013006 00029013009 00029013012 00029013013 00029013014 00029013015 00029013018 00029013019 00029013020 00029013023
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

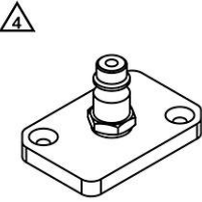
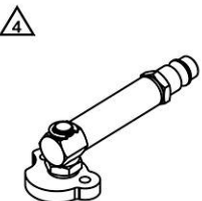
## 4.2 Übersicht Werkzeugwand

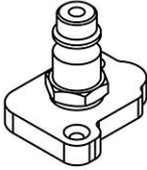
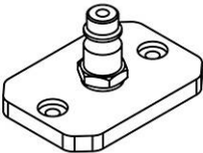
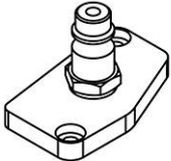
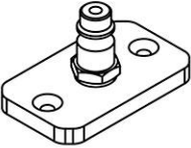


H02893-01

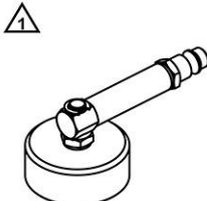
1	Entlüfterdeckel (00029013002) (📖 S. 32)
2	Entlüfterdeckel (00029013004) (📖 S. 32)
3	Entlüfterdeckel (00029013005) (📖 S. 32)
4	Entlüfterdeckel (00029013006) (📖 S. 33)
5	Entlüfterdeckel (00029013009) (📖 S. 33)
6	Entlüfterdeckel (00029013012) (📖 S. 33)
7	Entlüfterdeckel (00029013013) (📖 S. 34)
8	Entlüfterdeckel (00029013014) (📖 S. 34)
9	Entlüfterdeckel (00029013015) (📖 S. 34)
10	Entlüfterdeckel (00029013018) (📖 S. 34)
11	Entlüfterdeckel (00029013019) (📖 S. 34)
12	Entlüfterdeckel (00029013020) (📖 S. 35)
13	Entlüfterdeckel (00029013023) (📖 S. 35)

00029013002 Entlüfterdeckel					
 <p>00029013002</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029013100</p> <p>verwendet bei Modell Supermoto Competition</p>				
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional
00029013004 Entlüfterdeckel					
 <p>00029013004</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029013100</p> <p>verwendet bei Modell Rally Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Mid</p>				
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional
00029013005 Entlüfterdeckel					
 <p>00029013005</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029013100</p> <p>verwendet bei Modell MX TE 125 TE 150 2017 TX 125 2017 Enduro E1 4 stroke TE 250 2014 TE 250 2015 TE 250 2016 TE 250 2017 Enduro E2 4 stroke TE 300 2014 TE 300 2015 TE 300 2016 TE 300 2017 Enduro E3 4 stroke Rally Cross Country</p>				
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional

00029013006 Entlüfterdeckel					
 <p>00029013006</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029013100</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX TE 125 TE 150 2017 TX 125 2017 Enduro E1 4 stroke TE 250 2014 TE 250 2015 TE 250 2016 TE 250 2017 Enduro E2 4 stroke TE 300 2014 TE 300 2015 TE 300 2016 TE 300 2017 Enduro E3 4 stroke Rally Cross Country Supermoto Competition</p>				
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional
00029013009 Entlüfterdeckel					
 <p>00029013009</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029013100</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>Naked Small</p>				
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional
00029013012 Entlüfterdeckel					
 <p>00029013012</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029013100</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>Mini</p>				
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional

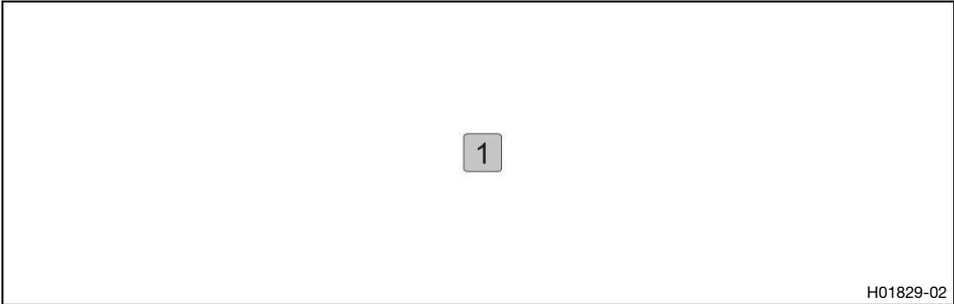
00029013013 Entlüfterdeckel			
 <p>00029013013</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems		
	zu verwenden mit 00029013100		
verwendet bei Modell TC 50			
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
00029013014 Entlüfterdeckel			
 <p>00029013014</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems		
	zu verwenden mit 00029013100		
verwendet bei Modell Naked Small			
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
00029013015 Entlüfterdeckel			
 <p>00029013015</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems		
	zu verwenden mit 00029013100		
verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro			
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
00029013018 Entlüfterdeckel			
 <p>00029013018</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems		
	zu verwenden mit 00029013100		
verwendet bei Modell TC 65 TC 85			
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
00029013019 Entlüfterdeckel			
 <p>00029013019</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems		
	zu verwenden mit 00029013100		
verwendet bei Modell TC 250 2018 FC 350 2018 FC 450 2018 TC 125 2018 FC 250 2018 TE 150 2018			

00029013019 Entlüfterdeckel			
	TX 125 2018		
	FE 250 2018		
	TE 250 2018		
	FE 350 2018		
	FE 350 S 2018		
	FE 450 2018		
	TE 300 2018		
	FE 501 2018		
	FE 501 S 2018		
	FX 450 2018		
TX 300 2018			
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

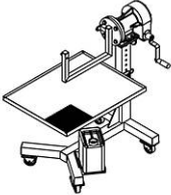
00029013020 Entlüfterdeckel			
 <p>00029013020</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems		
	zu verwenden mit 00029013100		
	verwendet bei Modell		
	TC 250 2018		
	FC 350 2018		
	FC 450 2018		
	TC 125 2018		
	FC 250 2018		
	TE 150 2018		
TX 125 2018			
FE 250 2018			
TE 250 2018			
FE 350 2018			
FE 350 S 2018			
FE 450 2018			
TE 300 2018			
FE 501 2018			
FE 501 S 2018			
FX 450 2018			
TX 300 2018			
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

00029013023 Entlüfterdeckel			
 <p>00029013023</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems		
	zu verwenden mit 00029013100		
	verwendet bei Modell		
	Naked Mid		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

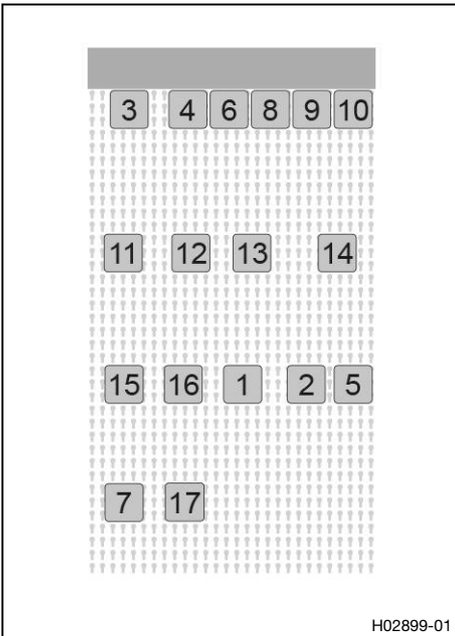
## 5.1 Übersicht



1 Motormontagebock (80329001000) (📖 S. 36)

80329001000 Motormontagebock		
 <p>80329001000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug (inkl. Fahrgestell, Schwenkgetriebe, Ölwanne und Motorbügel) zum Aufspannen des ausgebauten Motors</p>	
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>Mini</p> <p>MX</p> <p>Enduro E1</p> <p>Enduro E2</p> <p>Enduro E3</p> <p>Cross Country</p> <p>Street</p>	<p>zugehörige Werkzeuge / Artikel sind</p> <p>45229001060</p> <p>45229001070</p> <p>46229001060</p> <p>46229001070</p> <p>47229002020</p> <p>50429002020</p> <p>55429002000</p> <p>56029002000</p> <p>56029002020</p> <p>56029002030</p> <p>75012001060</p> <p>75012001070</p> <p>77229002000</p> <p>78029002000</p> <p>79229002000</p> <p>79429002000</p> <p>90129002000</p>
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

## 5.2 Übersicht Werkzeugwand



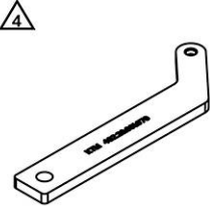
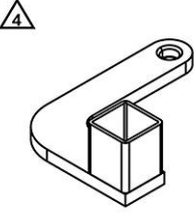
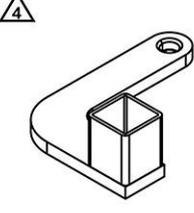
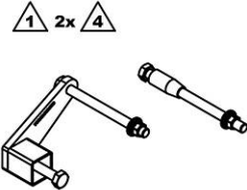
H02899-01

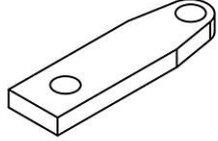
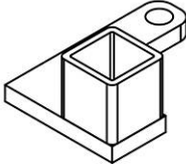
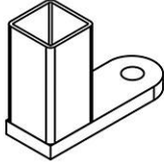
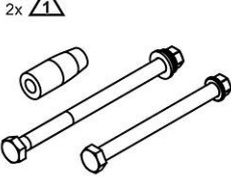
1	Aufnahme für Montagebock (45229001060) (📖 S. 37)
2	Halter für Montagebock (45229001070) (📖 S. 37)
3	Aufnahme für Montagebock (46229001060) (📖 S. 37)
4	Halter für Montagebock (46229001070) (📖 S. 38)
5	Halter für Montagebock (47229002020) (📖 S. 38)
6	Halter für Montagebock (50429002020) (📖 S. 38)
7	Halter und Aufnahme für Montagebock (55429002000) (📖 S. 38)
8	Halter für Montagebock (56029002000) (📖 S. 39)
9	Halter für Montagebock (56029002020) (📖 S. 39)
10	Halter für Montagebock (56029002030) (📖 S. 39)
11	Aufnahme für Montagebock (75012001060) (📖 S. 39)
12	Halter für Montagebock (75012001070) (📖 S. 40)
13	Halter und Aufnahme für Montagebock (77229002000) (📖 S. 40)
14	Halter und Aufnahme für Montagebock (78029002000) (📖 S. 40)
15	Halter und Aufnahme für Montagebock (79229002000) (📖 S. 41)
16	Halter und Aufnahme für Montagebock (79429002000) (📖 S. 41)
17	Halter und Aufnahme für Montagebock (90129002000) (📖 S. 41)

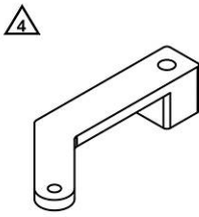
45229001060 Aufnahme für Montagebock			
	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 80329001000  verwendet bei Modell TC 50		
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur

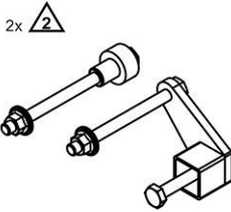
45229001070 Halter für Montagebock			
	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 80329001000  verwendet bei Modell TC 50		
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur

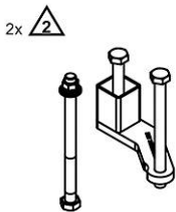
46229001060 Aufnahme für Montagebock			
	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 80329001000  verwendet bei Modell TC 65 TC 85 2014 TC 85 2015 TC 85 2016 TC 85 2017		
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur

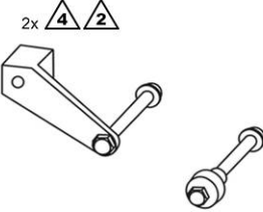
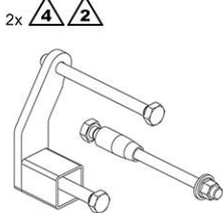
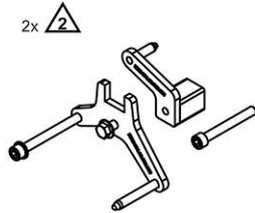
46229001070 Halter für Montagebock			
 <p>46229001070</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 80329001000		
	verwendet bei Modell TC 65 TC 85 2014 TC 85 2015 TC 85 2016 TC 85 2017		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		
47229002020 Halter für Montagebock			
 <p>47229002020</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 80329001000		
	verwendet bei Modell TC 85 2018		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		
50429002020 Halter für Montagebock			
 <p>50429002020</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 80329001000		
	verwendet bei Modell TC 125 2016 TC 125 2017 TC 125 2018 TE 150 TX 125		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		
55429002000 Halter und Aufnahme für Montagebock			
 <p>55429002000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 80329001000		
	verwendet bei Modell TC 250 2017 TC 250 2018 TE 250 2017 TE 250 2018 TE 300 2017 TE 300 2018 Cross Country E3		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		

56029002000 Halter für Montagebock		
 <p>56029002000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 80329001000</p> <p>verwendet bei Modell TC 125 2014 TC 125 2015 TE 125</p>	<p>Service <input type="checkbox"/>    Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>    optional <input type="checkbox"/></p>
56029002020 Halter für Montagebock		
 <p>56029002020</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 80329001000</p> <p>verwendet bei Modell TC 125 2014 TC 125 2015 TE 125</p>	<p>Service <input type="checkbox"/>    Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>    optional <input type="checkbox"/></p>
56029002030 Halter für Montagebock		
 <p>56029002030</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 80329001000</p> <p>verwendet bei Modell TC 250 2014 TC 250 2015 TC 250 2016 TE 250 2014 TE 250 2015 TE 250 2016 TE 300 2014 TE 300 2015 TE 300 2016</p>	<p>Service <input type="checkbox"/>    Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>    optional <input type="checkbox"/></p>
75012001060 Aufnahme für Montagebock		
 <p>75012001060</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 80329001000</p> <p>verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Mid</p>	<p>Service <input type="checkbox"/>    Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>    optional <input type="checkbox"/></p>

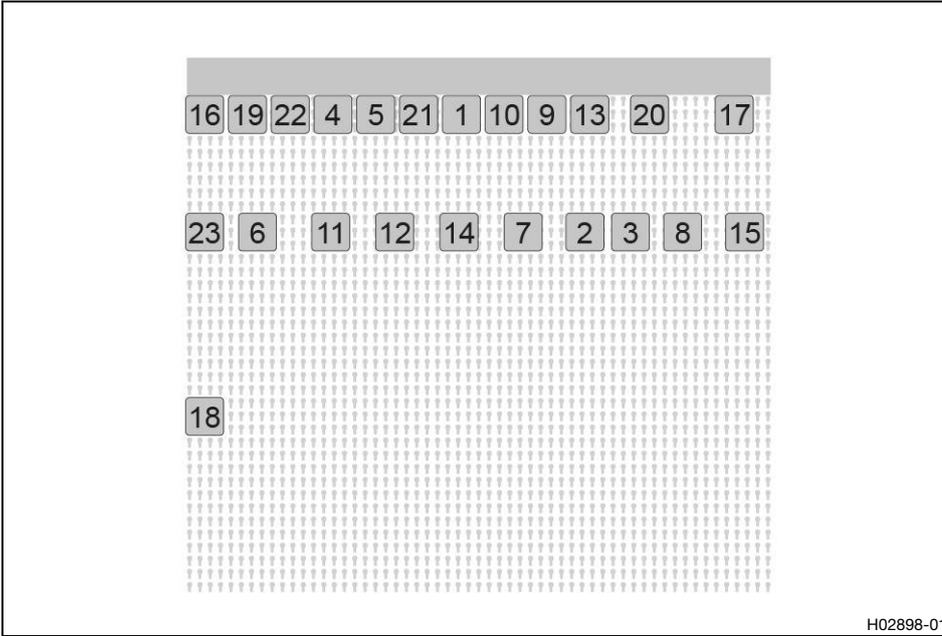
75012001070 Halter für Montagebock		
 <p>75012001070</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 80329001000	
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Mid	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

77229002000 Halter und Aufnahme für Montagebock		
 <p>77229002000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 80329001000	
	verwendet bei Modell FC 350 2014 FC 350 2015 FC 250 2014 FC 250 2015 FE 250 2014 FE 250 2015 FE 250 2016 FE 350 2014 FE 350 2015 FE 350 2016 FE 350 S 2015 FE 350 S 2016	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

78029002000 Halter und Aufnahme für Montagebock		
 <p>78029002000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 80329001000	
	verwendet bei Modell FC 450 2014 FC 450 2015 FE 450 2014 FE 450 2015 FE 450 2016 FE 501 2014 FE 501 2015 FE 501 2016 FE 501 S 2015 FE 501 S 2016 FS 450 2015	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

7922900200 Halter und Aufnahme für Montagebock					
 <p>7922900200</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 80329001000</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>FC 350 2016                      FC 350 2017                      FC 350 2018                      FC 250 2016                      FC 250 2017                      FC 250 2018                      FE 250 2017                      FE 250 2018                      FE 350 2017                      FE 350 2018                      FE 350 S 2017                      FE 350 S 2018                      FX 350</p>				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional
7942900200 Halter und Aufnahme für Montagebock					
 <p>7942900200</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 80329001000</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>FC 450 2016                      FC 450 2017                      FC 450 2018                      FE 450 2017                      FE 450 2018                      FE 501 2017                      FE 501 2018                      FE 501 S 2017                      FE 501 S 2018                      FX 450                      FS 450 2016                      FS 450 2017                      FS 450 2018</p>				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional
9012900200 Halter und Aufnahme für Montagebock					
 <p>9012900200</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 80329001000</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>Naked Small</p>				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional

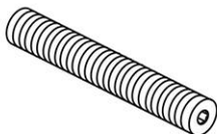
## 6.1 Übersicht Werkzeugwand



H02898-01

1	Blockierschraube (113080802) (📖 S. 42)
2	Halteschlüssel (45229012000) (📖 S. 43)
3	Halteschlüssel (45229050000) (📖 S. 43)
4	Zahnsegment (45229081000) (📖 S. 43)
5	Zahnsegment (46229081000) (📖 S. 43)
6	Halteschlüssel (47029003000) (📖 S. 44)
7	Halteschlüssel (47229003000) (📖 S. 44)
8	Halteschlüssel (49012003000) (📖 S. 44)
9	Halteschlüssel (50329004000) (📖 S. 44)
10	Haltewerkzeug (50329038000) (📖 S. 44)
11	Halteschlüssel (50429003000) (📖 S. 45)
12	Halteschlüssel (51129003000) (📖 S. 45)
13	Halteschlüssel (54629012200) (📖 S. 45)
14	Halteschlüssel (55129001000) (📖 S. 46)
15	Halteschlüssel (55429012000) (📖 S. 46)
16	Zahnsegment (56012004000) (📖 S. 46)
17	Haltewerkzeug (59029003100) (📖 S. 46)
18	Blockierschraube (61229015000) (📖 S. 47)
19	Zahnsegment (75029081000) (📖 S. 47)
20	Halteschlüssel (75029091000) (📖 S. 47)
21	Blockierschraube (77329010000) (📖 S. 47)
22	Zahnsegment (80029004000) (📖 S. 47)
23	Hakenschlüssel (90129051000) (📖 S. 48)

### 113080802 Blockierschraube



113080802

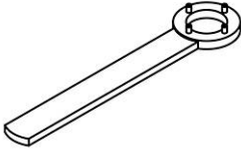
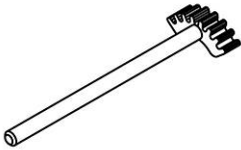
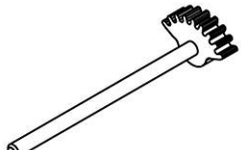
#### Beschreibung / Verwendungsbeispiel

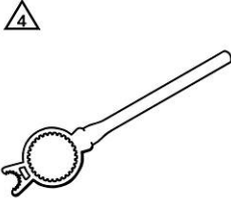
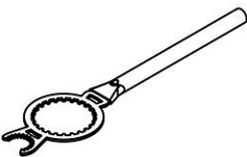
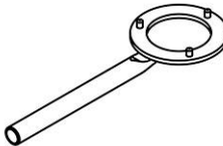
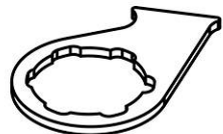
Werkzeug zum Fixieren von Bauteilen (Kurbelwelle in OT-Position)

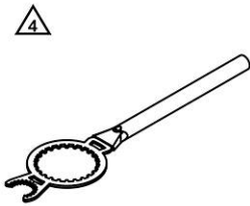
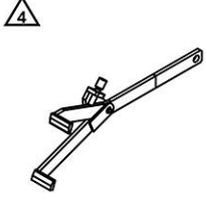
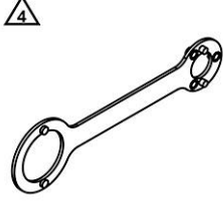
verwendet bei Modell

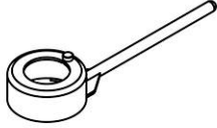
FC 450

FE 450

113080802 Blockierschraube			
	Enduro E3 4 stroke FX 450 Supermoto Competition		
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur optional <input type="checkbox"/>
45229012000 Halteschlüssel			
 45229012000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Rotor)		
	verwendet bei Modell TC 50		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
45229050000 Halteschlüssel			
 45229050000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten, Lösen und Festziehen von Bauteilen (Steuerkopf)		
	verwendet bei Modell TC 50		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
45229081000 Zahnsegment			
 45229081000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung)		
	verwendet bei Modell TC 50		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
46229081000 Zahnsegment			
 46229081000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung)		
	verwendet bei Modell TC 65		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

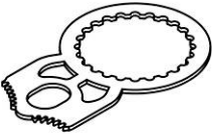
4702900300 Halteschlüssel			
 <p>4702900300</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung, Primärrad)		
	verwendet bei Modell TC 85 2014 TC 85 2015 TC 85 2016 TC 85 2017		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
4722900300 Halteschlüssel			
 <p>4722900300</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung, Primärrad)		
	verwendet bei Modell TC 85 2018		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
4901200300 Halteschlüssel			
 <p>4901200300</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung)		
	verwendet bei Modell TC 65		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
5032900400 Halteschlüssel			
 <p>5032900400</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Primärrad)		
	verwendet bei Modell TC 125 2014 TC 125 2015 TE 125		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
5032903800 Haltewerkzeug			
 <p>5032903800</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Arretiertrommel)		
	verwendet bei Modell TC 125 2014 TC 125 2015 TE 125		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

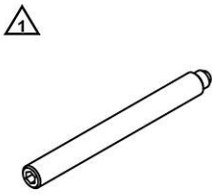
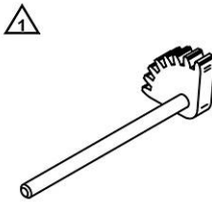
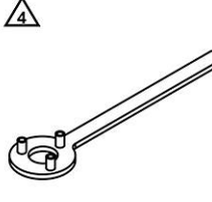
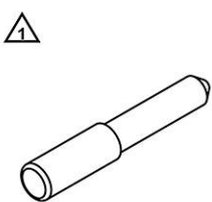
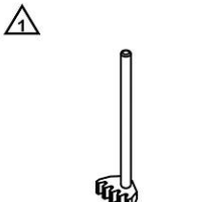
5042900300 Halteschlüssel			
 <p>5042900300</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung, Primärrad)		
	verwendet bei Modell TC 125 2016 TC 125 2017 TC 125 2018 TE 150 TX 125		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
5112900300 Halteschlüssel			
 <p>5112900300</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung)		
	verwendet bei Modell MX1 2 stroke FC 350 2016 FC 350 2017 FC 350 2018 FC 450 TC 125 2014 TC 125 2015 MX2 4 stroke TE 125 Enduro E1 4 stroke Enduro E2 Enduro E3 Cross Country FS 450 2018 Naked Small		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
54629012200 Halteschlüssel			
 <p>54629012200</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung, Rotor)		
	verwendet bei Modell Mini MX1 2 stroke MX2 2 stroke Enduro E1 2 stroke TE 250 2017 TE 250 2018 TE 300 2017 TE 300 2018 Cross Country E3		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

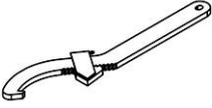
5512900100 Halteschlüssel		
 <p>5512900100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Rotor)	
	verwendet bei Modell TE 150 TX 125 TE 250 2014 TE 250 2015 TE 250 2016 TE 300 2014 TE 300 2015 TE 300 2016	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

55429012000 Halteschlüssel		
 <p>55429012000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Rotor)	
	verwendet bei Modell TC 250 2017 TC 250 2018 TE 250 2017 TE 250 2018 TE 300 2017 TE 300 2018 Cross Country E3	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

56012004000 Zahnsegment		
 <p>56012004000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung)	
	verwendet bei Modell MX1 2 stroke Enduro E2 2 stroke Enduro E3 2 stroke Cross Country E3	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

59029003100 Haltewerkzeug		
 <p>59029003100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung)	
	verwendet bei Modell FC 350 2014 FC 350 2015	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

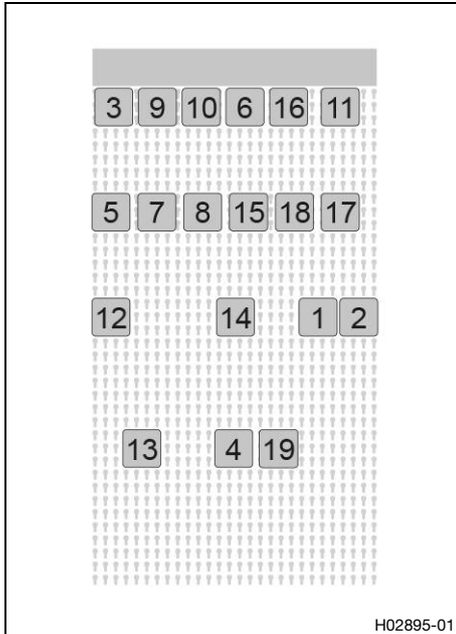
61229015000 Blockierschraube			
 <p>61229015000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Fixieren von Bauteilen (Kurbelwelle in OT-Stellung)		
	verwendet bei Modell Naked Bike		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>
75029081000 Zahnsegment			
 <p>75029081000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung)		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Mid		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>
75029091000 Halteschlüssel			
 <p>75029091000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Rotor)		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Mid		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>
77329010000 Blockierschraube			
 <p>77329010000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Fixieren von Bauteilen (Kurbelwelle in OT-Stellung)		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>
80029004000 Zahnsegment			
 <p>80029004000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung)		
	verwendet bei Modell FC 450 FE 450 Enduro E3 4 stroke FX 450 Supermoto Competition		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>

90129051000 Hakenschlüssel								
<div style="text-align: center;">         <p>90129051000</p> </div>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Fixieren von Bauteilen (Steuerkopflager)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>TC 85 2018</p> <p>TC 250 2017</p> <p>TC 250 2018</p> <p>FC 350 2017</p> <p>FC 350 2018</p> <p>FC 450 2017</p> <p>FC 450 2018</p> <p>TC 125 2017</p> <p>TC 125 2018</p> <p>FC 250 2017</p> <p>FC 250 2018</p> <p>TE 150</p> <p>TX 125</p> <p>FE 250 2017</p> <p>FE 250 2018</p> <p>TE 250 2017</p> <p>TE 250 2018</p> <p>FE 350 2017</p> <p>FE 350 2018</p> <p>FE 350 S 2017</p> <p>FE 350 S 2018</p> <p>FE 450 2017</p> <p>FE 450 2018</p> <p>TE 300 2017</p> <p>TE 300 2018</p> <p>FE 501 2017</p> <p>FE 501 2018</p> <p>FE 501 S 2017</p> <p>FE 501 S 2018</p> <p>Cross Country</p> <p>FS 450 2017</p> <p>FS 450 2018</p> <p>Naked Small</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px 5px;">Service</td> <td style="text-align: center; padding: 2px 5px;"><input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="padding: 2px 5px;">Reparatur</td> <td style="text-align: center; padding: 2px 5px;"><input type="checkbox"/></td> <td style="padding: 2px 5px;">optional</td> <td style="text-align: center; padding: 2px 5px;"><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional	<input type="checkbox"/>
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional	<input type="checkbox"/>			



79412966000 Gabelluftpumpe			
		Cross Country E3	
		FS 450 2017	
		FS 450 2018	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

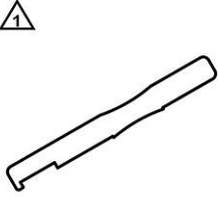
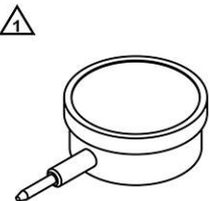
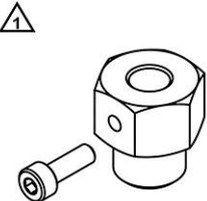
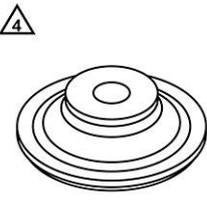
## 7.2 Übersicht Werkzeugwand



1	Einstellehre (45129006000) (🗨️ S. 50)
2	Einstellehre (46129006100) (🗨️ S. 50)
3	Einstellehre (47029006000) (🗨️ S. 51)
4	Messglocke (47229031000) (🗨️ S. 51)
5	Messuhr (50112013000) (🗨️ S. 51)
6	Messuhrhalter (50112030000) (🗨️ S. 51)
7	Messglocke (50329031000) (🗨️ S. 51)
8	Messglocke (50429031000) (🗨️ S. 52)
9	Einstellehre (54829001100) (🗨️ S. 52)
10	Fühlerlehre (59029041100) (🗨️ S. 52)
11	Winkelscheibe (60029010000) (🗨️ S. 52)
12	<b>Plastigauge</b> -Messstreifen (60029012000) (🗨️ S. 53)
13	Prüfschlauch (61029093000) (🗨️ S. 53)
14	Druckprüfwerkzeug (61029094000) (🗨️ S. 53)
15	Öldruckadapter (75029094000) (🗨️ S. 54)
16	Öldruckadapter (77329006000) (🗨️ S. 54)
17	Hohlschraube (79329006000) (🗨️ S. 54)
18	Öldruckadapter (79429094000) (🗨️ S. 55)
19	Öldruckadapter (90129094000) (🗨️ S. 55)

45129006000 Einstellehre			
<p>45129006000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	Werkzeug zur Kontrolle des X-Maßes (Kolbenüberstand)		
	verwendet bei Modell		
	TC 50		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

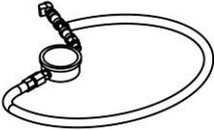
46129006100 Einstellehre			
<p>46129006100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	Werkzeug zur Kontrolle des X-Maßes (Kolbenüberstand) und der Zündungseinstellung		
	verwendet bei Modell		
	TC 65		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

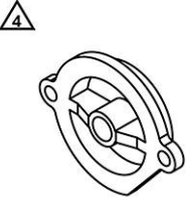
4702900600 Einstellehre		
 <p>4702900600</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zur Kontrolle des X-Maßes (Kolbenüberstand) und der Zündungseinstellung</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>TC 85 2014 TC 85 2015 TC 85 2016 TC 85 2017</p>	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
47229031000 Messglocke		
 <p>47229031000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug für Messuhr, zur Kontrolle des X-Maßes (Kolbenüberstand)</p> <p>zu verwenden mit 50112030000</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>TC 85 2018</p>	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
50112013000 Messuhr		
 <p>50112013000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Messgerät zum Messen von Längen oder Längendifferenzen, zur Kontrolle des X-Maßes (Kolbenüberstand)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>TC 85 2018 MX2 2 stroke Enduro E1 2 stroke</p> <p>zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 50112030000</p>	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
50112030000 Messuhrhalter		
 <p>50112030000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug für Messuhr, zur Kontrolle des X-Maßes (Kolbenüberstand)</p> <p>zu verwenden mit 50112013000</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX2 2 stroke Enduro E1 2 stroke</p> <p>zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 47229031000 50329031000 50429031000</p>	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
50329031000 Messglocke		
 <p>50329031000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug für Messuhr, zur Kontrolle des X-Maßes (Kolbenüberstand)</p> <p>zu verwenden mit 50112030000</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>TC 125 2014 TC 125 2015 TE 125</p>	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

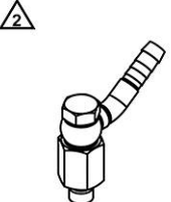
50429031000 Messglocke			
<p>50429031000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug für Messuhr, zur Kontrolle des X-Maßes (Kolbenüberstand) zu verwenden mit 50112030000		
	verwendet bei Modell TC 125 2016 TC 125 2017 TC 125 2018 TE 150 TX 125		
Service <input checked="" type="checkbox"/>		Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
54829001100 Einstellehre			
<p>54829001100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Kontrolle des X-Maßes (Kolbenüberstand)		
	verwendet bei Modell MX1 2 stroke Enduro E2 2 stroke Enduro E3 2 stroke Cross Country E3		
Service <input checked="" type="checkbox"/>		Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
59029041100 Fühlerlehre			
<p>59029041100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Kontrollieren und Messen von Spaltmaßen Technische Daten 5-Blatt: 0,10 ... 0,25 mm		
	verwendet bei Modell Husqvarna		
Service <input checked="" type="checkbox"/>		Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
60029010000 Winkelscheibe			
<p>60029010000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug für den Schraubanzug mit Drehwinkel (Muttern Zylinderkopf, Pleuellagerschrauben)		
	Technische Daten Antrieb / Abtrieb: 1/2 in verwendet bei Modell FC 350 2014 FC 350 2015 FC 250 2014 FC 250 2015 FE 250 2014 FE 250 2015 FE 250 2016		
Service <input type="checkbox"/>		Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

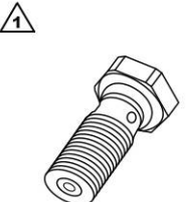
60029012000 Plastigauge-Messstreifen		
 <p>60029012000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Messen des Lagerspiels Technische Daten 0,025 ... 0,175 mm verwendet bei Modell FC 350 MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke FE 350 FE 350 S FX 350 Naked Small	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>

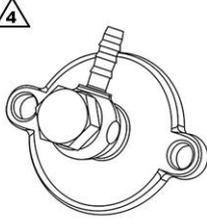
61029093000 Prüfschlauch		
 <p>61029093000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Schlauch für Druckprüfwerkzeug, zum Kontrollieren des Kraftstoffdrucks zu verwenden mit 61029094000 verwendet bei Modell MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke TE 250i EU 2018 TE 250i US 2018 Enduro E2 4 stroke TE 300i EU 2018 Enduro E3 4 stroke Cross Country E2 Street	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>

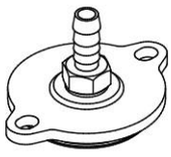
61029094000 Druckprüfwerkzeug		
 <p>61029094000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Kontrollieren des Kraftstoff- und Öldrucks verwendet bei Modell MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke TE 250i EU 2018 TE 250i US 2018 Enduro E2 4 stroke TE 300i EU 2018 Enduro E3 4 stroke Cross Country E2 Street	
	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 61029093000 75029094000 77329006000 79329006000 79429094000 90129094000	
Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

75029094000 Öldruckadapter		
 <p>75029094000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Druckprüfwerkzeug, zum Kontrollieren des Öldrucks zu verwenden mit 61029094000	
	verwendet bei Modell FC 450 2014 FC 450 2015 FE 450 2014 FE 450 2015 FE 450 2016 FE 501 2014 FE 501 2015 FE 501 2016 FE 501 S 2015 FE 501 S 2016 FS 450 2015	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

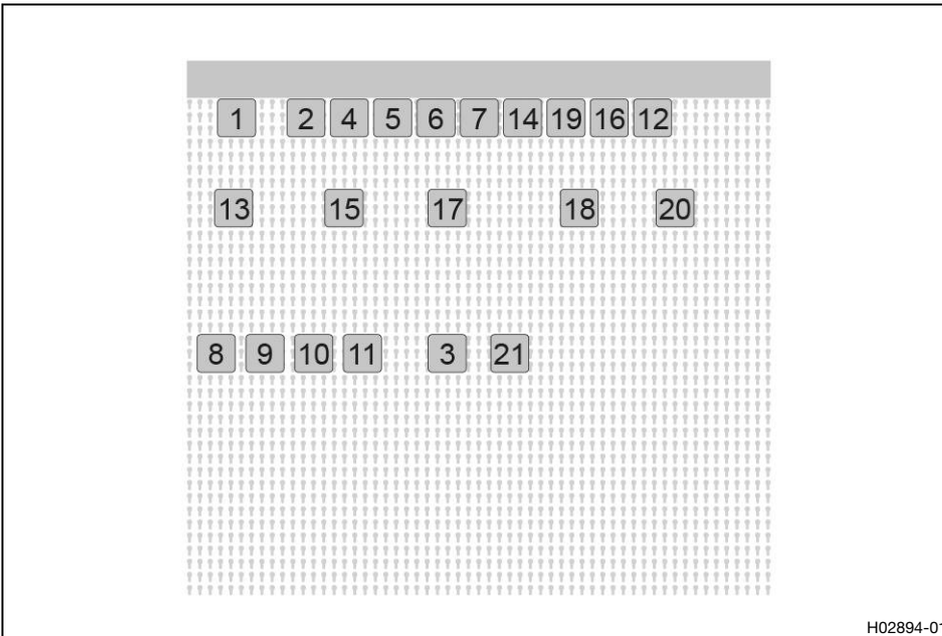
77329006000 Öldruckadapter		
 <p>77329006000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Druckprüfwerkzeug, zum Kontrollieren des Öldrucks zu verwenden mit 61029094000	
	verwendet bei Modell FC 350 MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke FE 350 FE 350 S FX 350 Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Mid	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

79329006000 Hohlschraube		
 <p>79329006000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hohlschraube für Druckprüfwerkzeug, zum Kontrollieren des Öldrucks zu verwenden mit 61029094000	
	verwendet bei Modell FC 350 2017 FC 350 2018 FC 250 2017 FC 250 2018 FE 250 2017 FE 250 2018 FE 350 2017 FE 350 2018 FE 350 S 2017 FE 350 S 2018 FX 350	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

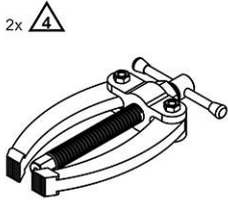
79429094000 Öldruckadapter		
<div style="text-align: center;">  <p>79429094000</p> </div>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Adapter für Druckprüfwerkzeug, zum Kontrollieren des Öldrucks zu verwenden mit 61029094000</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>FC 450 2016 FC 450 2017 FC 450 2018 FE 450 2017 FE 450 2018 FE 501 2017 FE 501 2018 FE 501 S 2017 FE 501 S 2018 FX 450 FS 450 2016 FS 450 2017 FS 450 2018</p>	<p>Service <input type="checkbox"/></p> <p>Reparatur <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>optional <input type="checkbox"/></p>

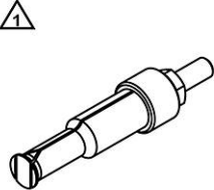
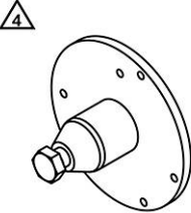
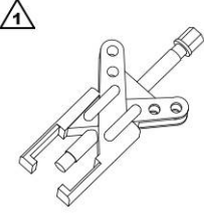
90129094000 Öldruckadapter		
<div style="text-align: center;">  <p>90129094000</p> </div>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Adapter für Druckprüfwerkzeug, zum Kontrollieren des Öldrucks zu verwenden mit 61029094000</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>Naked Small</p>	<p>Service <input type="checkbox"/></p> <p>Reparatur <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>optional <input type="checkbox"/></p>

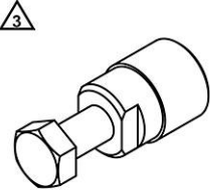
## 8.1 Übersicht Werkzeugwand

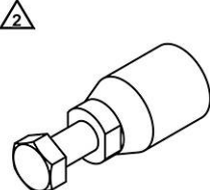


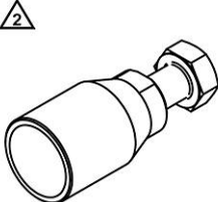
1	Lagerauszieher (15112017000) (📖 S. 56)
2	Einsatz für Lagerauszieher (15112018100) (📖 S. 57)
3	Abzieher (45229048000) (📖 S. 57)
4	Abzieher (46129021000) (📖 S. 57)
5	Abzieher (54629009044) (📖 S. 58)
6	Abzieher (58012009000) (📖 S. 58)
7	Abzieher (58429009000) (📖 S. 58)
8	Abzieher (58429037031) (📖 S. 58)
9	Abzieher (58429037037) (📖 S. 59)
10	Abzieher (58429037040) (📖 S. 59)
11	Abzieher (58429037043) (📖 S. 59)
12	Abzieher (59029033000) (📖 S. 60)
13	Abzieher (60029033000) (📖 S. 60)
14	Abzieher (75029021000) (📖 S. 60)
15	Abzieher (75029048100) (📖 S. 61)
16	Abzieher (77229001044) (📖 S. 61)
17	Abzieher (77229048000) (📖 S. 61)
18	Abzieher (79229032044) (📖 S. 61)
19	Abzieher (79229048000) (📖 S. 62)
20	Abzieher (90129048100) (📖 S. 62)
21	Abzieher (90229009000) (📖 S. 63)

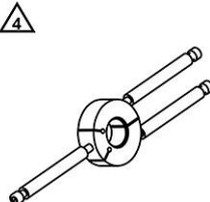
15112017000 Lagerauszieher	
 <p>15112017000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Ausbau von Lagern aus einem Gehäuse</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>FC 450</p> <p>FE 450</p> <p>Enduro E3 4 stroke</p> <p>FX 450</p> <p>zugehörige Werkzeuge / Artikel sind</p> <p>15112018100</p>

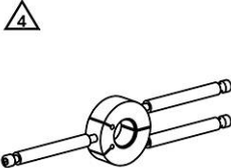
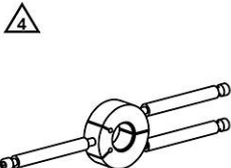
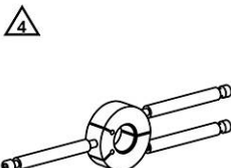
15112017000 Lagerauszieher			
	Supermoto Street Enduro Naked Mid		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
15112018100 Einsatz für Lagerauszieher			
 <p>15112018100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Ausbau von Lagern aus einem Gehäuse Technische Daten zu verwenden mit 18 ... 23 mm 15112017000 verwendet bei Modell FC 450 FE 450 Enduro E3 4 stroke FX 450 Supermoto Street Enduro Naked Mid		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
45229048000 Abzieher			
 <p>45229048000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen von Bauteilen (Motorgehäusehälften) verwendet bei Modell TC 50 TC 65		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
46129021000 Abzieher			
 <p>46129021000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Primärzahnrad, Hülse Antriebswelle, Rotor) verwendet bei Modell TC 50 FC 350 MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke FE 350 2017 FE 350 2018 FE 350 S 2017 FE 350 S 2018 FX 350		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

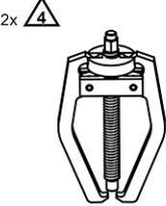
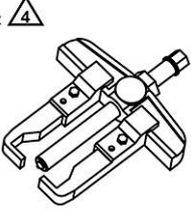
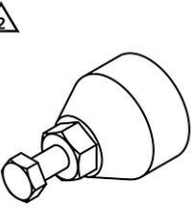
54629009044 Abzieher		
 <p>54629009044</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Rotor)	
	verwendet bei Modell TC 65 TC 85 MX1 2 stroke MX2 2 stroke Enduro E1 2 stroke Cross Country E3	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

58012009000 Abzieher		
 <p>58012009000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Rotor)	
	verwendet bei Modell TC 250 2017 TC 250 2018 FC 350 2014 FC 350 2015 FC 450 2014 FC 450 2015 FC 250 2014 FC 250 2015 TE 150 TX 125 Enduro E1 4 stroke Enduro E2 Enduro E3 Cross Country E3 FS 450 2015	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

58429009000 Abzieher		
 <p>58429009000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Rotor)	
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Mid	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

58429037031 Abzieher		
 <p>58429037031</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Lagerinnenring der Kurbelwelle)	
	Technische Daten Innendurchmesser: 31,5 mm verwendet bei Modell TC 85	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

58429037037 Abzieher		
 <p>58429037037</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Lagerinnenring der Kurbelwelle)	
	Technische Daten Innendurchmesser: 37,5 mm verwendet bei Modell FC 350 MX2 Enduro E1 FE 350 FE 350 S FX 350	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
optional <input type="checkbox"/>		
58429037040 Abzieher		
 <p>58429037040</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Lagerinnenring der Kurbelwelle)	
	Technische Daten Innendurchmesser: 40,4 mm verwendet bei Modell TC 250 2014 TC 250 2015 TC 250 2016 TE 250 2014 TE 250 2015 TE 250 2016 TE 300 2014 TE 300 2015 TE 300 2016	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
optional <input type="checkbox"/>		
58429037043 Abzieher		
 <p>58429037043</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Lagerinnenring der Kurbelwelle)	
	Technische Daten Innendurchmesser: 43,9 mm verwendet bei Modell TC 250 2017 TC 250 2018 FC 450 2017 FC 450 2018 TE 250 2017 TE 250 2018 FE 450 2017 FE 450 2018 TE 300 2017 TE 300 2018 FE 501 2017 FE 501 2018 FE 501 S 2017 FE 501 S 2018 FX 450 Cross Country E3 Supermoto / Dual Sport	

58429037043 Abzieher			
	FS 450 2016 FS 450 2017 FS 450 2018 Street Enduro Naked Mid		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
59029033000 Abzieher			
 <p>59029033000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Steuerkettenritzel)		
	verwendet bei Modell 701 Supermoto 2016 701 Enduro 2016		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
60029033000 Abzieher			
 <p>60029033000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Steuerkettenritzel)		
	verwendet bei Modell FC 450 FE 450 2014 FE 450 2015 FE 450 2016 FE 501 2014 FE 501 2015 FE 501 2016 FE 501 S 2015 FE 501 S 2016 FX 450 FS 450 2015		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
75029021000 Abzieher			
 <p>75029021000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Primärzahnrad)		
	verwendet bei Modell FC 450 FE 450 Enduro E3 4 stroke FX 450 Supermoto Street Enduro Naked Mid		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

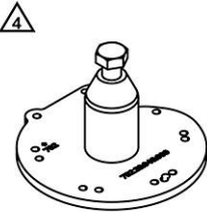
75029048100 Abzieher		
 <p>75029048100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen von Bauteilen (Motorgehäusehälften)	
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Mid	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

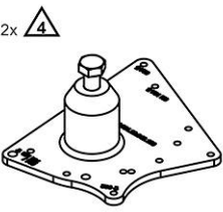
77229001044 Abzieher		
 <p>77229001044</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Nockenwellenzahnrad)	
	verwendet bei Modell FC 350 FC 250 2014 FE 350 2014 FE 350 2015 FE 350 2016 FE 350 S 2015 FE 350 S 2016 FX 350	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

77229048000 Abzieher		
 <p>77229048000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen von Bauteilen (Motorgehäusehälften)	
	verwendet bei Modell FC 350 2014 FC 350 2015 FC 250 2014 FC 250 2015 FE 250 2014 FE 250 2015 FE 250 2016 FE 350 2014 FE 350 2015 FE 350 2016 FE 350 S 2015 FE 350 S 2016	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

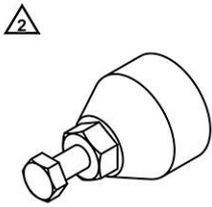
79229032044 Abzieher		
 <p>79229032044</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Rotor)	
	verwendet bei Modell FC 350 2016 FC 350 2017 FC 350 2018 FC 450 2016 FC 450 2017	

79229032044 Abzieher		
	FC 450 2018 FC 250 2016 FC 250 2017 FC 250 2018 Cross Country E2 FS 450 2016 FS 450 2017 FS 450 2018	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

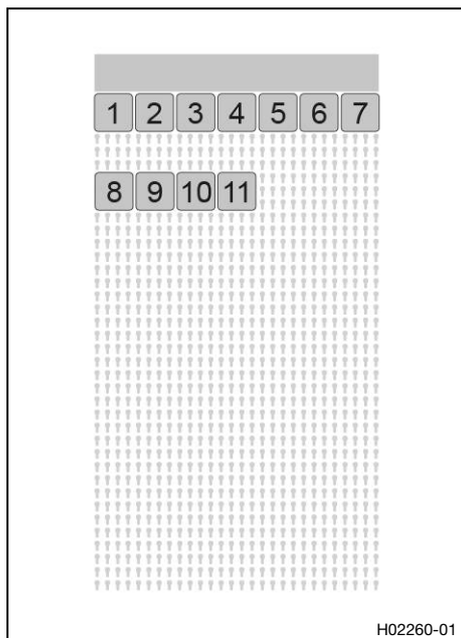
79229048000 Abzieher		
 <p>79229048000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Trennen von Bauteilen (Motorgehäusehälften)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>FC 350 2016 FC 350 2017 FC 350 2018 FC 450 2016 FC 450 2017 FC 450 2018 FC 250 2016 FC 250 2017 FC 250 2018 FE 250 2017 FE 250 2018 FE 350 2017 FE 350 2018 FE 350 S 2017 FE 350 S 2018 FE 450 2017 FE 450 2018 FE 501 2017 FE 501 2018 FE 501 S 2017 FE 501 S 2018 Cross Country E2 FS 450 2016 FS 450 2017 FS 450 2018</p>	
	Service	<input type="checkbox"/>

90129048100 Abzieher		
 <p>90129048100</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Trennen von Bauteilen (Motorgehäusehälften, zum Auspressen der Kurbelwelle)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>FC 450 2014 FC 450 2015 FE 450 2014 FE 450 2015 FE 450 2016</p>	
	Service	<input type="checkbox"/>

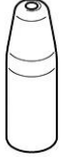
90129048100 Abzieher		
	FE 501 2014 FE 501 2015 FE 501 2016 FE 501 S 2015 FE 501 S 2016 FS 450 2015 Naked Small	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

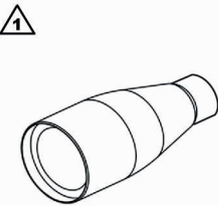
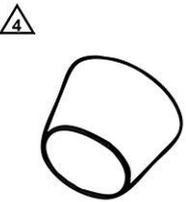
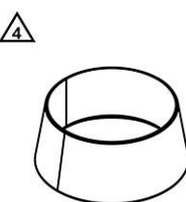
90229009000 Abzieher		
 <p>90229009000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Rotor)	
	verwendet bei Modell Naked Small	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

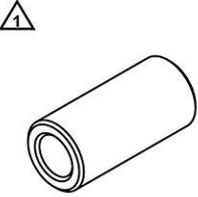
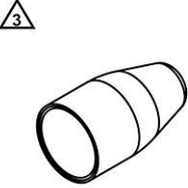
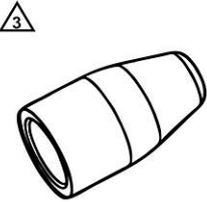
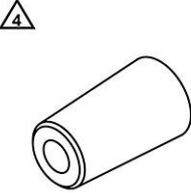
## 9.1 Übersicht Werkzeugwand



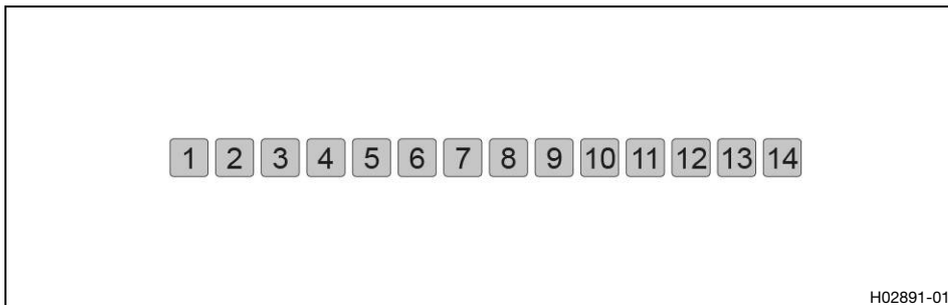
1	Schutzkappe (45229090000) (📖 S. 64)
2	Schutzkappe (46229090000) (📖 S. 64)
3	Schutzkappe (58529005000) (📖 S. 64)
4	Schutzkappe (61229005100) (📖 S. 65)
5	Schutzhülse (75029080000) (📖 S. 65)
6	Schutzhülse (75029080050) (📖 S. 65)
7	Schutzkappe (75029090000) (📖 S. 65)
8	Schutzkappe (77229031000) (📖 S. 66)
9	Schutzkappe (78029005000) (📖 S. 66)
10	Schutzkappe (78029005100) (📖 S. 66)
11	Schutzkappe (90129005000) (📖 S. 66)

58529005000 Schutzkappe			
  58529005000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Einbau Kurbel-, Ausgleichswelle)		
	verwendet bei Modell 701 Supermoto 2016 701 Supermoto 2017 701 Enduro 2016 701 Enduro 2017		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		
78029005100 Schutzkappe			
  78029005100	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (beim Trennen der Motorgehäusehälften)		
	verwendet bei Modell TC 65 TC 85 2014 TC 85 2015 TC 85 2016 TC 85 2017		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		
46229090000 Schutzkappe			
  46229090000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (beim Trennen der Motorgehäusehälften)		
	verwendet bei Modell TC 50		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		
45229090000 Schutzkappe			
  45229090000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (beim Trennen der Motorgehäusehälften)		
	verwendet bei Modell TC 50		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		

61229005100 Schutzkappe			
 <p>61229005100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Einbau Kupplungsdeckel)		
	verwendet bei Modell 701 Supermoto 2018 701 Enduro 2018 Naked Mid		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		
75029080000 Schutzhülse			
 <p>75029080000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Einbau Kurbel-, Ausgleichswelle und Motorgehäuse)		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Mid		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		
75029080050 Schutzhülse			
 <p>75029080050</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Einbau Kurbel-, Ausgleichswelle)		
	verwendet bei Modell 701 Supermoto 2016 701 Enduro 2016		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		
75029090000 Schutzkappe			
 <p>75029090000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Ausbau Primärzahnrad)		
	verwendet bei Modell MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Cross Country E2 Supermoto Street Enduro Naked Mid		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		

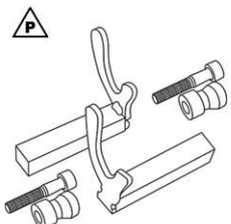
77229031000 Schutzkappe			
 <p>77229031000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Ausbau Antriebszahnrad der Ausgleichswelle)		
	verwendet bei Modell FC 350 MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke FE 350 FE 350 S FX 350		
Service <input type="checkbox"/>		Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
78029005000 Schutzkappe			
 <p>78029005000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Einbau Kurbelwelle)		
	verwendet bei Modell FE 450 2014 FE 450 2015 FE 450 2016 FE 501 2014 FE 501 2015 FE 501 2016 FE 501 S 2015 FE 501 S 2016		
Service <input type="checkbox"/>		Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
78029005100 Schutzkappe			
 <p>78029005100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Einbau Kurbelwelle)		
	verwendet bei Modell FC 450 2014 FC 450 2015 FS 450 2015		
Service <input type="checkbox"/>		Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
90129005000 Schutzkappe			
 <p>90129005000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Einbau Wasserpumpe)		
	verwendet bei Modell FC 450 FE 450 Enduro E3 4 stroke FX 450 Supermoto Competition Naked Small		
Service <input type="checkbox"/>		Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

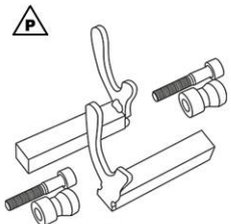
## 10.1 Übersicht

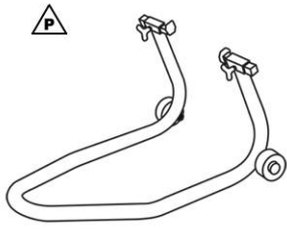
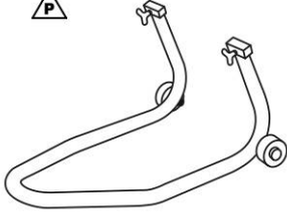
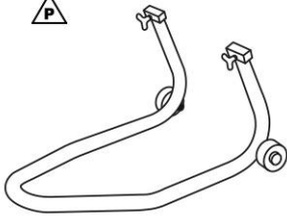
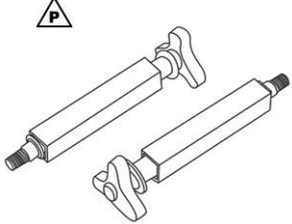


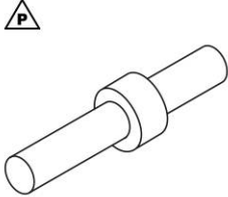
H02891-01

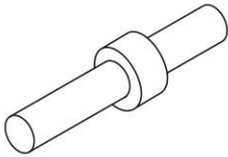
1	Universal V-Adapter mit Buchsen (61029955144) (📖 S. 67)
2	Universal V-Adapter mit Buchsen (61029955244) (📖 S. 67)
3	Vorderrad-Hebevorrichtung klein (61129965000) (📖 S. 68)
4	Montageständer (62529055200) (📖 S. 68)
5	Hinterrad-Hebevorrichtung (69329955000) (📖 S. 68)
6	Hinterrad-Hebevorrichtung (6932995500033) (📖 S. 68)
7	Werkstattadapter (69329955010) (📖 S. 68)
8	Aufnahmedorn (69329965010) (📖 S. 69)
9	Aufnahmedorn (69329965030) (📖 S. 69)
10	Vorderrad-Hebevorrichtung groß (6932996510033) (📖 S. 69)
11	Aufsätze Montageständer (75029036000) (📖 S. 69)
12	Rangierwagenheberaufsatz (75029055000) (📖 S. 69)
13	Hubständer (80329955100) (📖 S. 70)
14	Hubständer (81329955100) (📖 S. 70)

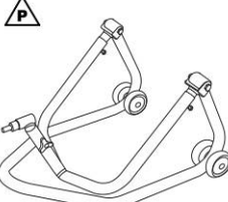
61029955144 Universal V-Adapter mit Buchsen			
 <p>61029955144</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Set besteht aus V-Adapter und Buchsenkit, für Hinterrad-Hebevorrichtung, zum Aufheben des Motorrades an der Schwinge		
	zu verwenden mit 69329955000 6932995500033		
verwendet bei Modell Naked Mid			
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

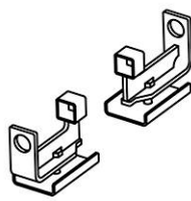
61029955244 Universal V-Adapter mit Buchsen			
 <p>61029955244</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Set besteht aus V-Adapter und Buchsenkit, für Hinterrad-Hebevorrichtung, zum Aufheben des Motorrades an der Schwinge		
	zu verwenden mit 69329955000 6932995500033		
verwendet bei Modell Naked Small			
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

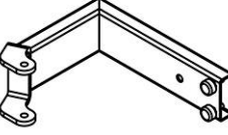
61129965000 Vorderrad-Hebevorrichtung klein			
 <p>61129965100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aufheben des Motorrades an den Gabelbeinen (inkl. Aufnahmeadapter)		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>
62529055200 Montageständer			
 <p>62529055200</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum mittigen Aufheben des Motorrades		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Bike		zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 75029036000
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
69329955000 Hinterrad-Hebevorrichtung			
 <p>69329955000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aufheben des Motorrades an der Schwinge		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro		zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 61029955144 61029955244 69329955010
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>
6932995500033 Hinterrad-Hebevorrichtung			
 <p>6932995500033</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aufheben des Motorrades an der Schwinge		
	verwendet bei Modell Naked Bike		zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 61029955144 61029955244 69329955010
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>
69329955010 Werkstattadapter			
 <p>69329955010</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Hebevorrichtung hinten, zum Aufheben des Motorrades an der Schwinge		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro		zu verwenden mit 69329955000 6932995500033
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

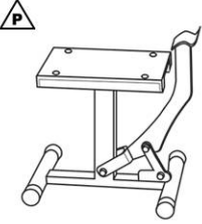
69329965010 Aufnahmedorn			
 <p>69329965010</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Aufnahme für Hebevorrichtung vorn, zum Aufheben des Motorrades an der Gabelbrücke		
	Technische Daten Durchmesser: 14 mm verwendet bei Modell Naked Mid	zu verwenden mit 6932996510033	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

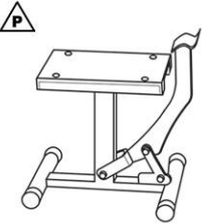
69329965030 Aufnahmedorn			
 <p>69329965030</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Aufnahme für Hebevorrichtung vorn, zum Aufheben des Motorrades an der Gabelbrücke		
	Technische Daten Durchmesser: 19 mm verwendet bei Modell Naked Small	zu verwenden mit 6932996510033	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

6932996510033 Vorderrad-Hebevorrichtung groß			
 <p>6932996510033</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aufheben des Motorrades an der Gabelbrücke		
	verwendet bei Modell Naked Bike	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 69329965010 69329965030	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

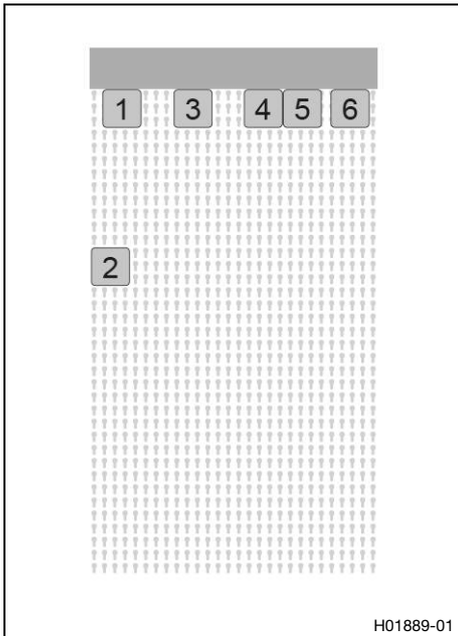
75029036000 Aufsätze Montageständer			
 <p>75029036000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Aufsätze für Montageständer, zum mittigen Aufheben des Motorrades		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro	zu verwenden mit 62529055200	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

75029055000 Rangierwagenheberaufsatz			
 <p>75029055000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Aufsatz für Rangierwagenheber, zum Anheben des Motors		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Bike		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

80329955100 Hubständer		
 <p>80329955100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aufheben des Motorrades Technische Daten Höhe: 260 ... 370 mm Belastung: ≤ 150 kg verwendet bei Modell Mini Supermoto Competition	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>

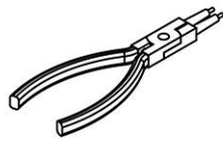
81329955100 Hubständer		
 <p>81329955100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aufheben des Motorrades Technische Daten Höhe: 315 ... 425 mm Belastung: ≤ 150 kg verwendet bei Modell MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Cross Country	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>

## 11.1 Übersicht Werkzeugwand

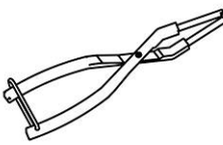


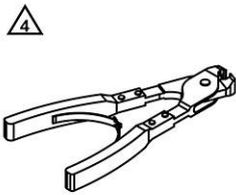
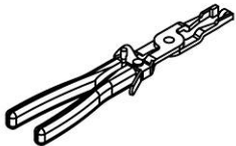
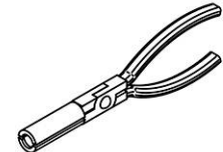
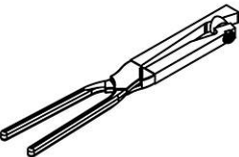
1	Sicherungsring-Zange (51012011000) (📖 S. 71)
2	Fußrastenfeder-Zange (58429083000) (📖 S. 71)
3	Schlauchklemmen-Zange (60029057000) (📖 S. 72)
4	Federbandschellen-Zange (60029057100) (📖 S. 72)
5	Ventilschaftdichtungen-Zange (77229010000) (📖 S. 72)
6	Fußrastenfeder-Zange (79029083000) (📖 S. 72)

### 51012011000 Sicherungsring-Zange

  <p>51012011000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Entfernen des Ölfilters</p> <p>verwendet bei Modell MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Cross Country E2 Street</p>	
Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

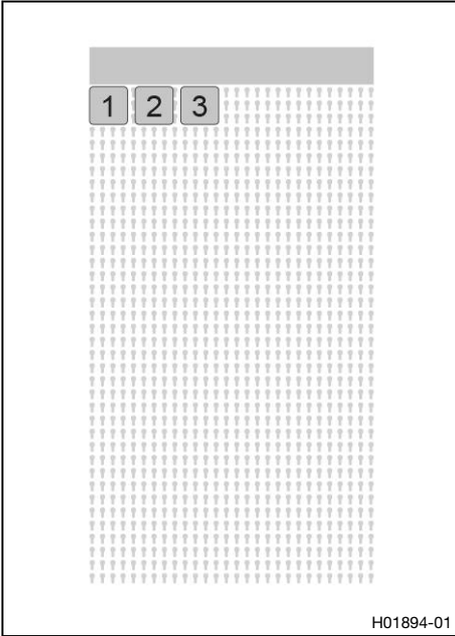
### 58429083000 Fußrastenfeder-Zange

  <p>58429083000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Entfernen und Montieren der Fahrerfußrasten und Entfernen der Distanzbuchse vom Startermotor</p> <p>verwendet bei Modell TE 250 2017 TE 250 2018 TE 300 2017 TE 300 2018 Cross Country E3</p>	
Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

60029057000 Schlauchklemmen-Zange			
 <p>60029057000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Montieren von Schlauchklemmen</p>		
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke TE 250i EU 2018 TE 250i US 2018 Enduro E2 4 stroke TE 300i EU 2018 Enduro E3 4 stroke Cross Country E2 Supermoto Street Enduro</p>		
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
60029057100 Federbandschellen-Zange			
 <p>60029057100</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Verschieben von Federbandschellen</p>		
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Bike</p>		
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
77229010000 Ventilschaftdichtungen-Zange			
 <p>77229010000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Entfernen der Ventilschaftdichtungen</p>		
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>FC 350 MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke FE 350 FE 350 S FX 350 Naked Mid</p>		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
79029083000 Fußrastenfeder-Zange			
 <p>79029083000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Entfernen und Montieren der Fahrerfußrasten</p>		
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>TC 85 2018 TC 250 2017 TC 250 2018 FC 350 2016 FC 350 2017 FC 350 2018 FC 450 2016</p>		

79029083000 Fußrastenfeder-Zange		
	FC 450 2017	
	FC 450 2018	
	TC 125 2016	
	TC 125 2017	
	TC 125 2018	
	FC 250 2016	
	FC 250 2017	
	FC 250 2018	
	TE 150	
	TX 125	
	TE 250 2017	
	TE 250 2018	
	TE 300 2017	
	TE 300 2018	
	Cross Country	
	FS 450 2016	
	FS 450 2017	
	FS 450 2018	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

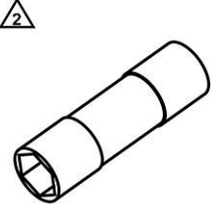
## 12.1 Übersicht Werkzeugwand



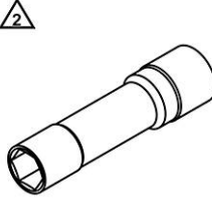
1	Zündkerzenschlüssel (60029073000) (📖 S. 74)
2	Zündkerzenschlüssel (75029172000) (📖 S. 74)
3	Zündkerzenschlüssel mit Gelenk (77229172000) (📖 S. 74)

H01894-01

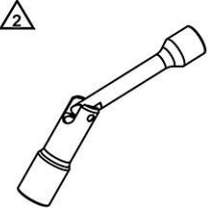
### 60029073000 Zündkerzenschlüssel

 <p>60029073000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einbauen von Zündkerzen Technische Daten Antrieb: 1/2 in Sechskant: 16 mm Länge: 71 mm verwendet bei Modell TC 65				
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional

### 75029172000 Zündkerzenschlüssel

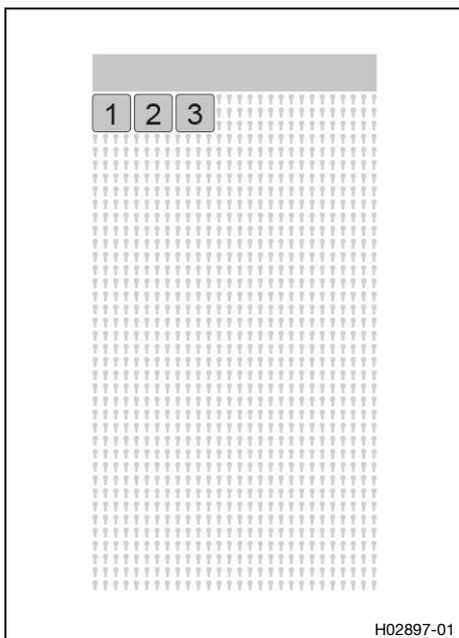
 <p>75029172000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einbauen von Zündkerzen Technische Daten Antrieb: 1/2 in Sechskant: 14 mm Länge: 85 mm verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Mid				
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional

### 77229172000 Zündkerzenschlüssel mit Gelenk

 <p>77229172000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einbauen von Zündkerzen Technische Daten Antrieb: 3/8 in Sechskant: 14 mm Länge: 130 mm verwendet bei Modell MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke				
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional

77229172000 Zündkerzenschlüssel mit Gelenk			
	Enduro E2 4 stroke		
	Enduro E3 4 stroke		
	Cross Country E2		
	Supermoto Competition		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

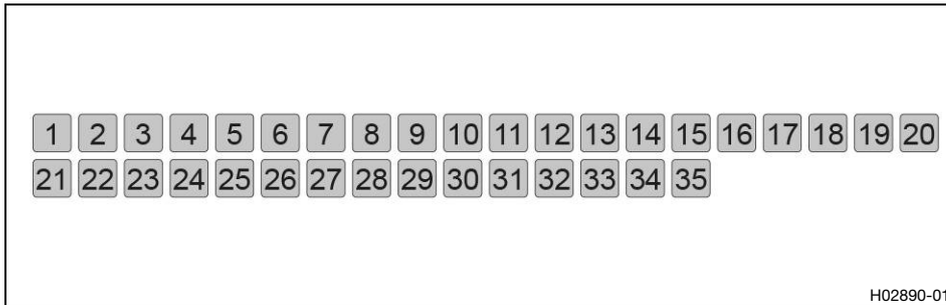
## 13.1 Übersicht Werkzeugwand



1	Nutmutternschlüssel (75029034000) (📖 S. 76)
2	Nutmutternschlüssel (90129022000) (📖 S. 76)
3	Nutmutternschlüssel (90129050100) (📖 S. 76)

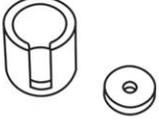
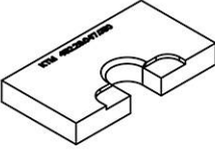
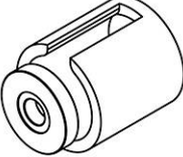
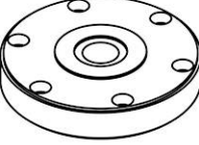
75029034000 Nutmutternschlüssel					
<p>75029034000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einstellen, Aus- und Einbauen von Bauteilen mit Nutmuttern Technische Daten Antrieb: 1/2 in Außendurchmesser: 22 mm Länge: 53 mm verwendet bei Modell Naked Bike				
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional
90129022000 Nutmutternschlüssel					
<p>90129022000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einstellen, Aus- und Einbauen von Bauteilen mit Nutmuttern Technische Daten Antrieb: 1/2 in Außendurchmesser: 43 mm Länge: 92 mm verwendet bei Modell Naked Small				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional
90129050100 Nutmutternschlüssel					
<p>90129050100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einstellen, Aus- und Einbauen von Bauteilen mit Nutmuttern Technische Daten Antrieb: 1/2 in Außendurchmesser: 51 mm Länge: 60 mm verwendet bei Modell Naked Small				
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional

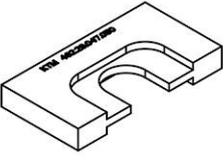
## 14.1 Übersicht

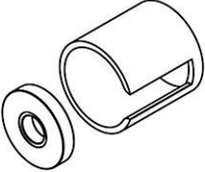


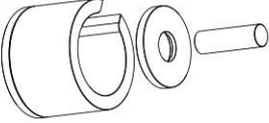
H02890-01

1	Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (45229008000) (S. 78)
2	Trennplatte (45229047050) (S. 78)
3	Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (46229008000) (S. 78)
4	Bodenplatte für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (46229047002) (S. 78)
5	Trennplatte (46229047050) (S. 79)
6	Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (47029008000) (S. 79)
7	Kurbelwellen-Pressvorrichtung (47229047000) (S. 79)
8	Kurbelwellen-Pressvorrichtung (50329047000) (S. 79)
9	Trennplatte (50329047050) (S. 80)
10	Trennplatte (50329047051) (S. 80)
11	Hülse für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (50429047001) (S. 80)
12	Deckel für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (50429047003) (S. 80)
13	Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (54829008000) (S. 81)
14	Trennplatte (54829009000) (S. 81)
15	Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (54829108000) (S. 81)
16	Kurbelwellen-Pressvorrichtung (75029047000) (S. 81)
17	Oberteil Trennplatte (75029047050) (S. 82)
18	Unterteil Trennplatte (75029047051) (S. 82)
19	Deckel für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (76629047003) (S. 82)
20	Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (77029008000) (S. 82)
21	Trennplatte (77029009001) (S. 83)
22	Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (77229008000) (S. 83)
23	Trennplatte (77229009000) (S. 83)
24	Trennplatte (77229032000) (S. 84)
25	Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (77729008000) (S. 84)
26	Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (78029008000) (S. 84)
27	Trennplatte (78029009100) (S. 84)
28	Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (78929008000) (S. 85)
29	Trennplatte (78929009000) (S. 85)
30	Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (79029008000) (S. 85)
31	Trennplatte (79029009000) (S. 85)
32	Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (79029108000) (S. 86)
33	Trennplatte (79229009000) (S. 86)
34	Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (79429008000) (S. 86)
35	Trennplatte (79429009000) (S. 87)

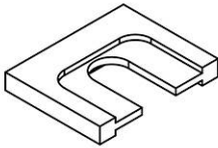
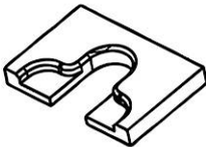
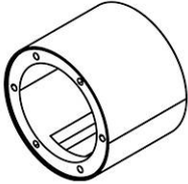
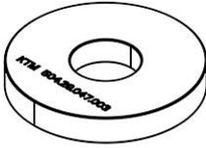
45229008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
 <p>45229008000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell TC 50		
Service <input type="checkbox"/>		Reparatur <input type="checkbox"/>	
		optional <input checked="" type="checkbox"/>	
45229047050 Trennplatte			
 <p>45229047050</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell TC 50		
Service <input type="checkbox"/>		Reparatur <input type="checkbox"/>	
		optional <input checked="" type="checkbox"/>	
46229008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
 <p>46229008000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell TC 65		
Service <input type="checkbox"/>		Reparatur <input type="checkbox"/>	
		optional <input checked="" type="checkbox"/>	
46229047002 Bodenplatte für Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
 <p>46229047002</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Bodenplatte zum Aufschrauben auf die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell TC 50 TC 65 TC 85 2014 TC 85 2015 TC 85 2016 TC 85 2017		
Service <input type="checkbox"/>		Reparatur <input type="checkbox"/>	
		optional <input checked="" type="checkbox"/>	

46229047050 Trennplatte			
 <p>46229047050</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell TC 65 TC 85		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

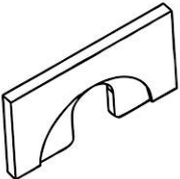
47029008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
 <p>47029008000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell TC 85 2014 TC 85 2015 TC 85 2016 TC 85 2017		
		zu verwenden mit	50329047000
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

47229047000 Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
 <p>47229047000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Zusammenpressen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell TC 85 2018		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

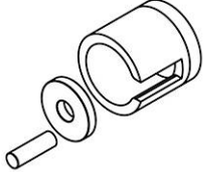
50329047000 Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
 <p>50329047000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Zusammenpressen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell TC 50 TC 65 TC 85 2014 TC 85 2015 TC 85 2016 TC 85 2017 MX2 2 stroke Enduro E1 2 stroke		
		zugehörige Werkzeuge / Artikel sind	45229008000 46229008000 46229047002 47029008000 50429047001 54829008000
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

50329047050 Trennplatte			
 <p>50329047050</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell MX2 2 stroke TE 150 TX 125		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>
50329047051 Trennplatte			
 <p>50329047051</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell TE 125		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>
50429047001 Hülse für Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
 <p>50429047001</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell TC 125 2016 TC 125 2017 TC 125 2018 TE 150 TX 125		
		zu verwenden mit 50329047000	
		zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 50429047003	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>
50429047003 Deckel für Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
 <p>50429047003</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Deckel für Hülse, als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell TC 125 2016 TC 125 2017 TC 125 2018 TE 150 TX 125		
		zu verwenden mit 50429047001	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

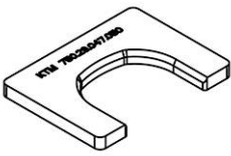
54829008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung		
 <p>54829008000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell TC 250 2014 TC 250 2015 TC 250 2016 TC 125 2014 TC 125 2015	
Service <input type="checkbox"/>		Reparatur <input type="checkbox"/>
zu verwenden mit 50329047000		
optional <input checked="" type="checkbox"/>		

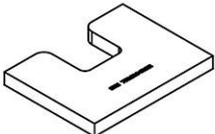
54829009000 Trennplatte		
 <p>54829009000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell MX1 2 stroke Enduro E2 2 stroke Enduro E3 2 stroke Cross Country E3	
Service <input type="checkbox"/>		Reparatur <input type="checkbox"/>
optional <input checked="" type="checkbox"/>		

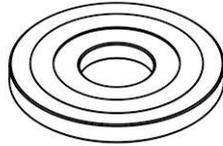
54829108000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung		
 <p>54829108000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell TC 250 2017 TC 250 2018 TE 125 TE 250 AU 2014 TE 250 US 2014 TE 250 2015 TE 250 2016 TE 250 2017 TE 250 2018 Enduro E3 2 stroke Cross Country E3	
Service <input type="checkbox"/>		Reparatur <input type="checkbox"/>
zu verwenden mit 75029047000		
optional <input checked="" type="checkbox"/>		

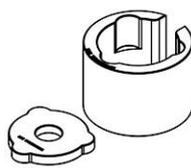
75029047000 Kurbelwellen-Pressvorrichtung		
 <p>75029047000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Zusammenpressen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell MX1 MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke TE 250 AU 2014 TE 250 US 2014	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 54829108000 76629047003 77029008000 77229008000 77729008000

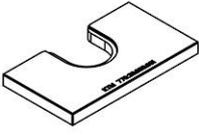
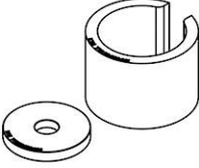
75029047000 Kurbelwellen-Pressvorrichtung		
	TE 250 2015	78029008000
	TE 250 2016	78929008000
	TE 250 2017	79029008000
	TE 250 2018	79029108000
	Enduro E2 4 stroke	79429008000
	Enduro E3	
	Cross Country	
	Supermoto	
	Street Enduro	
	Naked Mid	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/>

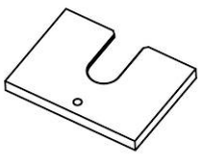
75029047050 Oberteil Trennplatte		
 <p>75029047050</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Mid	
	zu verwenden mit 75029047051 zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 75029047051	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/>

75029047051 Unterteil Trennplatte		
 <p>75029047051</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Mid	
	zu verwenden mit 75029047050 zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 75029047050	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/>

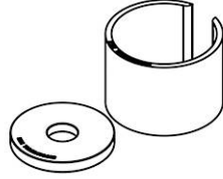
76629047003 Deckel für Kurbelwellen-Pressvorrichtung		
 <p>76629047003</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Deckel für die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell Naked Mid	
	zu verwenden mit 75029047000	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/>

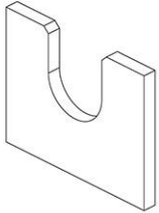
77029008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung		
 <p>77029008000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell	
	zu verwenden mit 75029047000	

77029008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
	FE 250 2014 FE 250 2015 FE 250 2016		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>
77029009001 Trennplatte			
 <p>77029009001</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell FC 250 2014 FC 250 2015 FE 250 2014 FE 250 2015 FE 250 2016	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>
77229008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
 <p>77229008000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell FC 350 2014 FC 350 2015 FC 350 2017 FC 350 2018 FE 350 FE 350 S FX 350	zu verwenden mit 75029047000	Service <input type="checkbox"/>
			optional <input checked="" type="checkbox"/>
77229009000 Trennplatte			
 <p>77229009000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell FC 350 2014 FC 350 2015 FE 350 2014 FE 350 2015 FE 350 2016 FE 350 S 2015 FE 350 S 2016	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>

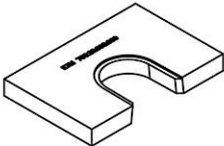
77229032000 Trennplatte		
 <p>77229032000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Auspressen vom Antriebszahnrad der Ausgleichswelle	
	verwendet bei Modell FC 350 MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke FE 350 FE 350 S FX 350	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/>

77729008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung		
 <p>77729008000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell FC 250 2014 FC 250 2015	
		zu verwenden mit 75029047000
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/>

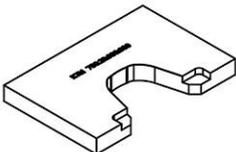
78029008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung		
 <p>78029008000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell FE 450 2014 FE 450 2015 FE 450 2016 FE 501 2014 FE 501 2015 FE 501 2016 FE 501 S 2015 FE 501 S 2016	
		zu verwenden mit 75029047000
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/>

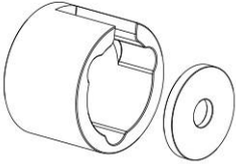
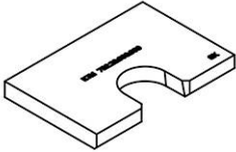
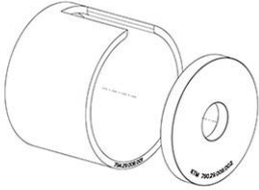
78029009100 Trennplatte		
 <p>78029009100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell FE 450 2014 FE 450 2015 FE 450 2016 FE 501 2014 FE 501 2015 FE 501 2016 FE 501 S 2015 FE 501 S 2016	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/>

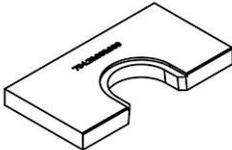
78929008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung		
 <p>78929008000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell FC 450 FE 450 2017 FE 450 2018 FE 501 2017 FE 501 2018 FE 501 S 2017 FE 501 S 2018 FX 450 Supermoto Competition	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/>

78929009000 Trennplatte		
 <p>78929009000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell FC 450 2014 FC 450 2015 FS 450 2015	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/>

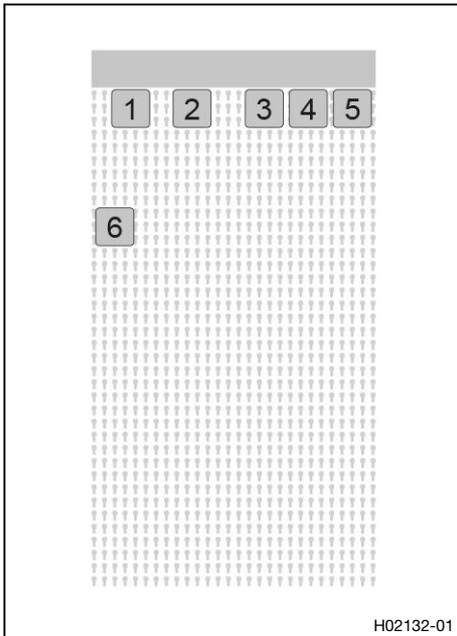
79029008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung		
 <p>79029008000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell FC 350 2016 FC 350 2017 FC 350 2018 FC 250 2016 FC 250 2017 FC 250 2018 FX 350	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/>

79029009000 Trennplatte		
 <p>79029009000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell FC 250 2016 FC 250 2017 FC 250 2018 FE 250 2017 FE 250 2018	

79029009000 Trennplatte			
	FE 450 2017 FE 450 2018 FE 501 2017 FE 501 2018 FE 501 S 2017 FE 501 S 2018		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>
79029108000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
 <p>79029108000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell FE 250 2017 FE 250 2018	zu verwenden mit 75029047000	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>
79229009000 Trennplatte			
 <p>79229009000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell FC 350 2016 FC 350 2017 FC 350 2018 FE 350 2017 FE 350 2018 FE 350 S 2017 FE 350 S 2018 FX 350		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>
79429008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
 <p>79428008000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell FC 450 2017 FC 450 2018 FE 450 2017 FE 450 2018 FE 501 2017 FE 501 2018 FE 501 S 2017 FE 501 S 2018 FX 450 FS 450 2016 FS 450 2017 FS 450 2018	zu verwenden mit 75029047000	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>

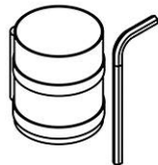
79429009000 Trennplatte			
 <p>79429009000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell FC 450 2016 FC 450 2017 FC 450 2018 FX 450 FS 450 2016 FS 450 2017 FS 450 2018		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

## 15.1 Übersicht Werkzeugwand



1	Kolbenring-Spannband (60029015000) (📖 S. 88)
2	Kolbenmontagering (75029015102) (📖 S. 88)
3	Einschub Kolbenbolzensicherung (75029035000) (📖 S. 89)
4	Einschub Kolbenbolzensicherung (77229030000) (📖 S. 89)
5	Einschub Kolbenbolzensicherung (77329030100) (📖 S. 89)
6	Einschub Kolbenbolzensicherung (77729030100) (📖 S. 89)

### 60029015000 Kolbenring-Spannband



60029015000

#### Beschreibung / Verwendungsbeispiel

Werkzeug zum Spannen der Kolbenringe beim Einbau des Kolbens in den Zylinder

#### Technische Daten

Höhe: 80 mm

Durchmesser: 57 ... 125 mm

verwendet bei Modell

MX1 4 stroke

MX2 4 stroke

Enduro E1 4 stroke

Enduro E2 4 stroke

Enduro E3 4 stroke

Cross Country E2

Supermoto Competition

Naked Bike

Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional	<input type="checkbox"/>
---------	--------------------------	-----------	-------------------------------------	----------	--------------------------

### 75029015102 Kolbenmontagering



75029015102

#### Beschreibung / Verwendungsbeispiel

Werkzeug zum Einbau des Kolbens in den Zylinder

#### Technische Daten

Höhe: 45 mm

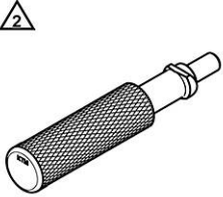
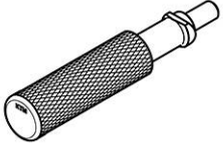
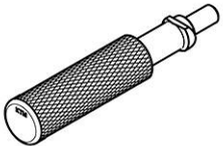
Durchmesser: 102 mm

verwendet bei Modell

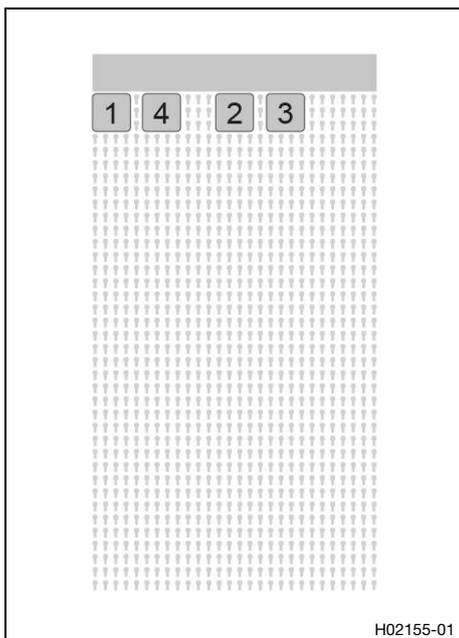
701 Supermoto 2016

701 Enduro 2016

Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional	<input type="checkbox"/>
---------	--------------------------	-----------	-------------------------------------	----------	--------------------------

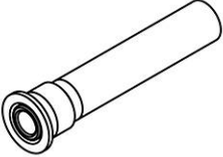
75029035000 Einschub Kolbenbolzensicherung			
 <p>75029035000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einbau der Kolbenbolzensicherung in den Kolben		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Mid		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
77229030000 Einschub Kolbenbolzensicherung			
 <p>77229030000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einbau der Kolbenbolzensicherung in den Kolben		
	verwendet bei Modell FC 350 FE 350 FE 350 S FX 350		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
77329030100 Einschub Kolbenbolzensicherung			
 <p>77329030100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einbau der Kolbenbolzensicherung in den Kolben		
	verwendet bei Modell FC 450 FE 450 Enduro E3 4 stroke FX 450 Supermoto Competition Naked Small		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
77729030100 Einschub Kolbenbolzensicherung			
 <p>77729030100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einbau der Kolbenbolzensicherung in den Kolben		
	verwendet bei Modell MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

## 16.1 Übersicht Werkzeugwand

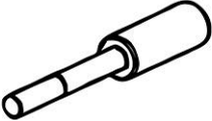


- |   |  |
|---|--|
| 1 | Montagewerkzeug für Sicherungsring (75029005000) (📖 S. 90) |
| 2 | Montageschrauben (75029033000) (📖 S. 90)                   |
| 3 | Montagewerkzeug für Sicherungsring (76629032000) (📖 S. 90) |
| 4 | Montagewerkzeug für Sicherungsring (79029005000) (📖 S. 91) |

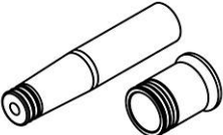
### 75029005000 Montagewerkzeug für Sicherungsring

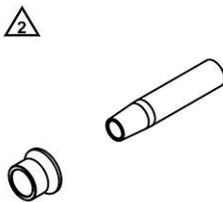
 75029005000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Montage der Sicherungsringe auf der An- und Abtriebswelle  verwendet bei Modell FC 250 2016 FC 250 2017 FC 250 2018 701 Supermoto 2016 701 Enduro 2016	
Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

### 75029033000 Montageschrauben

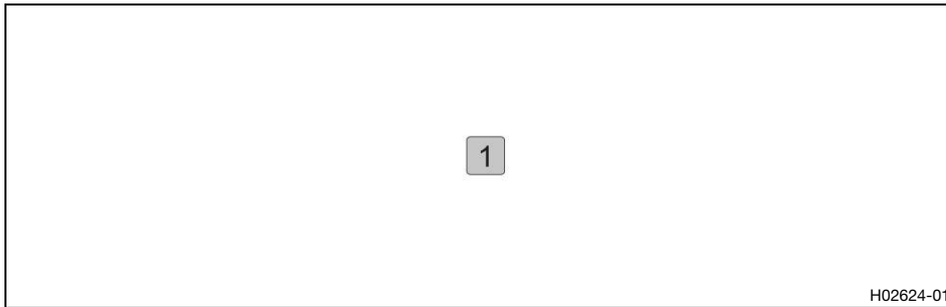
4x  75029033000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel 4 Schrauben zum Spannen der Antihopping-Kupplung  verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport FS 450 2015 FS 450 2016 FS 450 2017 Street Enduro Naked Mid	
Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

### 76629032000 Montagewerkzeug für Sicherungsring

 76629032000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Montage der Sicherungsringe auf der Ab-, Antriebswelle  verwendet bei Modell 701 Supermoto 2017 701 Supermoto 2018
--	---

7662903200 Montagewerkzeug für Sicherungsring			
	701 Enduro 2017		
	701 Enduro 2018		
	Naked Mid		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
79029005000 Montagewerkzeug für Sicherungsring			
 <p>79029005000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	Werkzeug zur Montage des Sicherungsring auf der Antriebswelle		
	verwendet bei Modell		
	FC 250 2016		
	FC 250 2017		
	FC 250 2018		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

## 17.1 Übersicht

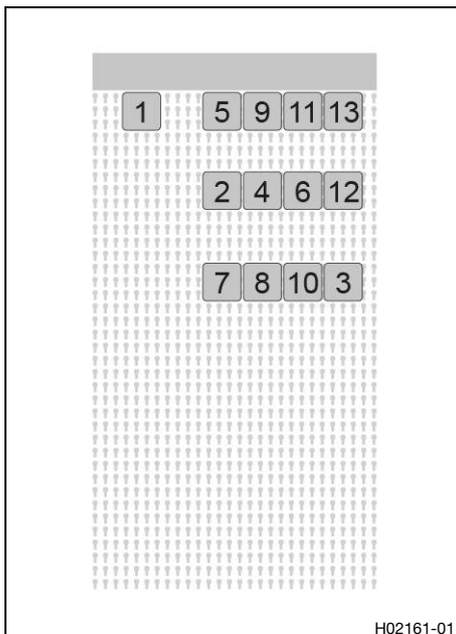


H02624-01

1 Aufspannplatte (75029050000) (📖 S. 92)

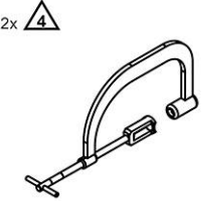
75029050000 Aufspannplatte		
<p>75029050000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Platte zum Aufspannen des Zylinderkopfes	
	verwendet bei Modell FC 450 FE 450 Enduro E3 4 stroke FX 450 Supermoto Street Enduro Naked Mid	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

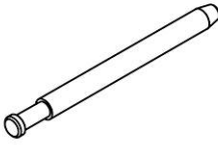
## 17.2 Übersicht Werkzeugwand

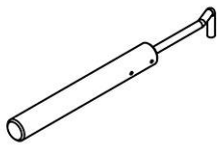


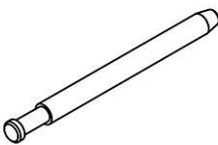
H02161-01

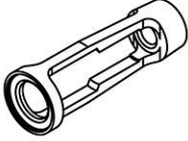
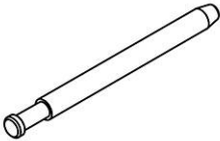
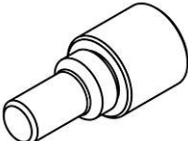
1	Ventilfederheber (59029019000) (📖 S. 93)
2	Grenzlehndorn (59029026006) (📖 S. 93)
3	Entriegeler für Steuerkettenspanner (61229021000) (📖 S. 93)
4	Grenzlehndorn (77029026000) (📖 S. 93)
5	Ventilfeder-Spanneinsatz (77029041200) (📖 S. 94)
6	Grenzlehndorn (77229026000) (📖 S. 94)
7	Einsatz Steuerkettenspanner (77229035000) (📖 S. 94)
8	Einstellagerbrücke (77229050044) (📖 S. 95)
9	Ventilfeder-Spanneinsatz (77229060000) (📖 S. 95)
10	Entriegeler für Steuerkettenspanner (77329051000) (📖 S. 95)
11	Ventilfeder-Spanneinsatz (78029060000) (📖 S. 95)
12	Blockierschraube (78129032000) (📖 S. 96)
13	Ventilfeder-Spanneinsatz (79029060000) (📖 S. 96)

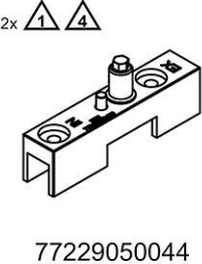
59029019000 Ventilfederheber		
 <p>2x </p> <p>59029019000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einbau der Ventile und Ventilfedern	
	verwendet bei Modell MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Cross Country E2 Street	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 77029041200 77229060000 78029060000 79029060000
Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

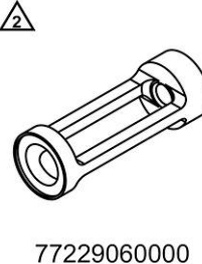
59029026006 Grenzlehrdorn		
 <p></p> <p>59029026006</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Kontrollieren der Ventilführungen Technische Daten Durchmesser: 6,05 mm verwendet bei Modell FC 450 FE 450 Enduro E3 4 stroke FX 450 Supermoto Street Enduro Naked Mid	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>

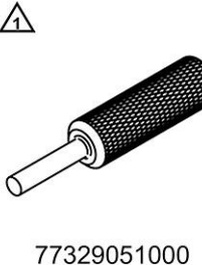
61229021000 Entriegeler für Steuerkettenspanner		
 <p> </p> <p>61229021000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einbau des Steuerkettenspanners verwendet bei Modell FC 350 MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke FE 350 FE 350 S FX 350	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>

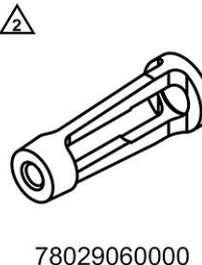
77029026000 Grenzlehrdorn		
 <p></p> <p>77029026000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Kontrollieren der Ventilführungen Technische Daten Durchmesser: 5,05 mm verwendet bei Modell FE 450 2014 FE 450 2015 FE 450 2016 FE 501 2014 FE 501 2015 FE 501 2016	

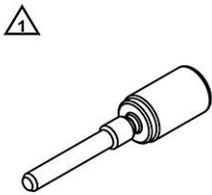
77029026000 Grenzlehrdorn			
	FE 501 S 2015 FE 501 S 2016 Naked Small		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
77029041200 Ventilverfeder-Spanneinsatz			
 <p>77029041200</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einbau der Ventile und Ventilverfedern zu verwenden mit 59029019000		
	verwendet bei Modell FC 450 FC 250 2016 FC 250 2017 FC 250 2018 FE 250 2017 FE 250 2018 FE 450 Enduro E3 4 stroke FX 450 Supermoto Competition Naked Small		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
77229026000 Grenzlehrdorn			
 <p>77229026000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Kontrollieren der Ventilverführungen Technische Daten Durchmesser: 5,55 mm verwendet bei Modell FC 350 MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke FE 350 FE 350 S FX 350		
	Service <input type="checkbox"/> Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>		
77229035000 Einsatz Steuerkettenspanner			
 <p>77229035000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Spannen der Steuerkette verwendet bei Modell FC 350 2014 FC 350 2015 FE 350 2014 FE 350 2015 FE 350 2016 FE 350 S 2015 FE 350 S 2016		
	Service <input checked="" type="checkbox"/> Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>		

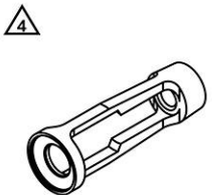
77229050044 Einstelllagerbrücke			
	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug für Arbeiten an der Nockenwelle (Nockenwellenlager wechseln, Steuerzeiten kontrollieren und einstellen)		
	verwendet bei Modell FC 350 FE 350 2014 FE 350 2015 FE 350 2016 FE 350 S 2015 FE 350 S 2016 FX 350		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

77229060000 Ventildfeder-Spanneinsatz			
	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einbau der Ventile und Ventildfedern zu verwenden mit 59029019000		
	verwendet bei Modell FC 350 2014 FC 350 2015 FC 250 2014 FC 250 2015 FE 250 2014 FE 250 2015 FE 250 2016 FE 350 2014 FE 350 2015 FE 350 2016 FE 350 S 2015 FE 350 S 2016		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

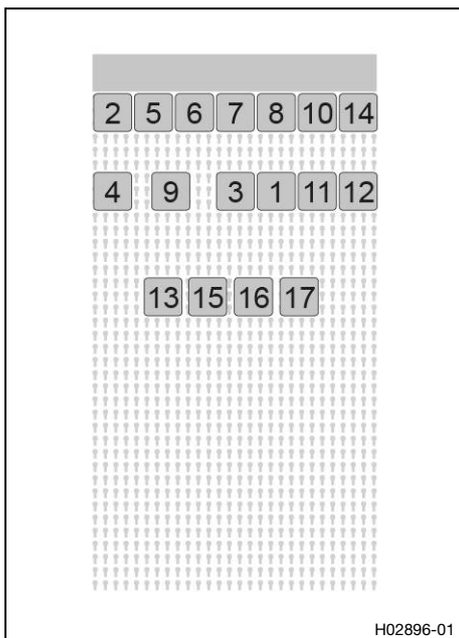
77329051000 Entriegeler für Steuerkettenspanner			
	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einbau des Steuerkettenspanners		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Mid		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

78029060000 Ventildfeder-Spanneinsatz			
	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einbau der Ventile und Ventildfedern zu verwenden mit 59029019000		
	verwendet bei Modell 701 Supermoto 2016 701 Enduro 2016		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

78129032000 Blockierschraube		
 <p>78129032000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Positionieren der Ausgleichswelle (Kupplungsdeckel einbauen)	
	verwendet bei Modell FC 450 FE 450 Enduro E3 4 stroke FX 450 Supermoto Competition	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur
		<input type="checkbox"/>
		optional
		<input type="checkbox"/>

79029060000 Ventilfeeder-Spanneinsatz		
 <p>79029060000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einbau der Ventile und Ventilfeeder zu verwenden mit 59029019000	
	verwendet bei Modell FC 350 2016 FC 350 2017 FC 350 2018 FC 250 2016 FC 250 2017 FC 250 2018 FE 250 2017 FE 250 2018 FE 350 2017 FE 350 2018 FE 350 S 2017 FE 350 S 2018 FX 350 701 Supermoto 2017 701 Supermoto 2018 701 Enduro 2017 701 Enduro 2018 Naked Mid	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur
		<input checked="" type="checkbox"/>
		optional
		<input type="checkbox"/>

## 18.1 Übersicht Werkzeugwand



H02896-01

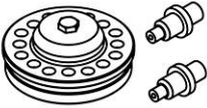
1	Presswerkzeug (47229005000) (🗨️ S. 97)
2	Presswerkzeug (50429005000) (🗨️ S. 97)
3	Presswerkzeug (54629027000) (🗨️ S. 98)
4	Werkzeugaufnahme (58429089000) (🗨️ S. 98)
5	Presswerkzeug (58429091000) (🗨️ S. 98)
6	Presswerkzeug (58429092000) (🗨️ S. 98)
7	Presswerkzeug (60029043040) (🗨️ S. 99)
8	Presswerkzeug (75029044010) (🗨️ S. 99)
9	Presswerkzeug (75029044020) (🗨️ S. 100)
10	Presswerkzeug (75029051000) (🗨️ S. 100)
11	Presswerkzeug (76629044011) (🗨️ S. 100)
12	Presswerkzeug (76629044020) (🗨️ S. 101)
13	Presswerkzeug (76629044030) (🗨️ S. 101)
14	Presswerkzeug (79429006000) (🗨️ S. 101)
15	Presswerkzeug (90129020000) (🗨️ S. 101)
16	Presswerkzeug (90129056000) (🗨️ S. 102)
17	Presswerkzeug (93829043000) (🗨️ S. 102)

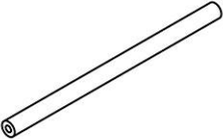
### 47229005000 Presswerkzeug

<p>47229005000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einpressen von Bauteilen (Wellendichtring der Kurbelwelle)		
	verwendet bei Modell TC 85 2018		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		

### 50429005000 Presswerkzeug

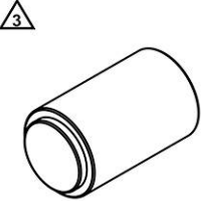
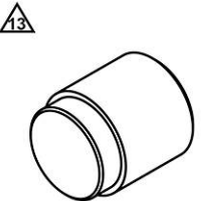
<p>50429005000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einpressen von Bauteilen (Wellendichtring der Kurbelwelle)		
	verwendet bei Modell TC 250 2017 TC 250 2018 TC 125 2016 TC 125 2017 TC 125 2018 TE 150 TX 125 TE 250 2017 TE 250 2018 TE 300 2017 TE 300 2018 Cross Country E3		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		

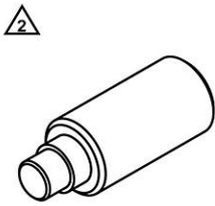
54629027000 Presswerkzeug		
2x      54629027000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Verpressen von Bauteilen (Kupplungsnieten am Kupplungskorb)	
	verwendet bei Modell TC 125 2014 TC 125 2015 TE 125	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

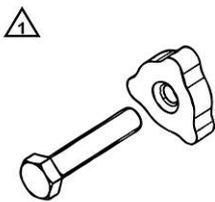
58429089000 Werkzeugaufnahme		
2x     58429089000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einpressen von Bauteilen (Lagerringe beim Steuerkopflager wechseln)	
	verwendet bei Modell MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Cross Country Supermoto Street Enduro Naked Mid	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
	zu verwenden mit 58429091000 58429092000	

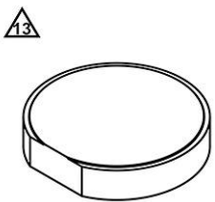
58429091000 Presswerkzeug		
    58429091000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Lagerringe beim Steuerkopflager wechseln)	
	verwendet bei Modell MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Cross Country Supermoto Street Enduro Naked Mid	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 58429089000	

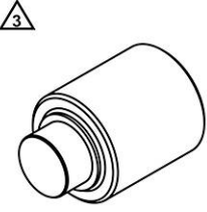
58429092000 Presswerkzeug		
    58429092000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Auspressen von Bauteilen (Lagerringe beim Steuerkopflager wechseln)	
	verwendet bei Modell MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Cross Country	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 58429089000	

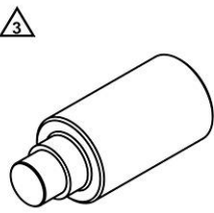
58429092000 Presswerkzeug			
	Supermoto Street Enduro Naked Mid		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
60029043040 Presswerkzeug			
 <p>60029043040</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Wellendichtring Wasserpumpe)		
	verwendet bei Modell FC 450 2016 FC 450 2017 FC 450 2018 FE 450 2017 FE 450 2018 FE 501 2017 FE 501 2018 FE 501 S 2017 FE 501 S 2018 FX 450 FS 450 2016 FS 450 2017 FS 450 2018		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
75029044010 Presswerkzeug			
 <p>75029044010</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (großes Nockenwellenlager)		
	verwendet bei Modell TC 250 2017 TC 250 2018 FC 450 TE 250 2017 TE 250 2018 FE 450 TE 300 2017 TE 300 2018 Enduro E3 4 stroke FX 450 Cross Country E3 701 Supermoto 2016 Supermoto Competition 701 Enduro 2016		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

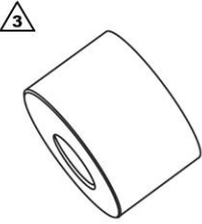
75029044020 Presswerkzeug		
 <p>75029044020</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (kleines Nockenwellenlager)</p>	
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>TC 250 2017</p> <p>TC 250 2018</p> <p>FC 450</p> <p>TE 250 2017</p> <p>TE 250 2018</p> <p>FE 450</p> <p>TE 300 2017</p> <p>TE 300 2018</p> <p>Enduro E3 4 stroke</p> <p>FX 450</p> <p>Cross Country E3</p> <p>701 Supermoto 2016</p> <p>Supermoto Competition</p> <p>701 Enduro 2016</p>	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

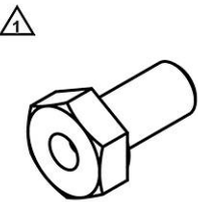
75029051000 Presswerkzeug		
 <p>75029051000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Auspressen von Bauteilen (großes Nockenwellenlager)</p>	
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>TC 250 2017</p> <p>TC 250 2018</p> <p>FC 450</p> <p>TE 250 2017</p> <p>TE 250 2018</p> <p>FE 450</p> <p>TE 300 2017</p> <p>TE 300 2018</p> <p>Enduro E3 4 stroke</p> <p>FX 450</p> <p>Cross Country E3</p> <p>701 Supermoto 2016</p> <p>Supermoto Competition</p> <p>701 Enduro 2016</p>	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

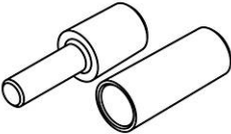
76629044011 Presswerkzeug		
 <p>76629044011</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Ausgleichswellenlager, Nockenwellenlager)</p>	
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>701 Supermoto 2017</p> <p>701 Supermoto 2018</p> <p>701 Enduro 2017</p> <p>701 Enduro 2018</p> <p>Naked Mid</p>	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

76629044020 Presswerkzeug			
 <p>76629044020</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Ausgleichswellenlager)		
	verwendet bei Modell 701 Supermoto 2017 701 Supermoto 2018 701 Enduro 2017 701 Enduro 2018 Naked Mid		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

76629044030 Presswerkzeug			
 <p>76629044030</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Nockenwellenlager)		
	verwendet bei Modell 701 Supermoto 2017 701 Supermoto 2018 701 Enduro 2017 701 Enduro 2018 Naked Mid		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

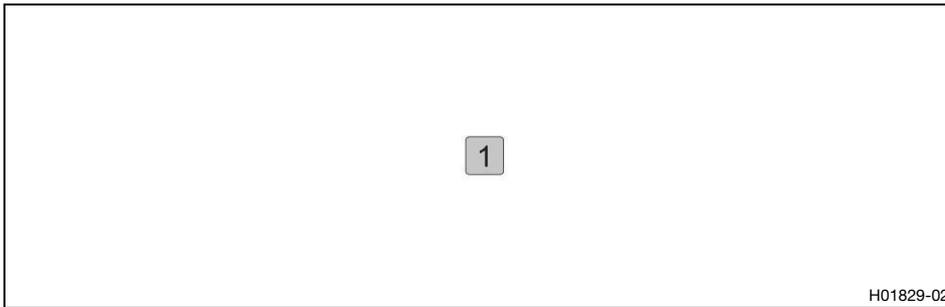
79429006000 Presswerkzeug			
 <p>79429006000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Lager Wasserpumpenwelle)		
	verwendet bei Modell FC 450 2016 FC 450 2017 FC 450 2018 FE 450 2017 FE 450 2018 FE 501 2017 FE 501 2018 FE 501 S 2017 FE 501 S 2018 FX 450 FS 450 2016 FS 450 2017 FS 450 2018		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

90129020000 Presswerkzeug			
 <p>90129020000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Ausbauen von Bauteilen (Rotor, Motorgehäuse, Hauptlager)		
	verwendet bei Modell Naked Small		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

90129056000 Presswerkzeug					
<p>2x </p>  <p>90129056000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Auspressen von Bauteilen (Ausgleichswellenlager)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>Naked Small</p>				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional

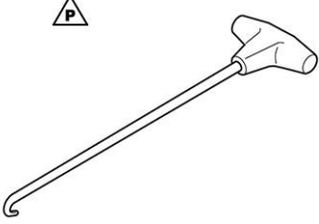
93829043000 Presswerkzeug					
<p></p>  <p>93829043000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Wellendichtring)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>Naked Small</p>				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional

## 19.1 Übersicht

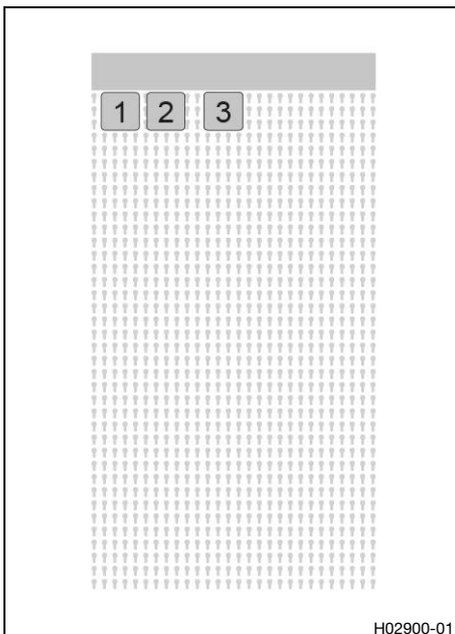


1 Federhaken (5030501700004) (📖 S. 103)

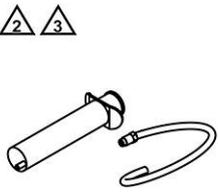
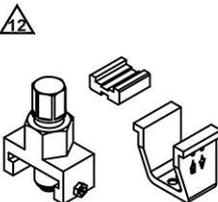
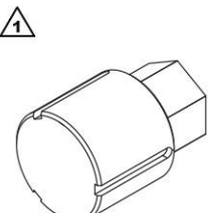
### 5030501700004 Federhaken

 <p>5030501700004</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Entfernen von Auspuffedern		
	verwendet bei Modell Mini MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Cross Country Supermoto Competition		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

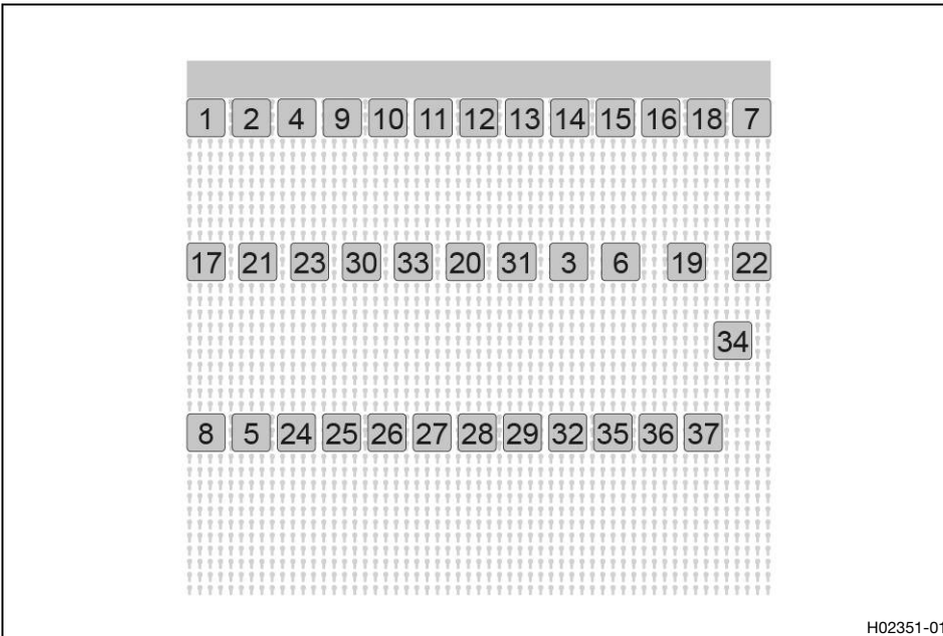
## 19.2 Übersicht Werkzeugwand



- |   |   |
|---|---|
| 1 | Spritze (50329050000) (📖 S. 104)            |
| 2 | Kettennietwerkzeug (60029020000) (📖 S. 104) |
| 3 | Montagewerkzeug (79129081000) (📖 S. 104)    |

5032905000 Spritze			
 <p>5032905000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Absaugen und Befüllen von Flüssigkeiten		
	verwendet bei Modell Husqvarna		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>
6002902000 Kettennietwerkzeug			
 <p>6002902000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Vernieten der Kette		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Bike		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>
79129081000 Montagewerkzeug			
 <p>79129081000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einbauen von Bauteilen (Kühlflüssigkeitsrohr)		
	Technische Daten Antrieb Sechskant: 13 mm verwendet bei Modell FC 450 Rockstar Edition US 2018		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>

## 20.1 Übersicht Werkzeugwand



1	Stiftschlüssel (T103) (📖 S. 106)
2	Durchschlag (T120) (📖 S. 106)
3	Klemmblock (T1202S) (📖 S. 106)
4	Schutzhülse (T1401) (📖 S. 107)
5	Klemmblock (T14015S) (📖 S. 107)
6	Klemmblock (T14016S) (📖 S. 107)
7	Ringschlüssel (T14017) (📖 S. 108)
8	Füllwerkzeug (T14019) (📖 S. 109)
9	Haltewerkzeug (T14020) (📖 S. 109)
10	Kalibrierdorn (T14021) (📖 S. 109)
11	Presswerkzeug (T14022B) (📖 S. 110)
12	Gewindeschutzhülse (T14023) (📖 S. 110)
13	Haltewerkzeug (T14026S) (📖 S. 110)
14	Haltewerkzeug (T14026S1) (📖 S. 111)
15	Montagehülse (T14029) (📖 S. 111)
16	Fülladapter (T14030) (📖 S. 111)
17	Gabelschlüssel (T14032) (📖 S. 112)
18	Pinzette (T14033) (📖 S. 112)
19	Klemmblock (T1403S) (📖 S. 112)
20	Montagewerkzeug (T14040S) (📖 S. 113)
21	Nutmutterschlüssel (T14047) (📖 S. 113)
22	Klemmblock (T14049S) (📖 S. 114)
23	Presswerkzeug (T14051) (📖 S. 115)
24	Klemmblock (T14072) (📖 S. 116)
25	Schutzhülse (T14073) (📖 S. 116)
26	Spezialnuss (T14084) (📖 S. 117)
27	Spezialnuss (T14087) (📖 S. 117)
28	Ringschlüssel (T14091) (📖 S. 117)
29	Montagehülse (T14092) (📖 S. 118)
30	Schutzhülse (T512) (📖 S. 118)
31	Montagewerkzeug (T528S) (📖 S. 118)
32	Klemmblock (T531S) (📖 S. 118)
33	Bolzen (T605) (📖 S. 119)

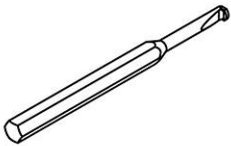
34 Klemmblock (T612S) (📖 S. 119)

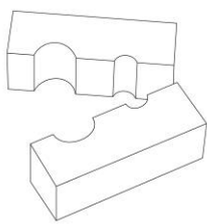
35 Montagewerkzeug (T724S) (📖 S. 119)

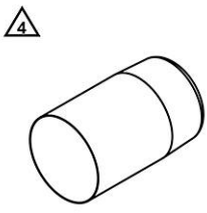
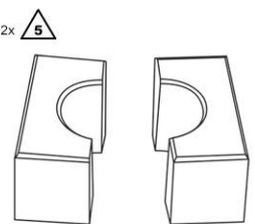
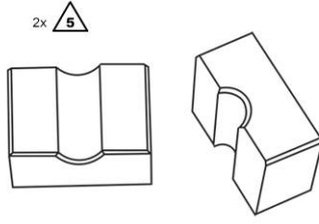
36 Schutzhülse (T726) (📖 S. 119)

37 Stecknuss (T727S) (📖 S. 119)

T103 Stiftschlüssel		
 <p>T103</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug für Arbeiten an der Kolbenstange (Federhalter, Preload Adjuster)</p> <p>Technische Daten verstellbar Durchmesser: 4 mm verwendet bei Modell</p> <p>TC 50 TC 65 TC 250 2014 FC 350 2014 FC 450 2014 TC 125 2014 FC 250 2014 Supermoto / Dual Sport FS 450 2015 FS 450 2016</p>	
	<p>Service <input type="checkbox"/></p>	<p>Reparatur <input checked="" type="checkbox"/></p>

T120 Durchschlag		
 <p>T120</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Ausschlagen von Bauteilen (Bundbuchsen)</p> <p>Technische Daten Durchmesser: 8 mm verwendet bei Modell</p> <p>TC 50 TC 65 TC 85 2018 MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Cross Country Supermoto Street Enduro Naked Mid</p>	
	<p>Service <input type="checkbox"/></p>	<p>Reparatur <input checked="" type="checkbox"/></p>

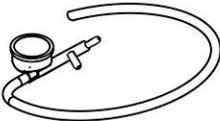
T1202S Klemmblock		
 <p>T1202S</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einspannen von Bauteilen (Hydrostoppnadel)</p> <p>Technische Daten Durchmesser: 10 mm Durchmesser: 18 mm verwendet bei Modell</p> <p>FE 250 2016 FE 350 2016 FE 350 S 2016 FE 450 2016</p>	
	<p>Service <input type="checkbox"/> Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>	

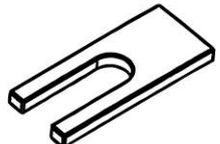
T1202S Klemmblock			
		FE 501 2016	
		FE 501 S 2016	
		Street Enduro	
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>	
T1401 Schutzhülse			
 <p>T1401</p>		Beschreibung / Verwendungsbeispiel	
		Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Gabelinnenrohr)	
		Technische Daten	
		Durchmesser: 48 mm	
		verwendet bei Modell	
		TC 250 2015	
		TC 250 2016	
		TC 250 2017	
		TC 250 2018	
		MX1 4 stroke	
		MX2	
		Enduro E1	
		Enduro E2	
		Enduro E3	
		Cross Country	
		Supermoto	
		Street Enduro	
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>	
T14015S Klemmblock			
 <p>T14015S</p>		Beschreibung / Verwendungsbeispiel	
		Werkzeug zum Einspannen von Bauteilen (Patrone)	
		Technische Daten	
		Durchmesser: 27 mm	
		verwendet bei Modell	
		TC 85 2018	
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>	
T14016S Klemmblock			
 <p>T14016S</p>		Beschreibung / Verwendungsbeispiel	
		Werkzeug zum Einspannen von Bauteilen (Kolbenstange)	
		Technische Daten	
		Durchmesser: 12 mm	
		verwendet bei Modell	
		Mini	
		TC 250 2014	
		TC 250 2017	
		TC 250 2018	
		FC 350 2014	
		FC 350 2017	
		FC 350 2018	
		FC 450 2014	
		FC 450 2017	
		FC 450 2018	
		TC 125 2014	
		TC 125 2017	

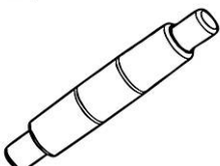
T14016S Klemmblock		
	TC 125 2018	
	FC 250 2014	
	FC 250 2017	
	FC 250 2018	
	TE 150	
	TX 125	
	FE 250 2017	
	FE 250 2018	
	TE 250 2017	
	TE 250 2018	
	FE 350 2017	
	FE 350 2018	
	FE 350 S 2017	
	FE 350 S 2018	
	FE 450 2017	
	FE 450 2018	
	TE 300 2017	
	TE 300 2018	
	FE 501 2017	
	FE 501 2018	
	FE 501 S 2017	
	FE 501 S 2018	
	Cross Country	
	Supermoto Competition	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

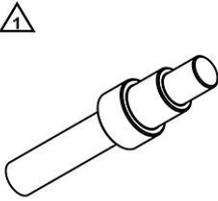
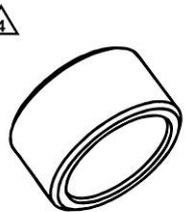
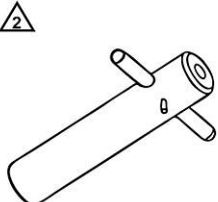
T14017 Ringschlüssel	
  <p>T14017</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Lösen und Festziehen von Bauteilen (Patrone)</p> <p>Technische Daten</p> <p>Sechskant: 50 mm</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>TC 250 2014</p> <p>TC 250 2017</p> <p>TC 250 2018</p> <p>FC 350 2014</p> <p>FC 350 2017</p> <p>FC 350 2018</p> <p>FC 450 2014</p> <p>FC 450 2017</p> <p>FC 450 2018</p> <p>TC 125 2014</p> <p>TC 125 2017</p> <p>TC 125 2018</p> <p>FC 250 2014</p> <p>FC 250 2017</p> <p>FC 250 2018</p> <p>TE 150</p> <p>TX 125</p> <p>FE 250 2017</p> <p>FE 250 2018</p> <p>TE 250 2017</p> <p>TE 250 2018</p>

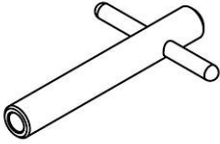
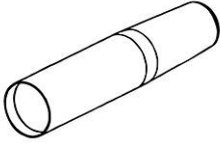
T14017 Ringschlüssel		
 <p>T14017</p>	FE 350 2017	
	FE 350 2018	
	FE 350 S 2017	
	FE 350 S 2018	
	FE 450 2017	
	FE 450 2018	
	TE 300 2017	
	TE 300 2018	
	FE 501 2017	
	FE 501 2018	
	FE 501 S 2017	
	FE 501 S 2018	
	Cross Country	
	Supermoto Competition	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

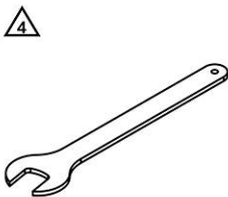
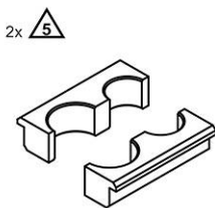
T14019 Füllwerkzeug		
 <p>T14019</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Befüllen der Patrone mit Stickstoff	
	verwendet bei Modell	
	TC 250 2014	
	FC 350 2014	
	FC 450 2014	
	TC 125 2014	
	FC 250 2014	
	FS 450 2015	
	FS 450 2016	
	Service	<input type="checkbox"/>

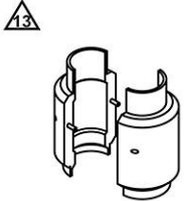
T14020 Haltwerkzeug		
 <p>T14020</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Halten der Kolbenstange	
	verwendet bei Modell	
	TC 250 2014	
	FC 350 2014	
	FC 450 2014	
	TC 125 2014	
	FC 250 2014	
	FS 450 2015	
	FS 450 2016	
	Service	<input type="checkbox"/>

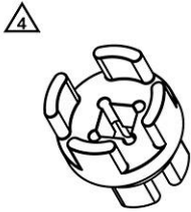
T14021 Kalibrierdorn		
 <p>T14021</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Kalibrieren von Bauteilen (Führungsbuchse)	
	Technische Daten Durchmesser: 12 mm	
	verwendet bei Modell	
	TC 50	
	TC 65	
	TC 250 2014	
FC 350 2014		

T14021 Kalibrierdorn			
	FC 450 2014 TC 125 2014 FC 250 2014 FS 450 2015 FS 450 2016		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
T14022B Presswerkzeug			
 <p>T14022B</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einbauen von Bauteilen (Führungsbuchse)  Technische Daten Durchmesser: 11,95 ... 21,4 mm verwendet bei Modell TC 50 TC 65 TC 250 2014 FC 350 2014 FC 450 2014 TC 125 2014 FC 250 2014 FS 450 2015 FS 450 2016		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
T14023 Gewindeschutzhülse			
 <p>T14023</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Gewinde der Schraubhülse)  Technische Daten Durchmesser: 24,5 mm verwendet bei Modell TC 250 2014 FC 350 2014 FC 450 2014 TC 125 2014 FC 250 2014 FS 450 2015 FS 450 2016		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
T14026S Haltewerkzeug			
 <p>T14026S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug für den Zusammenbau der Gabelbeine (Herausziehen der Kolbenstange)  Technische Daten M14 Durchmesser: 25 mm verwendet bei Modell TC 85		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

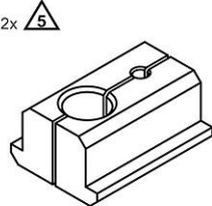
T14026S1 Haltewerkzeug		
 <p>T14026S1</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug für den Zusammenbau der Gabelbeine (Herausziehen der Kolbenstange)</p> <p>Technische Daten M12 Durchmesser: 17 mm verwendet bei Modell</p> <p>TE 150 TX 125 FE 250 2017 FE 250 2018 TE 250 2017 TE 250 2018 FE 350 2017 FE 350 2018 FE 350 S 2017 FE 350 S 2018 FE 450 2017 FE 450 2018 TE 300 2017 TE 300 2018 FE 501 2017 FE 501 2018 FE 501 S 2017 FE 501 S 2018 Supermoto / Dual Sport</p>	<p>Service <input type="checkbox"/></p> <p>Reparatur <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>optional <input type="checkbox"/></p>
T14029 Montagehülse		
 <p>T14029</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Montieren von Bauteilen (Dichtring)</p> <p>Technische Daten Durchmesser: 12,45 mm verwendet bei Modell</p> <p>TC 250 2014 FC 350 2014 FC 450 2014 TC 125 2014 FC 250 2014 FS 450 2015 FS 450 2016</p>	<p>Service <input type="checkbox"/></p> <p>Reparatur <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>optional <input type="checkbox"/></p>
T14030 Fülladapter		
 <p>T14030</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Entlüften und Befüllen der Patrone</p> <p>Technische Daten M4 Durchmesser: 16 mm verwendet bei Modell</p> <p>FC 350 2014 FC 450 2014 TC 125 2014</p>	

T14030 Fülladapter			
	FC 250 2014 FS 450 2015 FS 450 2016		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
T14032 Gabelschlüssel			
 <p>T14032</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Zerlegen und Zusammenbauen der Gabelbeine Technische Daten Schlüsselweite: 22 mm verwendet bei Modell TC 85 2014 TC 85 2015 TC 85 2016 TC 85 2017 Supermoto / Dual Sport		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
T14033 Pinzette			
 <p>T14033</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Montieren von Bauteilen (Kontrollventil)  verwendet bei Modell TC 250 2014 FC 350 2014 FC 450 2014 TC 125 2014 FC 250 2014 FS 450 2015 FS 450 2016		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
T1403S Klemmblock			
 <p>T1403S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einspannen von Bauteilen (Gabelbeine, Gabelaußenrohr) Technische Daten Durchmesser: 48 mm Durchmesser: 60 mm verwendet bei Modell TC 50 TC 65 MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Cross Country Supermoto Street Enduro		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

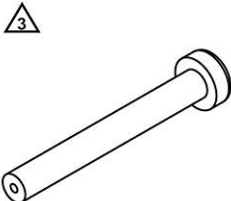
T14040S Montagewerkzeug		
 <p>T14040S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Halten beim Zusammenbau der Gabelbeine Technische Daten Durchmesser: 48 mm verwendet bei Modell TC 250 2015 TC 250 2016 TC 250 2017 TC 250 2018 MX1 4 stroke MX2 Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Cross Country Supermoto Street Enduro	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>

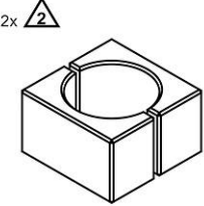
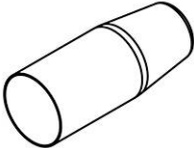
T14047 Nutmutternschlüssel		
 <p>T14047</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Lösen und Festziehen von Bauteilen (Schraubdeckel) Technische Daten Antrieb: 1/2 in Durchmesser schmal: 34 mm Durchmesser breit: 42,7 mm verwendet bei Modell TC 250 2015 TC 250 2016 TC 250 2017 TC 250 2018 FC 350 2015 FC 350 2016 FC 350 2017 FC 350 2018 FC 450 2015 FC 450 2016 FC 450 2017 FC 450 2018 TC 125 2015 TC 125 2016 TC 125 2017 TC 125 2018 FC 250 2015 FC 250 2016 FC 250 2017 FC 250 2018 TE 125 FE 250 2014 FE 250 2015 FE 250 2016 TE 250 2014 TE 250 2015	

T14047 Nutmutternschlüssel		
	TE 250 2016	
	FE 350 2014	
	FE 350 2015	
	FE 350 2016	
	FE 350 S 2015	
	FE 350 S 2016	
	FE 450 2014	
	FE 450 2015	
	FE 450 2016	
	TE 300 2014	
	TE 300 2015	
	TE 300 2016	
	FE 501 2014	
	FE 501 2015	
	FE 501 2016	
	FE 501 S 2015	
	FE 501 S 2016	
	Cross Country	
	FS 450 2017	
	FS 450 2018	
	Street Enduro	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

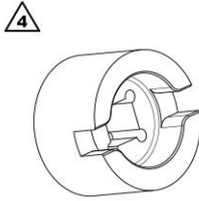
T14049S Klemmblock	
 <p>T14049S</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Einspannen von Bauteilen (Kolbenstange, Patrone)</p> <p>Technische Daten</p> <p>Durchmesser: 8 mm</p> <p>Durchmesser: 24,8 mm</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>TC 250 2015</p> <p>TC 250 2016</p> <p>FC 350 2015</p> <p>FC 350 2016</p> <p>FC 450 2015</p> <p>FC 450 2016</p> <p>TC 125 2015</p> <p>TC 125 2016</p> <p>FC 250 2015</p> <p>FC 250 2016</p> <p>TE 125</p> <p>FE 250 2014</p> <p>FE 250 2015</p> <p>FE 250 2016</p> <p>TE 250 2014</p> <p>TE 250 2015</p> <p>TE 250 2016</p> <p>FE 350 2014</p> <p>FE 350 2015</p> <p>FE 350 2016</p> <p>FE 350 S 2015</p> <p>FE 350 S 2016</p> <p>FE 450 2014</p>

T14049S Klemmblock			
	FE 450 2015		
	FE 450 2016		
	TE 300 2014		
	TE 300 2015		
	TE 300 2016		
	FE 501 2014		
	FE 501 2015		
	FE 501 2016		
	FE 501 S 2015		
	FE 501 S 2016		
	Street Enduro		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

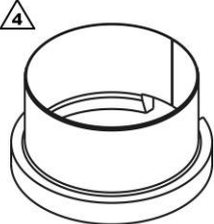
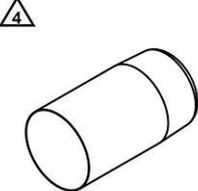
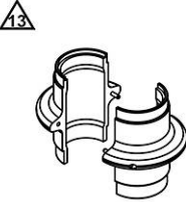
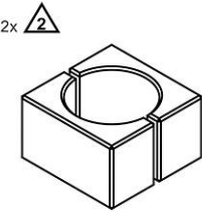
T14051 Presswerkzeug	
 <p>T14051</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Entfernen der Patrone aus dem Gabelbein</p> <p>Technische Daten</p> <p>Durchmesser: 27,5 mm</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>TC 250 2015</p> <p>TC 250 2016</p> <p>FC 350 2015</p> <p>FC 350 2016</p> <p>FC 450 2015</p> <p>FC 450 2016</p> <p>TC 125 2015</p> <p>TC 125 2016</p> <p>FC 250 2015</p> <p>FC 250 2016</p> <p>TE 125</p> <p>FE 250 2014</p> <p>FE 250 2015</p> <p>FE 250 2016</p> <p>TE 250 2014</p> <p>TE 250 2015</p> <p>TE 250 2016</p> <p>FE 350 2014</p> <p>FE 350 2015</p> <p>FE 350 2016</p> <p>FE 350 S 2015</p> <p>FE 350 S 2016</p> <p>FE 450 2014</p> <p>FE 450 2015</p> <p>FE 450 2016</p> <p>TE 300 2014</p> <p>TE 300 2015</p> <p>TE 300 2016</p> <p>FE 501 2014</p> <p>FE 501 2015</p> <p>FE 501 2016</p>

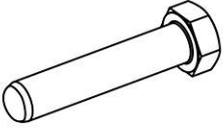
T14051 Presswerkzeug			
		FE 501 S 2015	
		FE 501 S 2016	
		Street Enduro	
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>	
T14072 Klemmblock			
 <p>T14072</p>		Beschreibung / Verwendungsbeispiel	
		Werkzeug zum Einspannen von Bauteilen (Patrone)	
		Technische Daten	
		Durchmesser: 37 mm	
		verwendet bei Modell	
		TC 250 2017	
		TC 250 2018	
		FC 350 2017	
		FC 350 2018	
		FC 450 2017	
		FC 450 2018	
		TC 125 2017	
		TC 125 2018	
		FC 250 2017	
		FC 250 2018	
		Cross Country	
		FS 450 2017	
		FS 450 2018	
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>	
T14073 Schutzhülse			
 <p>T14073</p>		Beschreibung / Verwendungsbeispiel	
		Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Gewinde der Kolbenstange)	
		Technische Daten	
		Durchmesser: 11,5 mm	
		verwendet bei Modell	
		TC 85 2018	
		TC 250 2017	
		TC 250 2018	
		FC 350 2017	
		FC 350 2018	
		FC 450 2017	
		FC 450 2018	
		TC 125 2017	
		TC 125 2018	
		FC 250 2017	
		FC 250 2018	
		Cross Country	
		FS 450 2017	
		FS 450 2018	
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>	

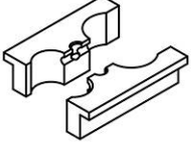
T14084 Spezialnuss		
 <p>T14084</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Lösen und Festziehen von Bauteilen (Schraubdeckel)	
	Technische Daten Antrieb: 1/2 in Durchmesser: 24 mm verwendet bei Modell TC 50 TC 65	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

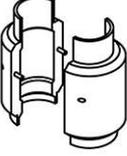
T14087 Spezialnuss		
 <p>T14087</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Lösen und Festziehen von Bauteilen (Preload Adjuster)	
	Technische Daten Antrieb: 1/2 in Durchmesser aussen: 44 mm Durchmesser innen: 29,5 mm verwendet bei Modell TE 150 TX 125 FE 250 2017 FE 250 2018 TE 250 2017 TE 250 2018 FE 350 2017 FE 350 2018 FE 350 S 2017 FE 350 S 2018 FE 450 2017 FE 450 2018 TE 300 2017 TE 300 2018 FE 501 2017 FE 501 2018 FE 501 S 2017 FE 501 S 2018	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

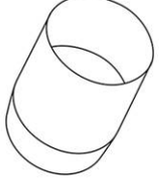
T14091 Ringschlüssel		
 <p>T14091</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Lösen und Festziehen von Bauteilen (Schraubdeckel)	
	Technische Daten Sechskant: 45 mm verwendet bei Modell TC 85 2018	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

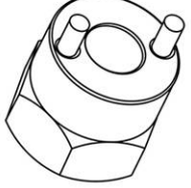
T14092 Montagehülse					
 <p>T14092</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Montieren von Bauteilen (Kolbenstange in die Luftpatrone) Technische Daten Durchmesser: 34 mm verwendet bei Modell TC 85 2018 TC 250 2018 FC 350 2018 FC 450 2018 TC 125 2018 FC 250 2018 FX 350 2018 FX 450 2018 TX 300 2018 FS 450 2018				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional
T512 Schutzhülse					
 <p>T512</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Innenrohr) Technische Daten Durchmesser: 43 mm verwendet bei Modell TC 85 Naked Bike				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional
T528S Montagewerkzeug					
 <p>T528S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Halten beim Zusammenbau der Gabelbeine Technische Daten Durchmesser: 43 mm verwendet bei Modell TC 85 Naked Bike				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional
T531S Klemmblock					
 <p>T531S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einspannen von Bauteilen (Luftpatrone) Technische Daten Durchmesser: 38 mm verwendet bei Modell TC 85 2018				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional

T605 Bolzen					
 <p>T605</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Zerlegen und Zusammenbauen der Patrone Technische Daten Durchmesser: 8 mm verwendet bei Modell TC 85 2014 TC 85 2015 TC 85 2016 TC 85 2017				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional

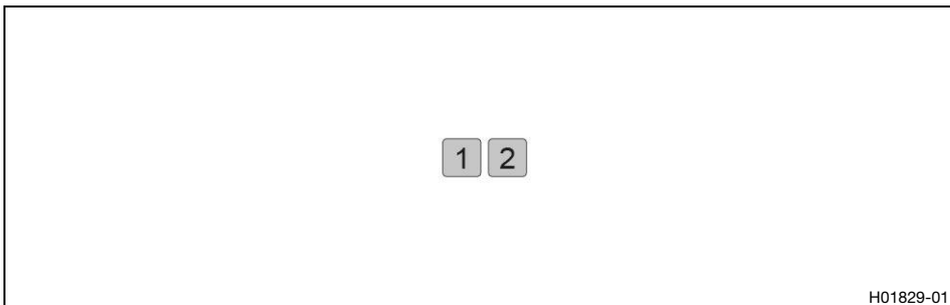
T612S Klemmblock					
 <p>T612S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einspannen von Bauteilen (Außenrohr, Gabelbein) Technische Daten Durchmesser: 40 mm Durchmesser: 54 mm verwendet bei Modell TC 85 Naked Bike				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional

T724S Montagewerkzeug					
 <p>T724S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Halten beim Zusammenbau der Gabelbeine Technische Daten Durchmesser: 35 mm verwendet bei Modell TC 50 TC 65				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional

T726 Schutzhülse					
 <p>T726</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Innenrohr) Technische Daten Durchmesser: 35 mm verwendet bei Modell TC 50 TC 65				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional

T727S Stecknuss					
 <p>T727S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Lösen und Festziehen von Bauteilen (Gleitbuchsenträger) Technische Daten Sechskant: 32 mm Durchmesser Bohrung: 14 mm Durchmesser Stifte: 5 mm verwendet bei Modell TC 50 TC 65				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional

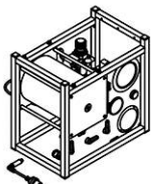
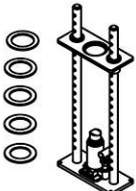
## 21.1 Übersicht



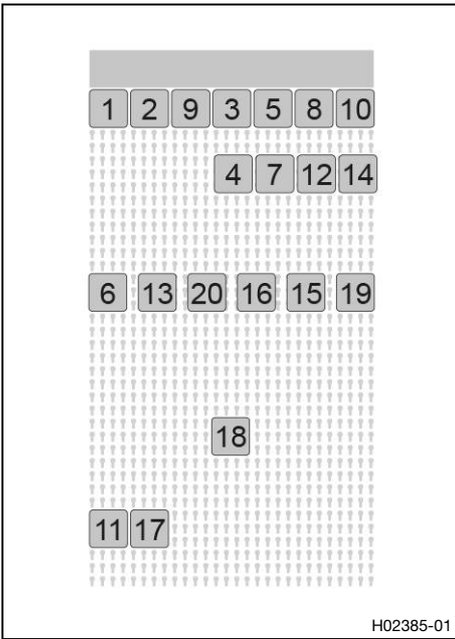
H01829-01

1 Vakuumpumpe (T1240S) (📖 S. 120)

1 Federnspanner (T14050S) (📖 S. 120)

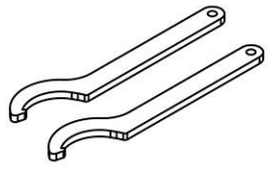
T1240S Vakuumpumpe			
 <p>T1240S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Entlüften und Befüllen der Stoßdämpfer		
	verwendet bei Modell Mini MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Cross Country Supermoto Street Enduro		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
T14050S Federnspanner			
 <p>T14050S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einbauen der Feder		
	verwendet bei Modell TC 65 Naked Bike		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

## 21.2 Übersicht Werkzeugwand



1	Hakenschlüssel (T106S) (📖 S. 121)
2	Tiefenlehre (T107S) (📖 S. 122)
3	Montagehülse (T1204) (📖 S. 122)
4	Kalibrierdorn (T1205) (📖 S. 123)
5	Presswerkzeug (T1206) (📖 S. 123)
6	Presswerkzeug (T1207S) (📖 S. 123)
7	Montagehülse (T1215) (📖 S. 124)
8	Presswerkzeug (T1216) (📖 S. 125)
9	Stiftschlüssel (T1218) (📖 S. 125)
10	Presswerkzeug (T129) (📖 S. 125)
11	Befülladapter (T1296) (📖 S. 125)
12	Presswerkzeug (T1504) (📖 S. 126)
13	Montagewerkzeug (T150S) (📖 S. 126)
14	Montagehülse (T1515) (📖 S. 127)
15	Hakenschlüssel (T1533) (📖 S. 127)
16	Montagehülse (T1554) (📖 S. 128)
17	Befülladapter (T1565) (📖 S. 128)
18	Füllwerkzeug (T170S1) (📖 S. 128)
19	Hakenschlüssel (T304) (📖 S. 128)
20	Montagehülse (T313) (📖 S. 129)

### T106S Hakenschlüssel



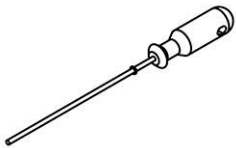
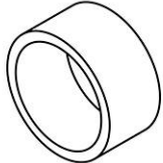
T106S

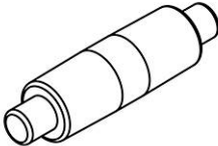
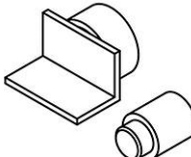
**Beschreibung / Verwendungsbeispiel**  
 Werkzeug zum Entspannen und Spannen der Feder (2 Stück)

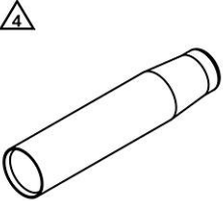
**Technische Daten**  
 Durchmesser: 68 ... 75 mm

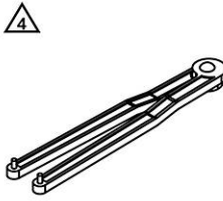
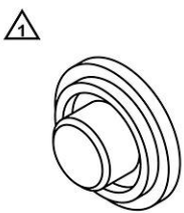
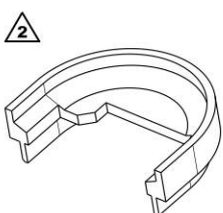
**verwendet bei Modell**

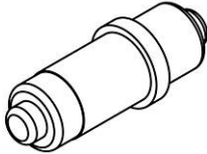
- TC 85 2014
- TC 85 2015
- TC 85 2016
- TC 85 2017
- TC 250 2014
- TC 250 2015
- TC 250 2016
- FC 350 2014
- FC 350 2015
- FC 350 2016
- FC 450 2014
- FC 450 2015
- FC 450 2016
- TC 125 2014
- TC 125 2015
- TC 125 2016
- FC 250 2014
- FC 250 2015
- FC 250 2016
- TE 125
- FE 250 2014
- FE 250 2015
- FE 250 2016
- TE 250 2014

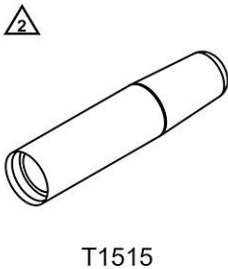
T106S Hakenschlüssel		
	TE 250 2015 TE 250 2016 FE 350 2014 FE 350 2015 FE 350 2016 FE 350 S 2015 FE 350 S 2016 FE 450 2014 FE 450 2015 FE 450 2016 TE 300 2014 TE 300 2015 TE 300 2016 FE 501 2014 FE 501 2015 FE 501 2016 FE 501 S 2015 FE 501 S 2016 Supermoto / Dual Sport FS 450 2015 FS 450 2016 Street Enduro Naked Bike	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
T107S Tiefenlehre		
 <p>T107S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Ermitteln von Abständen  verwendet bei Modell Mini MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Cross Country Supermoto Street Enduro	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
T1204 Montagehülse		
 <p>T1204</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Montieren und Auspressen von Bauteilen (Staubmanschette, Führungsbuchse) Technische Daten Durchmesser: 25,5 ... 30,5 mm verwendet bei Modell Mini MX Enduro E1 Enduro E2	

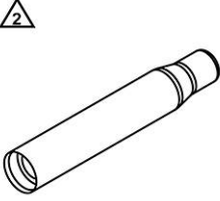
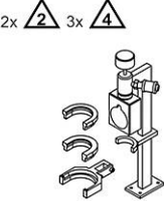
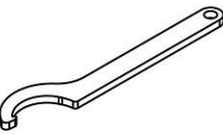
T1204 Montagehülse			
		Enduro E3 Cross Country Supermoto Competition	
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>	
T1205 Kalibrierdorn			
 <p>T1205</p>		Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Kalibrieren von Bauteilen (Führungsbuchse)	
		Technische Daten Durchmesser: 18 mm verwendet bei Modell MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Cross Country Supermoto Competition	
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>	
T1206 Presswerkzeug			
 <p>T1206</p>		Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Schwenklager)	
		Technische Daten Durchmesser: 15 ... 30 mm verwendet bei Modell Mini MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Cross Country Supermoto Street Enduro Naked Mid	
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>	
T1207S Presswerkzeug			
 <p>T1207S</p>		Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Schwenklager)	
		verwendet bei Modell Mini MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Cross Country Supermoto Street Enduro Naked Mid	
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>	

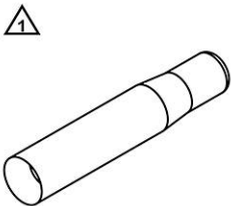
T1215 Montagehülse		
 <p>T1215</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel                      Werkzeug zum Montieren von Bauteilen (Dichtringträger der Kolbenstange)</p> <p>Technische Daten                      Durchmesser: 18 mm                      verwendet bei Modell</p>	
	TC 250 2014 TC 250 2015 TC 250 2016 FC 350 2014 FC 350 2015 FC 350 2016 FC 450 2014 FC 450 2015 FC 450 2016 TC 125 2014 TC 125 2015 TC 125 2016 FC 250 2014 FC 250 2015 FC 250 2016 TE 125 FE 250 2014 FE 250 2015 FE 250 2016 TE 250 2014 TE 250 2015 TE 250 2016 FE 350 2014 FE 350 2015 FE 350 2016 FE 350 S 2015 FE 350 S 2016 FE 450 2014 FE 450 2015 FE 450 2016 TE 300 2014 TE 300 2015 TE 300 2016 FE 501 2014 FE 501 2015 FE 501 2016 FE 501 S 2015 FE 501 S 2016 FS 450 2015 FS 450 2016	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

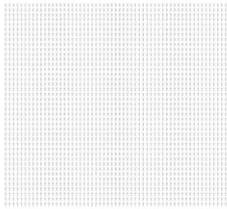
T1216 Presswerkzeug					
 <p>T1216</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Eindrücken von Bauteilen (Dichtringträger der Kolbenstange) Technische Daten Durchmesser: 38 ... 49 mm verwendet bei Modell MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Cross Country Supermoto Competition				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional
T1218 Stiftschlüssel					
 <p>T1218</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Entfernen von Bauteilen (Zugstufeneinstellung der Kolbenstange) Technische Daten verstellbar Durchmesser: 3 mm verwendet bei Modell TC 50 TC 65 TC 85 2014 TC 85 2015 TC 85 2016 TC 85 2017				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional
T129 Presswerkzeug					
 <p>T129</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Schwenklager) Technische Daten Durchmesser: 15 ... 30 mm verwendet bei Modell TC 50 2018 Supermoto / Dual Sport Street Enduro				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional
T1296 Befülladapter					
 <p>T1296</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Füllwerkzeug, zum Befüllen der Stoßdämpfer mit Stickstoff zu verwenden mit T170S1 verwendet bei Modell TC 50 TC 250 2017 TC 250 2018 FC 350 2017 FC 350 2018 FC 450 2017 FC 450 2018 TC 125 2017 TC 125 2018				

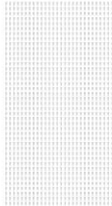
T1296 Befülladapter		
	FC 250 2017 FC 250 2018 TE 150 TX 125 FE 250 2017 FE 250 2018 TE 250 2017 TE 250 2018 FE 350 2017 FE 350 2018 FE 450 2017 FE 450 2018 TE 300 2017 TE 300 2018 FE 501 2017 FE 501 2018 FE 501 S 2017 FE 501 S 2018 Cross Country FS 450 2017 FS 450 2018	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
T1504 Presswerkzeug		
 <p>T1504</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Positionieren von Bauteilen (Führungsbuchse im Dichtringträger) Technische Daten Durchmesser: 18 mm verwendet bei Modell MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Cross Country Supermoto Competition	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
T150S Montagewerkzeug		
 <p>T150S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Führungsbuchse im Dichtringträger) verwendet bei Modell MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Cross Country Supermoto Competition	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

T1515 Montagehülse					
 <p>T1515</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Montieren von Bauteilen (Dichtringträger auf Kolbenstange)</p> <p>Technische Daten Durchmesser: 18 mm verwendet bei Modell</p> <p>TC 85 TC 250 2017 TC 250 2018 FC 350 2017 FC 350 2018 FC 450 2017 FC 450 2018 TC 125 2017 TC 125 2018 FC 250 2017 FC 250 2018 TE 150 TX 125 FE 250 2017 FE 250 2018 TE 250 2017 TE 250 2018 FE 350 2017 FE 350 2018 FE 350 S 2017 FE 350 S 2018 FE 450 2017 FE 450 2018 TE 300 2017 TE 300 2018 FE 501 2017 FE 501 2018 FE 501 S 2017 FE 501 S 2018 Cross Country Supermoto / Dual Sport FS 450 2017 FS 450 2018 Street Enduro</p>				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional
T1533 Hakenschlüssel					
 <p>T1533</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Entspannen und Spannen der Feder (2 Stück)</p> <p>Technische Daten Durchmesser: 59 mm verwendet bei Modell</p> <p>TC 50</p>				
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional

T1554 Montagehülse		
 <p>T1554</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Montieren von Bauteilen (Dichtringträger auf Kolbenstange) Technische Daten Durchmesser: 18 mm verwendet bei Modell TC 85 2018</p>	
<p>Service <input type="checkbox"/></p>	<p>Reparatur <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>optional <input type="checkbox"/></p>
T1565 Befülladapter		
 <p>T1565</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Füllwerkzeug, zum Befüllen der Stoßdämpfer mit Stickstoff zu verwenden mit T170S1 verwendet bei Modell TC 85 2018</p>	
<p>Service <input type="checkbox"/></p>	<p>Reparatur <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>optional <input type="checkbox"/></p>
T170S1 Füllwerkzeug		
 <p>T170S1</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Befüllen der Stoßdämpfer mit Stickstoff verwendet bei Modell Mini MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Cross Country Supermoto Street Enduro zugehörige Werkzeuge / Artikel sind T1296 T1565</p>	
<p>Service <input type="checkbox"/></p>	<p>Reparatur <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>optional <input type="checkbox"/></p>
T304 Hakenschlüssel		
 <p>T304</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Entspannen und Spannen der Feder Technische Daten Durchmesser: 58 ... 62 mm verwendet bei Modell TC 50 TC 65</p>	
<p>Service <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Reparatur <input type="checkbox"/></p>	<p>optional <input type="checkbox"/></p>

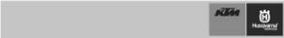
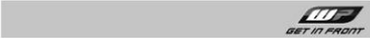
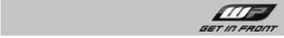
T313 Montagehülse				
 <p>T313</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Montieren von Bauteilen (Dichtringträger auf Kolbenstange)</p> <p>Technische Daten</p> <p>Durchmesser: 14 mm</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>TC 50</p> <p>TC 65</p>			
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
			optional	<input type="checkbox"/>

1086001 Werkzeugtafel		
 1086001	Beschreibung / Verwendungsbeispiel graue Lochtafel zum Aufhängen von Werkzeug, die Anzahl der benötigten Werkzeugtafeln richtet sich nach dem Werkzeugumfang und den lokalen Gegebenheiten (Lieferumfang 1 Stück)	
	Technische Daten inkludierte Wandmontageelemente: 9 Stk. Breite: 1.050 mm Höhe: 1.000 mm	
		zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 2086403 2286005 2286007
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

1086002 Werkzeugtafel		
 1086002	Beschreibung / Verwendungsbeispiel graue Lochtafel zum Aufhängen von Werkzeug, die Anzahl der benötigten Werkzeugtafeln richtet sich nach dem Werkzeugumfang und den lokalen Gegebenheiten (Lieferumfang 1 Stück)	
	Technische Daten inkludierte Wandmontageelemente: 6 Stk. Breite: 525 mm Höhe: 1.000 mm	
		zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 2086404 2286006 2286008
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

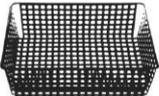
2086403 Husqvarna Motorcycles Kopfleiste		
 2086403	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Aufkleber mit Husqvarna Motorcycles Logo, zum Aufkleben auf die Werkzeugtafel	
	Technische Daten zu verwenden mit Breite: 1.050 mm Höhe: 98 mm 1086001	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

2086404 Husqvarna Motorcycles Kopfleiste		
 2086404	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Aufkleber mit Husqvarna Motorcycles Logo, zum Aufkleben auf die Werkzeugtafel	
	Technische Daten zu verwenden mit Breite: 525 mm Höhe: 98 mm 1086002	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

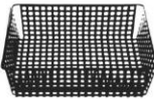
2286005 KTM und Husqvarna Kopfleiste			
 <p>2286005</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Aufkleber mit KTM und Husqvarna Motorcycles Logo, zum Aufkleben auf die Werkzeugtafel		
	Technische Daten Breite: 1.050 mm Höhe: 98 mm	zu verwenden mit 1086001	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional <input type="checkbox"/>			
2286006 KTM und Husqvarna Kopfleiste			
 <p>2286006</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Aufkleber mit KTM und Husqvarna Motorcycles Logo, zum Aufkleben auf die Werkzeugtafel		
	Technische Daten Breite: 525 mm Höhe: 98 mm	zu verwenden mit 1086002	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional <input type="checkbox"/>			
2286007 WP Kopfleiste			
 <p>2286007</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Aufkleber mit WP Logo, zum Aufkleben auf die Werkzeugtafel		
	Technische Daten Breite: 1.050 mm Höhe: 98 mm	zu verwenden mit 1086001	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional <input type="checkbox"/>			
2286008 WP Kopfleiste			
 <p>2286008</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Aufkleber mit WP Logo, zum Aufkleben auf die Werkzeugtafel		
	Technische Daten Breite: 525 mm Höhe: 98 mm	zu verwenden mit 1086002	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional <input type="checkbox"/>			
4086601 Labelkit			
 <p>4086601</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Labelbogen inkl. Magnete, umfasst alle Bilder von aktuellen Werkzeugen, die mit Aufhängung und Magnetlabel ausgeliefert werden, Umfang ändert sich fortlaufend mit Hinzukommen neuer Werkzeuge		
	Ersatzartikel		

4086602 WP Labelkit	
 <p>4086602</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Labelbogen inkl. Magnete, umfasst alle Bilder von aktuellen Werkzeugen, die mit Aufhängung und Magnetlabel ausgeliefert werden, Umfang ändert sich fortlaufend mit Hinzukommen neuer Werkzeuge</p>
Ersatzartikel	
3287001 Klammer	
 <p>3287001</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Klammer zum Aufhängen von Werkzeug (1 Satz = 10 Stück), inkl. Schrauben und Muttern</p> <p>Technische Daten</p> <p>für Werkzeug mit Durchmesser: 0 ... 20 mm</p>
Ersatzartikel	
3287002 Klammer	
 <p>3287002</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Klammer zum Aufhängen von Werkzeug (1 Satz = 10 Stück), inkl. Schrauben und Muttern</p> <p>Technische Daten</p> <p>für Werkzeug mit Durchmesser: 15 ... 30 mm</p>
Ersatzartikel	
3287003 Klammer	
 <p>3287003</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Klammer zum Aufhängen von Werkzeug (1 Satz = 10 Stück), inkl. Schrauben und Muttern</p> <p>Technische Daten</p> <p>für Werkzeug mit Durchmesser: 25 ... 40 mm</p>
Ersatzartikel	
3287004 Haken	
 <p>3287004</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Haken zum Aufhängen von Werkzeug (1 Satz = 10 Stück), inkl. Schrauben und Muttern</p> <p>Technische Daten</p> <p>leichte Ausführung</p> <p>Hakenlänge: 60 mm</p>
Ersatzartikel	

3287005 Haken	
 <p>3287005</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel                      Haken zum Aufhängen von Werkzeug (1 Satz = 10 Stück) inkl. Schrauben und Muttern</p> <p>Technische Daten                      leichte Ausführung                      Hakenlänge: 100 mm</p>
Ersatzartikel	
3287006 Haken	
 <p>3287006</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel                      Haken zum Aufhängen von Werkzeug (1 Satz = 5 Stück), inkl. Schrauben und Muttern</p> <p>Technische Daten                      schwere Ausführung                      Hakenlänge: 120 mm</p>
Ersatzartikel	
3287007 Haken	
 <p>3287007</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel                      Haken zum Aufhängen von Werkzeug (1 Satz = 5 Stück), inkl. Schrauben und Muttern</p> <p>Technische Daten                      schwere Ausführung                      Hakenlänge: 200 mm</p>
Ersatzartikel	
3287008 Haken	
 <p>3287008</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel                      Haken zum Aufhängen von Werkzeug (1 Satz = 10 Stück), inkl. Schrauben und Muttern</p> <p>Technische Daten                      schwere gerade Ausführung                      Hakenlänge: 100 mm</p>
Ersatzartikel	
3287009 Haken	
 <p>3287009</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel                      Haken zum Aufhängen von Werkzeug (1 Satz = 5 Stück), inkl. Schrauben und Muttern</p> <p>Technische Daten                      gummierte Ausführung                      Hakenlänge: 100 mm</p>
Ersatzartikel	

3287010 Haken	
 3287010	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Haken zum Aufhängen von Werkzeug (1 Satz = 10 Stück), inkl. Schrauben und Muttern Technische Daten U-förmige Ausführung Hakenlänge: 100 mm
Ersatzartikel	
3287011 Magnethalter	
 3287011	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Magnet zum Halten von Werkzeug (1 Satz = 5 Stück) Technische Daten Durchmesser: 45 mm
Ersatzartikel	
3287012 Metallbox	
 3287012	Beschreibung / Verwendungsbeispiel kleiner Metallgitterkasten zum Aufbewahren von Werkzeug, inkl. Schrauben und Muttern Technische Daten Länge: 160 mm Breite: 110 mm Höhe: 50 mm
Ersatzartikel	
3287013 Klammer	
 3287013	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Klammer zum Aufhängen von Werkzeug (1 Satz = 5 Stück), inkl. Schrauben und Muttern Technische Daten für Werkzeug mit Durchmesser: 35 ... 70 mm
Ersatzartikel	
3287014 Haken	
 3287014	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Haken zum Aufhängen von Werkzeug (1 Satz = 5 Stück), inkl. Schrauben und Muttern Technische Daten abgewinkelte Ausführung Hakenlänge: 100 mm
Ersatzartikel	

3287015 Haken	
 3287015	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Haken zum Aufhängen von Werkzeug (1 Satz = 5 Stück), inkl. Schrauben und Muttern  Technische Daten abgewinkelte Ausführung Hakenlänge: 200 mm
	Ersatzartikel

3287016 Metallbox	
 3287016	Beschreibung / Verwendungsbeispiel großer Metallgitterkasten zum Aufbewahren von Werkzeug, inkl. Schrauben und Muttern  Technische Daten Länge: 270 mm Breite: 150 mm Höhe: 50 mm
	Ersatzartikel

3287017 Haken	
 3287017	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Haken zum Aufhängen von Werkzeug (1 Satz = 10 Stück), inkl. Schrauben und Muttern  Technische Daten ringförmige Ausführung Durchmesser: 35 mm
	Ersatzartikel

3287018 Haken	
 3287018	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Haken zum Aufhängen von Werkzeug (1 Satz = 10 Stück), inkl. Schrauben und Muttern  Technische Daten U-förmige Ausführung Hakenlänge: 50 mm
	Ersatzartikel

<b>Husqvarna</b>	
<b>Offroad</b>	
<b>Mini</b>	
<b>Mini MX</b>	
<b>Mini MX 2 stroke</b>	
<b>TC 50</b>	
<b>TC 50 2017</b>	TC 50 2017
<b>TC 50 2018</b>	TC 50 2018 TC 50 Mini 2018
<b>TC 65</b>	
<b>TC 65 2017</b>	TC 65 2017
<b>TC 65 2018</b>	TC 65 2018
<b>TC 85</b>	
<b>TC 85 2014</b>	TC 85 17/14 2014 TC 85 19/16 2014
<b>TC 85 2015</b>	TC 85 17/14 2015 TC 85 19/16 2015
<b>TC 85 2016</b>	TC 85 17/14 2016 TC 85 19/16 2016
<b>TC 85 2017</b>	TC 85 17/14 2017 TC 85 19/16 2017
<b>TC 85 2018</b>	TC 85 17/14 2018 TC 85 19/16 2018
<b>MX</b>	
<b>MX1</b>	
<b>MX1 2 stroke</b>	
<b>TC 250</b>	
<b>TC 250 2014</b>	TC 250 EU 2014
<b>TC 250 2015</b>	TC 250 2015
<b>TC 250 2016</b>	TC 250 2016
<b>TC 250 2017</b>	TC 250 2017
<b>TC 250 2018</b>	TC 250 2018
<b>MX1 4 stroke</b>	
<b>FC 350</b>	
<b>FC 350 2014</b>	FC 350 EU 2014
<b>FC 350 2015</b>	FC 350 EU 2015
<b>FC 350 2016</b>	

					FC 350 EU 2016
					<b>FC 350 2017</b>
					FC 350 2017
					<b>FC 350 2018</b>
					FC 350 2018
				<b>FC 450</b>	
					<b>FC 450 2014</b>
					FC 450 EU 2014
					<b>FC 450 2015</b>
					FC 450 EU 2015
					FC 450 US 2015
					<b>FC 450 2016</b>
					FC 450 2016
					<b>FC 450 2017</b>
					FC 450 2017
					<b>FC 450 2018</b>
					FC 450 2018
					FC 450 Rockstar Edition US 2018
				<b>MX2</b>	
					<b>MX2 2 stroke</b>
					<b>TC 125</b>
					<b>TC 125 2014</b>
					TC 125 EU 2014
					<b>TC 125 2015</b>
					TC 125 EU 2015
					<b>TC 125 2016</b>
					TC 125 2016
					<b>TC 125 2017</b>
					TC 125 2017
					<b>TC 125 2018</b>
					TC 125 2018
					<b>MX2 4 stroke</b>
					<b>FC 250</b>
					<b>FC 250 2014</b>
					FC 250 EU 2014
					<b>FC 250 2015</b>
					FC 250 EU 2015
					FC 250 US 2015
					<b>FC 250 2016</b>
					FC 250 2016
					<b>FC 250 2017</b>
					FC 250 2017
					<b>FC 250 2018</b>
					FC 250 2018
				<b>Enduro</b>	
					<b>Enduro E1</b>
					<b>Enduro E1 2 stroke</b>
					<b>TE 125</b>
					<b>TE 125 2014</b>
					TE 125 EU 2014
					<b>TE 125 2015</b>
					TE 125 EU 2015
					TE 125 US 2015

				<b>TE 125 2016</b>
				TE 125 EU 2016
				TE 125 US 2016
			<b>TE 150</b>	
				<b>TE 150 2017</b>
				TE 150 US 2017
				<b>TE 150 2018</b>
				TE 150 US 2018
			<b>TX 125</b>	
				<b>TX 125 2017</b>
				TX 125 EU 2017
				<b>TX 125 2018</b>
				TX 125 EU 2018
			<b>Enduro E1 4 stroke</b>	
			<b>FE 250</b>	
				<b>FE 250 2014</b>
				FE 250 EU 2014
				FE 250 AU 2014
				FE 250 US 2014
				<b>FE 250 2015</b>
				FE 250 EU 2015
				FE 250 AU 2015
				FE 250 US 2015
				<b>FE 250 2016</b>
				FE 250 EU 2016
				FE 250 AU 2016
				FE 250 US 2016
				<b>FE 250 2017</b>
				FE 250 EU 2017
				FE 250 AU 2017
				FE 250 US 2017
				<b>FE 250 2018</b>
				FE 250 EU 2018
				FE 250 AU 2018
				FE 250 US 2018
			<b>Enduro E2</b>	
			<b>Enduro E2 2 stroke</b>	
			<b>TE 250</b>	
				<b>TE 250 2014</b>
				TE 250 EU 2014
				TE 250 AU 2014
				TE 250 US 2014
				<b>TE 250 2015</b>
				TE 250 EU 2015
				TE 250 AU 2015
				TE 250 US 2015
				<b>TE 250 2016</b>
				TE 250 EU 2016
				TE 250 AU 2016
				TE 250 US 2016
				<b>TE 250 2017</b>
				TE 250 EU 2017
				TE 250 AU 2017

TE 250 US 2017

**TE 250 2018**

TE 250i EU 2018

TE 250 AU 2018

TE 250 US 2018

TE 250i US 2018

**Enduro E2 4 stroke****FE 350****FE 350 2014**

FE 350 EU 2014

FE 350 AU 2014

FE 350 US 2014

**FE 350 2015**

FE 350 EU 2015

FE 350 AU 2015

FE 350 US 2015

**FE 350 2016**

FE 350 EU 2016

FE 350 AU 2016

FE 350 US 2016

**FE 350 2017**

FE 350 EU 2017

FE 350 AU 2017

**FE 350 2018**

FE 350 EU 2018

FE 350 AU 2018

**FE 350 S****FE 350 S 2015**

FE 350S US 2015

**FE 350 S 2016**

FE 350 S US 2016

**FE 350 S 2017**

FE 350 US 2017

**FE 350 S 2018**

FE 350 US 2018

**FE 450****FE 450 2014**

FE 450 EU 2014

FE 450 AU 2014

**FE 450 2015**

FE 450 EU 2015

FE 450 AU 2015

**FE 450 2016**

FE 450 EU 2016

FE 450 AU 2016

FE 450 US 2016

**FE 450 2017**

FE 450 EU 2017

FE 450 AU 2017

FE 450 US 2017

**FE 450 2018**

FE 450 EU 2018

FE 450 AU 2018

			FE 450 US 2018
	<b>Enduro E3</b>		
		<b>Enduro E3 2 stroke</b>	
			<b>TE 300</b>
			<b>TE 300 2014</b>
			TE 300 EU 2014
			TE 300 AU 2014
			TE 300 US 2014
			<b>TE 300 2015</b>
			TE 300 EU 2015
			TE 300 AU 2015
			TE 300 US 2015
			<b>TE 300 2016</b>
			TE 300 EU 2016
			TE 300 AU 2016
			TE 300 US 2016
			<b>TE 300 2017</b>
			TE 300 EU 2017
			TE 300 AU 2017
			TE 300 US 2017
			<b>TE 300 2018</b>
			TE 300i EU 2018
			TE 300 AU 2018
			TE 300 US 2018
		<b>Enduro E3 4 stroke</b>	
			<b>FE 501</b>
			<b>FE 501 2014</b>
			FE 501 EU 2014
			FE 501 AU 2014
			FE 501 US 2014
			<b>FE 501 2015</b>
			FE 501 EU 2015
			FE 501 AU 2015
			FE 501 US 2015
			<b>FE 501 2016</b>
			FE 501 EU 2016
			FE 501 AU 2016
			FE 501 US 2016
			<b>FE 501 2017</b>
			FE 501 EU 2017
			FE 501 AU 2017
			<b>FE 501 2018</b>
			FE 501 EU 2018
			FE 501 AU 2018
			<b>FE 501 S</b>
			<b>FE 501 S 2015</b>
			FE 501S US 2015
			<b>FE 501 S 2016</b>
			FE 501 S US 2016
			<b>FE 501 S 2017</b>
			FE 501 US 2017
			<b>FE 501 S 2018</b>
			FE 501 US 2018

	<b>Rally</b>		
		<b>Rally 4 stroke</b>	
			<b>FR 450 Rally</b>
			<b>FR 450 Rally 2016</b>
			FR 450 Rally 2016
			<b>FR 450 Rally 2017</b>
			FR 450 Rally 2017
	<b>Cross Country</b>		
		<b>Cross Country E2</b>	
			<b>Cross Country E2 4 stroke</b>
			<b>FX 350</b>
			<b>FX 350 2017</b>
			FX 350 2017
			<b>FX 350 2018</b>
			FX 350 2018
			<b>FX 450</b>
			<b>FX 450 2017</b>
			FX 450 2017
			<b>FX 450 2018</b>
			FX 450 2018
		<b>Cross Country E3</b>	
			<b>Cross Country E3 2 stroke</b>
			<b>TX 300</b>
			<b>TX 300 2017</b>
			TX 300 2017
			<b>TX 300 2018</b>
			TX 300 2018
<b>Street</b>			
	<b>Supermoto</b>		
		<b>Supermoto / Dual Sport</b>	
			<b>Supermoto / Dual Sport SM Mid</b>
			<b>701 Supermoto</b>
			<b>701 Supermoto 2016</b>
			701 Supermoto EU 2016
			701 Supermoto AU 2016
			701 Supermoto US 2016
			<b>701 Supermoto 2017</b>
			701 Supermoto EU 2017
			701 Supermoto US 2017
			<b>701 Supermoto 2018</b>
			701 Supermoto EU 2018
			701 Supermoto US 2018
		<b>Supermoto Competition</b>	
			<b>Supermoto Competition 4 stroke</b>
			<b>FS 450</b>
			<b>FS 450 2015</b>
			FS 450 2015
			<b>FS 450 2016</b>
			FS 450 2016
			<b>FS 450 2017</b>
			FS 450 2017
			<b>FS 450 2018</b>
			FS 450 2018

<b>Street Enduro</b>	
<b>Dual Sport Enduro</b>	
<b>Dual Sport Enduro Mid</b>	
<b>701 Enduro</b>	
<b>701 Enduro 2016</b>	
701 Enduro EU 2016	
701 Enduro AU 2016	
701 Enduro US 2016	
<b>701 Enduro 2017</b>	
701 Enduro EU 2017	
701 Enduro US 2017	
<b>701 Enduro 2018</b>	
701 Enduro EU 2018	
701 Enduro US 2018	
<b>Naked Bike</b>	
<b>Naked Bike Naked</b>	
<b>Naked Small</b>	
<b>401 Vitpilen</b>	
<b>401 Vitpilen 2018</b>	
VITPILEN 401 EU 2018	
<b>401 Svartpilen</b>	
<b>401 Svartpilen 2018</b>	
SVARTPILEN 401 EU 2018	
<b>Naked Mid</b>	
<b>701 Vitpilen</b>	
<b>701 Vitpilen 2018</b>	
VITPILEN 701 EU 2018	

