





READY TO RACE - 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 KTM-Fahrzeuge der Modelljahre 2014 - 2019 dargestellt.

---

**i Info**

Werkzeuge die keine Angabe zur Verwendung haben, sind optionale Werkzeuge oder Werkzeuge für KTM-Fahrzeuge vor Modelljahr 2014.

---

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 KTM Sportmotorcycle 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. KTM übernimmt keine Haftung für Liefermöglichkeiten, Abweichungen von Abbildungen und Beschreibungen sowie Druckfehler und Irrtümer.

© 2019 KTM Sportmotorcycle 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 KTM Qualitätssicherungsprozesse an, die zu höchstmöglicher Produktqualität führen.

Ausgestellt durch: TÜV Management Service

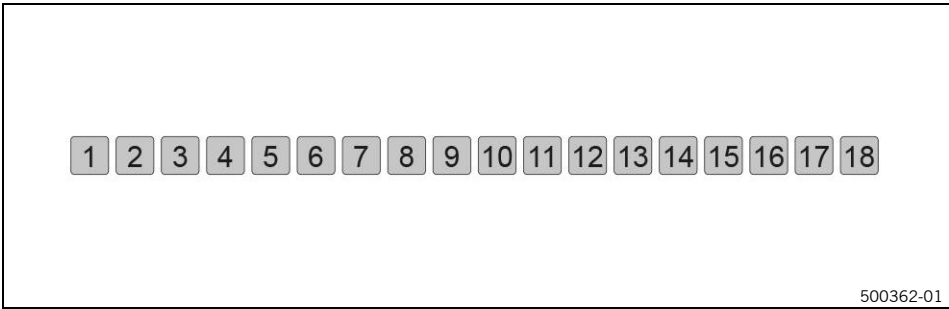
REG.NO. 12 100 6061

KTM Sportmotorcycle GmbH  
Stallhofnerstraße 3  
5230 Mattighofen, Österreich




1	XC_2.....	3	19	SONSTIGE WERKZEUGE .....	151
	1.1 Übersicht .....	3		19.1 Übersicht .....	151
2	ELEKTRIK / DIAGNOSE .....	10		19.2 Übersicht Werkzeugwand .....	151
	2.1 Übersicht .....	10	20	GABEL .....	156
	2.2 Übersicht Werkzeugwand .....	22		20.1 Übersicht Werkzeugwand .....	156
3	HV WERKZEUG.....	24	21	FEDERBEIN .....	190
	3.1 Übersicht .....	24		21.1 Übersicht .....	190
4	ENTLÜFTUNGSWERKZEUG.....	28		21.2 Übersicht Werkzeugwand .....	192
	4.1 Übersicht .....	28	22	TAFELN & ZUBEHÖR .....	211
	4.2 Übersicht Werkzeugwand .....	28	23	Produktklasse: KTM.....	217
5	MOTORHALTER .....	33			
	5.1 Übersicht .....	33			
	5.2 Übersicht Werkzeugwand .....	34			
6	HALTEWERKZEUG.....	42			
	6.1 Übersicht .....	42			
	6.2 Übersicht Werkzeugwand .....	43			
7	MESSWERKZEUG & EINSTELLEHREN .....	55			
	7.1 Übersicht .....	55			
	7.2 Übersicht Werkzeugwand .....	57			
8	ABZIEHWERKZEUG .....	69			
	8.1 Übersicht .....	69			
	8.2 Übersicht Werkzeugwand .....	69			
9	SCHUTZHÜLSEN & SCHUTZKAPPEN.....	84			
	9.1 Übersicht Werkzeugwand .....	84			
10	HUB- & MONTAGESTÄNDER .....	88			
	10.1 Übersicht .....	88			
11	ZANGEN .....	95			
	11.1 Übersicht Werkzeugwand .....	95			
12	ZÜNDKERZENSCHLÜSSEL.....	101			
	12.1 Übersicht Werkzeugwand .....	101			
13	NUTMUTTERNSCHLÜSSEL .....	103			
	13.1 Übersicht Werkzeugwand .....	103			
14	KURBELWELLEN-PRESSWERKZEUG .....	106			
	14.1 Übersicht Werkzeugwand .....	106			
15	KOLBENWERKZEUG .....	119			
	15.1 Übersicht Werkzeugwand .....	119			
16	GETRIEBEWERKZEUG .....	124			
	16.1 Übersicht Werkzeugwand .....	124			
17	VENTIL- UND STEUERTRIEBWERKZEUG .....	127			
	17.1 Übersicht .....	127			
	17.2 Übersicht Werkzeugwand .....	127			
18	PRESSWERKZEUG.....	136			
	18.1 Übersicht Werkzeugwand .....	136			

## 1.1 Übersicht

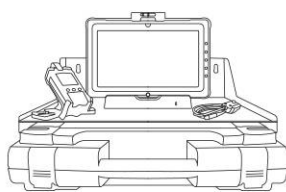


1	USB-Kabel (00029094031) (S. 3)
2	XC_2 (00029XC2) (S. 3)
3	Diagnosetablet (00029XC2001) (S. 4)
4	Handschlaufe (00029XC2002) (S. 4)
5	Ladegerät (00029XC2003) (S. 5)
6	VCI (00029XC2004) (S. 5)
7	Halterung VCI (00029XC2005) (S. 5)
8	Schutzfolie (00029XC2006) (S. 6)
9	Diagnosekabel Verlängerung (00029XC2007) (S. 6)
10	USB-Kabel (00029XC2008) (S. 6)
11	12-V-Versorgungskabel (00029XC2009) (S. 7)
12	RideRecorder-Trigger (00029XC2010) (S. 7)
13	Koffer (00029XC2011) (S. 8)
14	Dockingstation (00029XC2012) (S. 8)
15	Wandhalterung (00029XC2013) (S. 8)
16	Akku (00029XC2014) (S. 8)
17	Eingabestift (00029XC2015) (S. 9)
18	Diagnoseadapterkabel (70029069000) (S. 9)

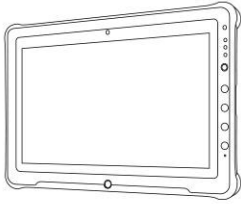
### 00029094031 USB-Kabel

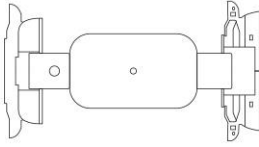
 00029094031	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	USB-Kabel Typ A auf Typ A, zum Flashen des Kombiinstruments		
Technische Daten	zu verwenden mit		
Länge ca.: 3 m	00029XC2		
Farbe: orange			
verwendet bei Modell			
1290 Super Adventure S 2017			
1290 Super Adventure S 2018			
1290 Super Adventure R 2017			
1290 Super Adventure R 2018			
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

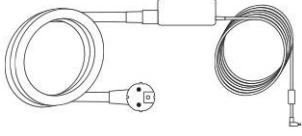
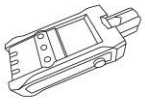
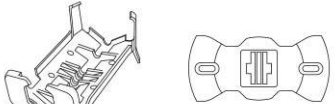
### 00029XC2 XC\_2

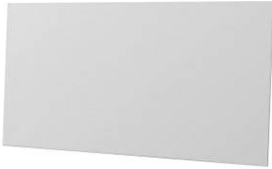
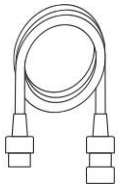

 00029XC2	Beschreibung / Verwendungsbeispiel	
	XC_2 Profi Werstattinformations- und Diagnose System als Kit	
verwendet bei Modell		zugehörige Werkzeuge / Artikel sind
MX1 4 stroke		00029XC2001 (Lieferumfang)
MX2 4 stroke		00029XC2002 (Lieferumfang)
Enduro E1 4 stroke		00029XC2003 (Lieferumfang)
Enduro E2 4 stroke		00029XC2004 (Lieferumfang)
Enduro E3 4 stroke		00029XC2005 (Lieferumfang)
Rally		00029XC2007 (Lieferumfang)

00029XC2 XC_2		
	Freeride Dual Sport 4 stroke Freeride E-Ride Cross Country E1 4 stroke Cross Country E2 4 stroke Cross Country E3 4 stroke Street	00029XC2008 (Lieferumfang) 00029XC2009 (Lieferumfang) 00029XC2010 (Lieferumfang) 00029XC2011 (Lieferumfang) 00029XC2012 (Lieferumfang) 00029XC2013 (Lieferumfang) 00029XC2014 (Lieferumfang) 00029XC2015 (Lieferumfang) 00029094031 70029069000
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

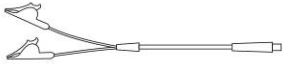
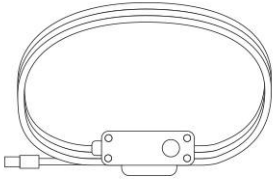
00029XC2001 Diagnosetablet	
 <p>00029XC2001</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Diagnosetablet Getac F110 mit der Software für die Fahrzeugdiagnose zu verwenden mit 00029XC2</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke                      MX2 4 stroke                      Enduro E1 4 stroke                      Enduro E2 4 stroke                      Enduro E3 4 stroke                      Rally                      Freeride Dual Sport 4 stroke                      Freeride E-Ride                      Cross Country E1 4 stroke                      Cross Country E2 4 stroke                      Cross Country E3 4 stroke                      Street</p>
Ersatzartikel	



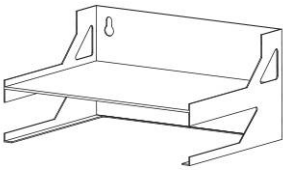

00029XC2002 Handschlaufe	
 <p>00029XC2002</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Handgriff für Diagnosetablet zu verwenden mit 00029XC2</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke                      MX2 4 stroke                      Enduro E1 4 stroke                      Enduro E2 4 stroke                      Enduro E3 4 stroke                      Rally                      Freeride Dual Sport 4 stroke                      Freeride E-Ride                      Cross Country E1 4 stroke                      Cross Country E2 4 stroke                      Cross Country E3 4 stroke                      Street</p>
Ersatzartikel	

00029XC2003 Ladegerät	
 <p>00029XC2003</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Ladegerät und Netzteil für Diagnosetablet Getac F110</p> <p>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 Freeride Dual Sport 4 stroke Freeride E-Ride Cross Country E1 4 stroke Cross Country E2 4 stroke Cross Country E3 4 stroke Street</p>
Ersatzartikel	
00029XC2004 VCI	
 <p>00029XC2004</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel 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 MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Freeride Dual Sport 4 stroke Freeride E-Ride Cross Country E1 4 stroke Cross Country E2 4 stroke Cross Country E3 4 stroke Street</p>
Ersatzartikel	
00029XC2005 Halterung VCI	
 <p>00029XC2005</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Halterung für die VCI, inkl. der Halterung für den Kraftstofftank</p> <p>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 Freeride Dual Sport 4 stroke Freeride E-Ride</p>

00029XC2005 Halterung VCI		
	Cross Country E1 4 stroke Cross Country E2 4 stroke Cross Country E3 4 stroke Street Ersatzartikel	
00029XC2006 Schutzfolie		
 00029XC2006	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Schutzfolie für den Touchscreen des Diagnosetables Getac F110	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>
00029XC2007 Diagnosekabel Verlängerung		
 00029XC2007	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Verlängerungskabel zwischen VCI und Diagnosestecker am Fahrzeug Technische Daten zu verwenden mit Länge ca.: 1,15 m 00029XC2 verwendet bei Modell MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Freeride Dual Sport 4 stroke Freeride E-Ride Cross Country E1 4 stroke Cross Country E2 4 stroke Cross Country E3 4 stroke Street Ersatzartikel	
	Ersatzartikel	
00029XC2008 USB-Kabel		
 00029XC2008	Beschreibung / Verwendungsbeispiel USB-Kabel Typ A auf ODU MINI-SNAP Serie L (Diagnosetablet an VCI) Technische Daten zu verwenden mit Länge ca.: 5 m 00029XC2 verwendet bei Modell MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Rally Freeride Dual Sport 4 stroke Freeride E-Ride Cross Country E1 4 stroke	
	Ersatzartikel	



00029XC2008 USB-Kabel	
	Cross Country E2 4 stroke Cross Country E3 4 stroke Street Ersatzartikel
00029XC2009 12-V-Versorgungskabel	
 <p>00029XC2009</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>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                      Freeride Dual Sport 4 stroke                      Freeride E-Ride                      Cross Country E1 4 stroke                      Cross Country E2 4 stroke                      Cross Country E3 4 stroke                      Street</p> <p>Ersatzartikel</p>
00029XC2010 RideRecorder-Trigger	
 <p>00029XC2010</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>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                      Freeride Dual Sport 4 stroke                      Freeride E-Ride                      Cross Country E1 4 stroke                      Cross Country E2 4 stroke                      Cross Country E3 4 stroke                      Street</p> <p>Ersatzartikel</p>

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>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 Freeride Dual Sport 4 stroke Freeride E-Ride Cross Country E1 4 stroke Cross Country E2 4 stroke Cross Country E3 4 stroke Street</p>
Ersatzartikel	
00029XC2012 Dockingstation	
 <p>00029XC2012</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Dockingstation für Diagnosetablet Getac F110</p> <p>zu verwenden mit 00029XC2</p>
Ersatzartikel	
00029XC2013 Wandhalterung	
 <p>00029XC2013</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Vorrichtung zur Fixierung an der Wand</p> <p>zu verwenden mit 00029XC2</p>
Ersatzartikel	
00029XC2014 Akku	
 <p>00029XC2014</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Akku 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 Freeride Dual Sport 4 stroke</p>

00029XC2014 Akku	
	Freeride E-Ride Cross Country E1 4 stroke Cross Country E2 4 stroke Cross Country E3 4 stroke Street
	Ersatzartikel

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

70029069000 Diagnoseadapterkabel	
<p>70029069000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Diagnoseadapterkabel zum Anschluss an das KTM PowerPack Technische Daten zu verwenden mit Länge ca.: 35 cm 00029XC2 verwendet bei Modell Freeride E-Ride Supermoto E-Ride
	Service <input checked="" type="checkbox"/> Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

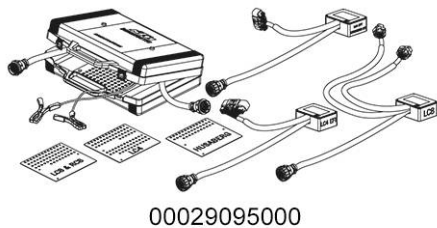
## 2.1 Übersicht

- 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17

H03005-01

1	Break Out Box Kit (00029095000) (📖 S. 10)
2	Break Out Box (00029095001) (📖 S. 12)
3	Adapter und Template LC8 & RC8 (00029095002) (📖 S. 14)
4	Adapter und Template EFI (00029095003) (📖 S. 15)
5	Adapter und Template LC4 EPT (00029095004) (📖 S. 15)
6	Adapter und Template LC125 (00029095009) (📖 S. 15)
7	Adapter und Template KHRS (00029095010) (📖 S. 16)
8	Adapter und Template KHR4 (00029095011) (📖 S. 16)
9	Adapter und Template KRSZ (00029095012) (📖 S. 17)
10	Adapter und Template M3C (00029095013) (📖 S. 18)
11	Adapter und Template ME 17 (00029095014) (📖 S. 18)
12	Batterieladegerät <b>XCharge-professional</b> EU (00029095050) (📖 S. 18)
13	Batterieladegerät <b>XCharge-professional</b> US (00029095051) (📖 S. 19)
14	Batterieladegerät <b>XCharge-professional</b> GB (00029095052) (📖 S. 20)
15	Batterieladegerät <b>XCharge-professional</b> CH (00029095053) (📖 S. 20)
16	Digitaler Spannungsprüfer (70029014000) (📖 S. 21)
17	AVL DITEST HV Safety 2000 (70029068000) (📖 S. 21)

### 00029095000 Break Out Box Kit



#### Beschreibung / Verwendungsbeispiel

Set bestehend aus einem Steckerbord und diversen Adapterkabeln um verschiedene elektrische Messungen am Fahrzeugkabelbaum durchzuführen

#### verwendet bei Modell

- 350 SX-F 2016
- 350 SX-F 2017
- 350 SX-F 2018
- 350 SX-F 2019
- 450 SX-F Factory Edition US 2015
- 450 SX-F 2016
- 450 SX-F 2017
- 450 SX-F 2018
- 450 SX-F 2019
- 250 SX-F Factory Edition US 2015
- 250 SX-F 2016
- 250 SX-F 2017
- 250 SX-F 2018
- 250 SX-F 2019
- 250 EXC-F 2017
- 250 EXC-F 2018
- 250 EXC-F 2019
- 250 EXC-F Six Days 2017
- 250 EXC-F Six Days 2018

#### zugehörige Werkzeuge / Artikel sind

- 00029095001 (Lieferumfang)
- 00029095002 (Lieferumfang)
- 00029095003 (Lieferumfang)
- 00029095004 (Lieferumfang)
- 00029095009 (Lieferumfang)
- 00029095010 (Lieferumfang)
- 00029095011 (Lieferumfang)

00029095000 Break Out Box Kit	
	250 EXC-F Six Days 2019
	250 EXC TPI EU 2018
	250 EXC 2019
	250 EXC Six Days 2018
	250 EXC Six Days 2019
	350 EXC-F 2017
	350 EXC-F 2018
	350 EXC-F 2019
	350 EXC-F Six Days 2017
	350 EXC-F Six Days 2018
	350 EXC-F Six Days 2019
	450 EXC 2017
	450 EXC 2018
	450 EXC 2019
	450 EXC Six Days 2017
	450 EXC Six Days 2018
	450 EXC Six Days 2019
	300 EXC TPI EU 2018
	300 EXC TPI EU 2019
	300 EXC Six Days 2018
	300 EXC Six Days 2019
	500 EXC 2017
	500 EXC 2018
	500 EXC 2019
	500 EXC Six Days 2017
	500 EXC Six Days 2018
	500 EXC Six Days 2019
	450 Rally 2015
	450 Rally 2016
	450 Rally 2017
	450 Rally 2019
	Freeride 250 F
	250 XC-F 2016
	250 XC-F 2017
	250 XC-F 2018
	250 XC-F 2019
	250 XC-W TPI US 2018
	250 XC-W 2019
	350 XC-F 2016
	350 XC-F 2017
	350 XC-F 2018
	350 XC-F 2019
	450 XC-F 2016
	450 XC-F 2017
	450 XC-F 2018
	450 XC-F 2019
	Supermoto / Dual Sport
	Travel
	125 Duke 2014
	125 Duke 2015
	125 Duke 2016
	200 Duke
	250 Duke 2015

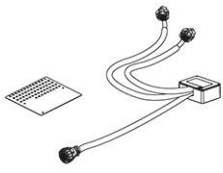
00029095000 Break Out Box Kit		
	250 Duke 2016 390 Duke 2014 390 Duke 2015 390 Duke 2016 Naked Mid Naked Big RC 125 2014 RC 125 2015 RC 125 2016 RC 200 RC 250 RC 390 2014 RC 390 2015 RC 390 EU 2016 RC 390 ADAC CUP EU 2016 RC 390 AU 2016 RC 390 JP 2016 RC 390 US 2016 RC 390 CUP US 2016 RC 390 ASIA 2016 RC 390 CN 2016 RC 390 2017 CO 2016 RC 390 MY 2016 RC 390 TH 2016 RC 390 JP 2017 RC 390 CN 2017 RC 390 TH 2017 Super Bike Big Touring	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/>

00029095001 Break Out Box	
 <p>00029095001</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Box mit Steckerbord (ohne Adapter und Templates) zur Durchführung verschiedener elektrischer Messungen am Fahrzeugkabelbaum</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029095000</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>350 SX-F 2016                      350 SX-F 2017                      350 SX-F 2018                      350 SX-F 2019                      450 SX-F Factory Edition US 2015                      450 SX-F 2016                      450 SX-F 2017                      450 SX-F 2018                      450 SX-F 2019                      250 SX-F Factory Edition US 2015                      250 SX-F 2016                      250 SX-F 2017                      250 SX-F 2018                      250 SX-F 2019                      250 EXC-F 2017</p>


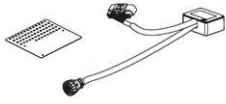
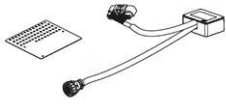
## 00029095001 Break Out Box

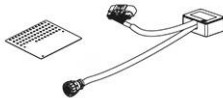
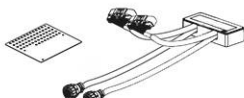
250 EXC-F 2018  
250 EXC-F 2019  
250 EXC-F Six Days 2017  
250 EXC-F Six Days 2018  
250 EXC-F Six Days 2019  
250 EXC TPI EU 2018  
250 EXC 2019  
250 EXC Six Days 2018  
250 EXC Six Days 2019  
350 EXC-F 2017  
350 EXC-F 2018  
350 EXC-F 2019  
350 EXC-F Six Days 2017  
350 EXC-F Six Days 2018  
350 EXC-F Six Days 2019  
450 EXC 2017  
450 EXC 2018  
450 EXC 2019  
450 EXC Six Days 2017  
450 EXC Six Days 2018  
450 EXC Six Days 2019  
300 EXC TPI EU 2018  
300 EXC TPI EU 2019  
300 EXC Six Days 2018  
300 EXC Six Days 2019  
500 EXC 2017  
500 EXC 2018  
500 EXC 2019  
500 EXC Six Days 2017  
500 EXC Six Days 2018  
500 EXC Six Days 2019  
450 Rally 2015  
450 Rally 2016  
450 Rally 2017  
450 Rally 2019  
Freeride 250 F  
250 XC-F 2016  
250 XC-F 2017  
250 XC-F 2018  
250 XC-F 2019  
250 XC-W TPI US 2018  
250 XC-W 2019  
350 XC-F 2016  
350 XC-F 2017  
350 XC-F 2018  
350 XC-F 2019  
450 XC-F 2016  
450 XC-F 2017  
450 XC-F 2018  
450 XC-F 2019  
Supermoto / Dual Sport  
Travel  
125 Duke 2014

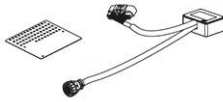
00029095001 Break Out Box	
	125 Duke 2015 125 Duke 2016 200 Duke 250 Duke 2015 250 Duke 2016 390 Duke 2014 390 Duke 2015 390 Duke 2016 Naked Mid Naked Big RC 125 2014 RC 125 2015 RC 125 2016 RC 200 RC 250 RC 390 2014 RC 390 2015 RC 390 EU 2016 RC 390 ADAC CUP EU 2016 RC 390 AU 2016 RC 390 JP 2016 RC 390 US 2016 RC 390 CUP US 2016 RC 390 ASIA 2016 RC 390 CN 2016 RC 390 2017 CO 2016 RC 390 MY 2016 RC 390 TH 2016 RC 390 CN 2017 RC 390 TH 2017 Super Bike Big Touring
	Ersatzartikel

00029095002 Adapter und Template LC8 & RC8	
 <p>00029095002</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Adapterkabel und Schablone um verschiedene elektrische Messungen am Fahrzeugkabelbaum durchzuführen</p> <p>zu verwenden mit 00029095000</p> <p>verwendet bei Modell Super Bike Big</p>
	Ersatzartikel

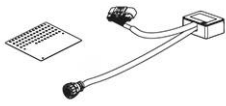


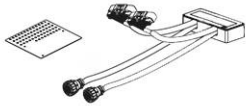
00029095003 Adapter und Template EFI	
 <p>00029095003</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Adapterkabel und Schablone um verschiedene elektrische Messungen am Fahrzeugkabelbaum durchzuführen</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029095000</p>
Ersatzartikel	
00029095004 Adapter und Template LC4 EPT	
 <p>00029095004</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Adapterkabel und Schablone um verschiedene elektrische Messungen am Fahrzeugkabelbaum durchzuführen</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029095000</p>
Ersatzartikel	
00029095009 Adapter und Template LC125	
 <p>00029095009</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Adapterkabel und Schablone um verschiedene elektrische Messungen am Fahrzeugkabelbaum durchzuführen</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029095000</p>
<p>verwendet bei Modell</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>125 Duke 2014</li> <li>125 Duke 2015</li> <li>125 Duke 2016</li> <li>200 Duke</li> <li>250 Duke 2015</li> <li>250 Duke 2016</li> <li>390 Duke 2014</li> <li>390 Duke 2015</li> <li>390 Duke 2016</li> <li>RC 125 2014</li> <li>RC 125 2015</li> <li>RC 125 2016</li> <li>RC 200</li> <li>RC 250</li> <li>RC 390 2014</li> <li>RC 390 2015</li> <li>RC 390 EU 2016</li> <li>RC 390 ADAC CUP EU 2016</li> <li>RC 390 AU 2016</li> <li>RC 390 JP 2016</li> <li>RC 390 US 2016</li> <li>RC 390 CUP US 2016</li> <li>RC 390 ASIA 2016</li> <li>RC 390 CN 2016</li> <li>RC 390 2017 CO 2016</li> <li>RC 390 MY 2016</li> </ul>	

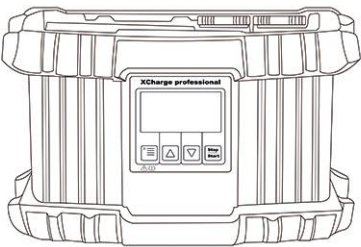
00029095009 Adapter und Template LC125	
	RC 390 TH 2016 RC 390 CN 2017 RC 390 TH 2017 Ersatzartikel
00029095010 Adapter und Template KHRS	
 <p>00029095010</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapterkabel und Schablone um verschiedene elektrische Messungen am Fahrzeugkabelbaum durchzuführen zu verwenden mit 00029095000 verwendet bei Modell 690 SMC R 2014 690 SMC R 2015 690 SMC R 2016 690 SMC R 2017 690 Enduro R 2014 690 Enduro R 2015 690 Enduro R 2016 690 Enduro R 2017 690 Enduro R 2018 690 Duke EU 2014 690 Duke US 2014 690 Duke 2015 690 Duke R 2014 690 Duke R 2015 Ersatzartikel
00029095011 Adapter und Template KHR4	
 <p>00029095011</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapterkabel und Schablone um verschiedene elektrische Messungen am Fahrzeugkabelbaum durchzuführen zu verwenden mit 00029095000 verwendet bei Modell 690 SMC R 2019 Travel Big 690 Enduro R 2019 690 Duke 2016 690 Duke 2017 690 Duke 2018 690 Duke 2019 690 Duke R 2016 690 Duke R 2017 Naked Big Touring 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>350 SX-F 2016            350 SX-F 2017            350 SX-F 2018            350 SX-F 2019            450 SX-F Factory Edition US 2015            450 SX-F 2016            450 SX-F 2017            450 SX-F 2018            450 SX-F 2019            250 SX-F Factory Edition US 2015            250 SX-F 2016            250 SX-F 2017            250 SX-F 2018            250 SX-F 2019            250 EXC-F 2017            250 EXC-F 2018            250 EXC-F 2019            250 EXC-F Six Days 2017            250 EXC-F Six Days 2018            250 EXC-F Six Days 2019            350 EXC-F 2017            350 EXC-F 2018            350 EXC-F 2019            350 EXC-F Six Days 2017            350 EXC-F Six Days 2018            350 EXC-F Six Days 2019            450 EXC 2017            450 EXC 2018            450 EXC 2019            450 EXC Six Days 2017            450 EXC Six Days 2018            450 EXC Six Days 2019            500 EXC 2017            500 EXC 2018            500 EXC 2019            500 EXC Six Days 2017            500 EXC Six Days 2018            500 EXC Six Days 2019            450 Rally 2015            450 Rally 2016            450 Rally 2017            450 Rally 2019            Freeride 250 F            250 XC-F 2016            250 XC-F 2017            250 XC-F 2018            250 XC-F 2019            350 XC-F 2016</p>

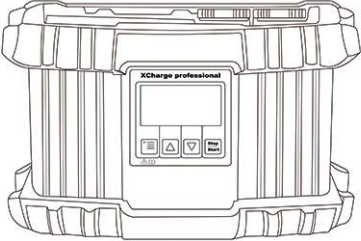
00029095012 Adapter und Template KRSZ	
	350 XC-F 2017 350 XC-F 2018 350 XC-F 2019 450 XC-F 2016 450 XC-F 2017 450 XC-F 2018 450 XC-F 2019
	Ersatzartikel

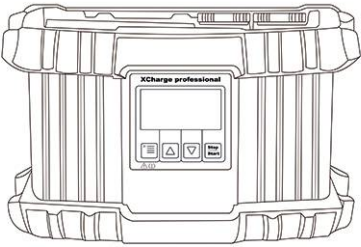
00029095013 Adapter und Template M3C	
 <p>00029095013</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapterkabel und Schablone um verschiedene elektrische Messungen am Fahrzeugkabelbaum durchzuführen</p> <p>verwendet bei Modell 250 EXC TPI EU 2018 250 EXC 2019 250 EXC Six Days 2018 250 EXC Six Days 2019 300 EXC TPI EU 2018 300 EXC TPI EU 2019 300 EXC Six Days 2018 300 EXC Six Days 2019 250 XC-W TPI US 2018 250 XC-W 2019</p>
	Ersatzartikel

00029095014 Adapter und Template ME 17	
 <p>00029095014</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapterkabel und Schablone um verschiedene elektrische Messungen am Fahrzeugkabelbaum durchzuführen</p> <p>verwendet bei Modell Travel Mid 790 Duke</p>
	Ersatzartikel

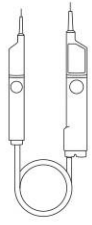
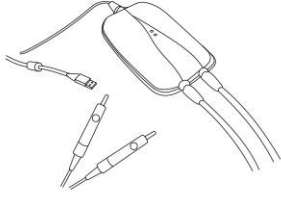
00029095050 Batterieladegerät XCharge-professional EU	
	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Speziell abgestimmtes Batterieladegerät für die korrekte Ladung verschiedenster 12-V-Batterien (Säure, AGM und Lithium-Ionen), Stützbetrieb bei Diagnose und Flashvorgängen, Refresh-Funktion bei Tiefentladung,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

00029095050 Batterieladegerät XCharge-professional EU		
	Enduro E3 Rally Freeride 150 XC-W Cross Country E1 4 stroke Cross Country E2 Cross Country E3 Street alternative Werkzeuge 00029095051 00029095052 00029095053	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

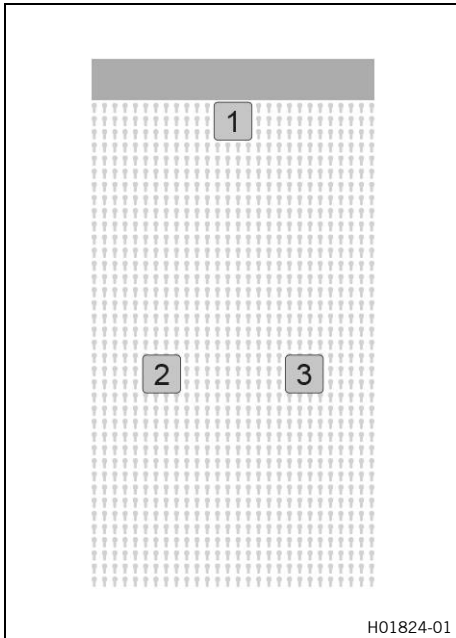
00029095051 Batterieladegerät XCharge-professional US		
	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Speziell abgestimmtes Batterieladegerät für die korrekte Ladung verschiedenster 12-V-Batterien (Säure, AGM und Lithium-Ionen), Stützbetrieb bei Diagnose und Flashvorgängen, Refresh-Funktion bei Tiefentladung,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

00029095052 Batterieladegerät XCharge-professional GB		
	<b>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</b> Speziell abgestimmtes Batterieladegerät für die korrekte Ladung verschiedenster 12-V-Batterien (Säure, AGM und Lithium-Ionen), Stützbetrieb bei Diagnose und Flashvorgängen, Refresh-Funktion bei Tiefentladung, Erstladung für die Aktivierung von Trockenbatterien, die Software kann mittels Dongle aktualisiert werden	
	<b>Technische Daten</b> 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 Enduro E1 4 stroke Enduro E2 Enduro E3 Rally Freeride 150 XC-W Cross Country E1 4 stroke Cross Country E2 Cross Country E3 Street alternative Werkzeuge 00029095050 00029095051 00029095053	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur
		optional

00029095053 Batterieladegerät XCharge-professional CH		
	<b>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</b> Speziell abgestimmtes Batterieladegerät für die korrekte Ladung verschiedenster 12-V-Batterien (Säure, AGM und Lithium-Ionen), Stützbetrieb bei Diagnose und Flashvorgängen, Refresh-Funktion bei Tiefentladung, Erstladung für die Aktivierung von Trockenbatterien, die Software kann mittels Dongle aktualisiert werden	
	<b>Technische Daten</b> 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 Enduro E1 4 stroke Enduro E2 Enduro E3 Rally Freeride 150 XC-W Cross Country E1 4 stroke Cross Country E2 Cross Country E3	

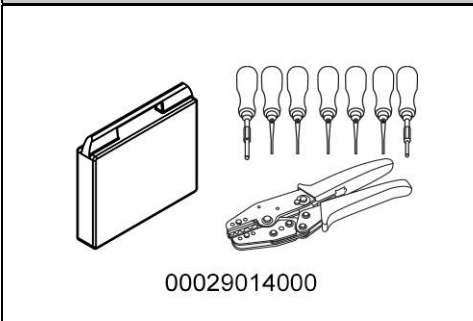
00029095053 Batterieladegerät XCharge-professional CH					
	Street alternative Werkzeuge 00029095050 00029095051 00029095052				
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional
70029014000 Digitaler Spannungsprüfer					
 70029014000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Spannungsprüfer "Duspol digital plus" für Arbeiten an HV-Systemen, gemäß Arbeitsplatzsicherung in der Werkstatt  verwendet bei Modell Freeride E-Ride Supermoto E-Ride				
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional
70029068000 AVL DITEST HV Safety 2000					
 70029068000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel AVL DITEST HV Safety 2000 unterstützt die Anforderung der Messung mit 1 Ampere und das ausschließlich über den Standard USB Anschluss, ohne zusätzliche Stromversorgung oder Batterien. Mit dem Gerät lassen sich sichere Messungen an HV Systemen von Elektrofahrzeugen durchführen. Der Vorteil ist, dass verschiedenste Messungen mit einem Gerät durchführbar sind: Spannungsfreiheit, Isolationswiderstand, Potenzialausgleich und alle Messungen eines digitalen Multimeters.				
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><b>⚠️ Warnung</b>  <b>Verletzungsgefahr</b> Wechselspannung wird vom <b>AVL DiTEST HV Safety 2000</b> nicht erkannt.                      Ein ggf. unter Wechselspannung stehendes Bauteil wird vom <b>AVL DiTEST HV Safety 2000</b> als spannungsfrei angezeigt.                      Eine Messung von Wechselspannung kann das Gerät beschädigen.                      – Verwenden Sie das <b>AVL DiTEST HV Safety 2000</b> ausschließlich zum Messen von Gleichspannung.</p> </div>				
verwendet bei Modell Freeride E-Ride Supermoto E-Ride					
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional	<input type="checkbox"/>

## 2.2 Übersicht Werkzeugwand



1	Kabelstecker-Entriegelerkit (00029014000) (🗨️ S. 22)
2	Drehzahlmesser (45129075000) (🗨️ S. 22)
3	Spitzenspannungsadapter (58429042000) (🗨️ S. 23)

### 00029014000 Kabelstecker-Entriegelerkit

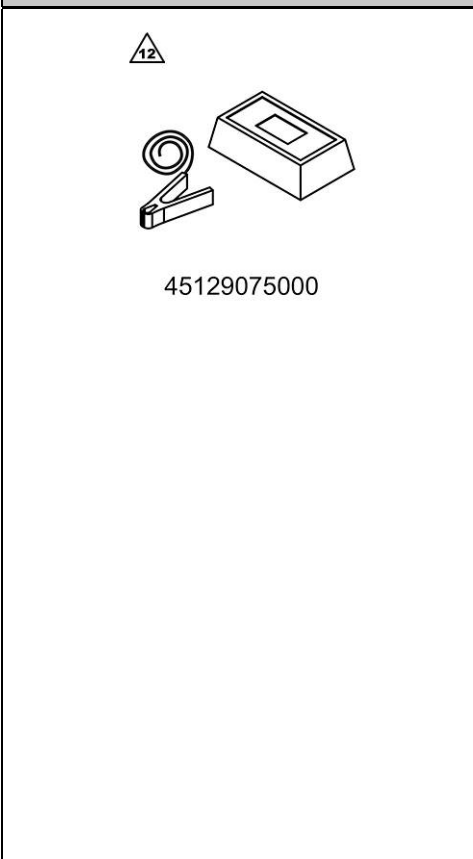


Beschreibung / Verwendungsbeispiel  
 Auspinkit inklusive Koffer und Crimpzange zur Reparatur von Kabelsträngen bzw. Tausch der gängigsten Stecker

verwendet bei Modell  
 KTM

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

### 45129075000 Drehzahlmesser



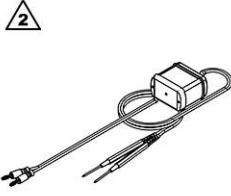
Beschreibung / Verwendungsbeispiel  
 Messgerät zur Kontrolle der Lehlaufdrehzahl

verwendet bei Modell

- Mini
- 150 SX
- 250 SX 2014
- 250 SX 2015
- 250 SX 2016
- 250 SX 2017
- 250 SX 2018
- MX1 4 stroke
- MX2
- Enduro
- Freeride Dual Sport
- Cross Country E1
- 200 XC-W
- 250 XC-W
- 250 XC 2014
- 250 XC 2015
- 250 XC 2016
- 250 XC 2017
- 250 XC 2018



45129075000 Drehzahlmesser		
	Cross Country E2 4 stroke 300 XC 2014 300 XC 2015 300 XC 2016 300 XC 2017 300 XC 2018 300 XC-W 300 XC-W Six Days Cross Country E3 4 stroke Supermoto Competition	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

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

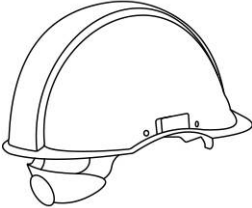
## 3.1 Übersicht



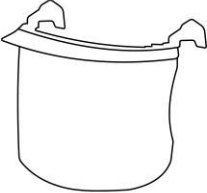
H02005-01

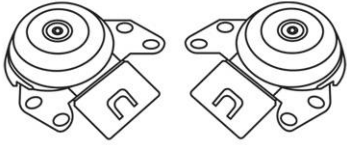
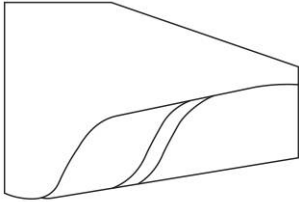

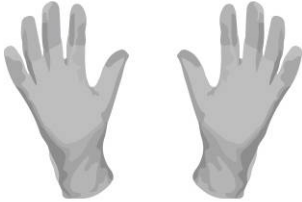

1	Schutzhelm (70029003000) (🗨️ S. 24)
2	Gesichtsschutz (70029004000) (🗨️ S. 24)
3	Halter für Gesichtsschutz (70029005000) (🗨️ S. 25)
4	Bodenmatte (70029006000) (🗨️ S. 25)
5	Sicherheitshandschuhe (70029007000) (🗨️ S. 25)
6	Innenhandschuhe (70029008000) (🗨️ S. 25)
7	Verbotsschild (70029009000) (🗨️ S. 25)
8	Warnschild (70029010000) (🗨️ S. 26)
9	Warnschild (70029011000) (🗨️ S. 26)
10	Warnschild (70029012000) (🗨️ S. 26)
11	Verbotsschild (70029013000) (🗨️ S. 26)
12	Absperrband (70029015000) (🗨️ S. 27)
13	Feuerbeständiger Gefahrgutschrank (70029016000) (🗨️ S. 27)
14	Transportsystem (70029020000) (🗨️ S. 27)
15	Elektro-Isolierband (70029021000) (🗨️ S. 27)
16	Hebegurt (70029022000) (🗨️ S. 27)

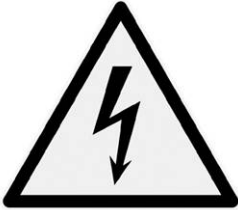



### 70029003000 Schutzhelm

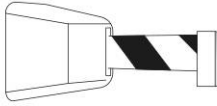
 <p>70029003000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Helm zum Tragen bei Arbeiten an HV-Systemen, gemäß Arbeitsplatzsicherung in der Werkstatt		
	verwendet bei Modell Freeride E-Ride Supermoto E-Ride	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 70029004000 70029005000	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

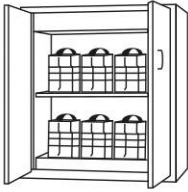
### 70029004000 Gesichtsschutz

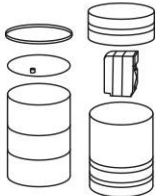
 <p>70029004000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Klarvisier für Schutzhelm, für Arbeiten an HV-Systemen, gemäß Arbeitsplatzsicherung in der Werkstatt		
	verwendet bei Modell Freeride E-Ride Supermoto E-Ride	zu verwenden mit 70029003000 zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 70029005000	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

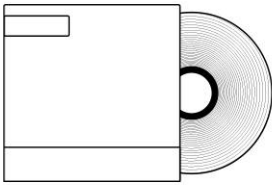
70029005000 Halter für Gesichtsschutz			
 <p>70029005000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Halterung für Gesichtsschutz, für Arbeiten an HV-Systemen, gemäß Arbeitsplatzsicherung in der Werkstatt		
	verwendet bei Modell Freeride E-Ride Supermoto E-Ride		
Service <input checked="" type="checkbox"/>		Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
zu verwenden mit 70029003000 70029004000			
70029006000 Bodenmatte			
 <p>70029006000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Matte zum Auslegen bei Arbeiten an HV-Systemen, gemäß Arbeitsplatzsicherung in der Werkstatt		
	Technische Daten Breite: 0,9 m Länge: 1 m Stärke: 9,5 mm verwendet bei Modell Freeride E-Ride Supermoto E-Ride		
Service <input checked="" type="checkbox"/>		Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
70029007000 Sicherheitshandschuhe			
 <p>70029007000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Handschuh zum Tragen bei Arbeiten an HV-Systemen, gemäß Arbeitsplatzsicherung in der Werkstatt		
	verwendet bei Modell Freeride E-Ride Supermoto E-Ride		
Service <input checked="" type="checkbox"/>		Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 70029008000			
70029008000 Innenhandschuhe			
 <p>70029008000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Anti-statischer Innenhandschuh zum Tragen bei Arbeiten an HV-Systemen, gemäß Arbeitsplatzsicherung in der Werkstatt		
	verwendet bei Modell Freeride E-Ride Supermoto E-Ride		
Service <input checked="" type="checkbox"/>		Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
zu verwenden mit 70029007000			
70029009000 Verbotsschild			
 <p>70029009000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Verbotsschild "Schalten verboten", für Arbeiten an HV-Systemen, gemäß Arbeitsplatzsicherung in der Werkstatt		
	Technische Daten Breite: 200 mm Höhe: 300 mm		

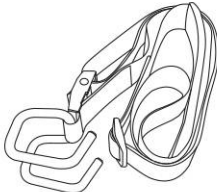
70029009000 Verbotsschild			
	verwendet bei Modell Freeride E-Ride Supermoto E-Ride		
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur optional <input type="checkbox"/>
70029010000 Warnschild			
 70029010000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Warnschild "Gefährliche Spannung", für Arbeiten an HV-Systemen, gemäß Arbeitsplatzsicherung in der Werkstatt		
	Technische Daten Breite: 185 mm Höhe: 165 mm verwendet bei Modell Freeride E-Ride Supermoto E-Ride		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	optional <input type="checkbox"/>
70029011000 Warnschild			
 70029011000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Warnschild "Gefahr durch Batterien", für Arbeiten an HV-Systemen, gemäß Arbeitsplatzsicherung in der Werkstatt		
	Technische Daten Breite: 185 mm Höhe: 165 mm verwendet bei Modell Freeride E-Ride Supermoto E-Ride		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	optional <input type="checkbox"/>
70029012000 Warnschild			
 70029012000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Warnschild "Magnetisches Feld", für Arbeiten an HV-Systemen, gemäß Arbeitsplatzsicherung in der Werkstatt		
	Technische Daten Breite: 185 mm Höhe: 165 mm verwendet bei Modell Freeride E-Ride Supermoto E-Ride		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	optional <input type="checkbox"/>
70029013000 Verbotsschild			
 70029013000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Verbotsschild "Zutritt für Personen mit Herzschrittmacher", für Arbeiten an HV-Systemen, gemäß Arbeitsplatzsicherung in der Werkstatt		
	Technische Daten Breite: 200 mm Höhe: 200 mm verwendet bei Modell Freeride E-Ride Supermoto E-Ride		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	optional <input type="checkbox"/>

7002901500 Absperrband		
 <p>7002901500</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Absperrband mit Indoor-Wandkassette, für Arbeiten an HV-Systemen, gemäß Arbeitsplatzsicherung in der Werkstatt</p> <p>Technische Daten Gurtbreite ca.: 50 mm Gurtlänge: 8 m verwendet bei Modell Freeride E-Ride Supermoto E-Ride</p>	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>

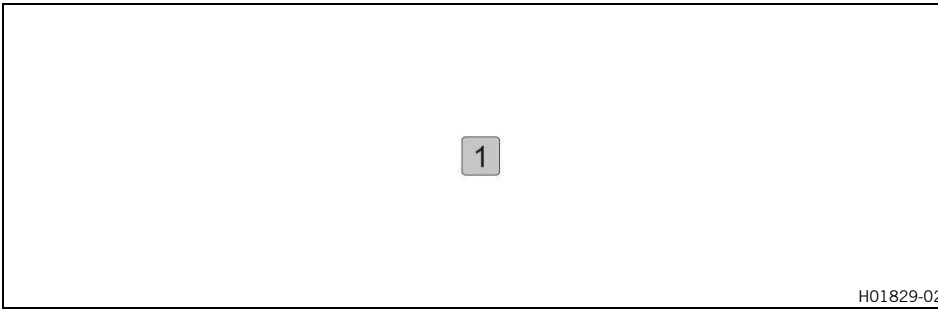
7002901600 Feuerbeständiger Gefahrengutschrank		
 <p>7002901600</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Schrank zur sicheren Aufbewahrung der KTM PowerPacks (Direkt-Bestellung und -Lieferung vom Lieferanten Denios)</p> <p>Technische Daten Breite: 1.200 mm Höhe: 1.298 mm Tiefe: 615 mm verwendet bei Modell Freeride E-Ride Supermoto E-Ride</p>	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>

7002902000 Transportsystem		
 <p>7002902000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Transport- und Quarantäne-Box für beschädigte/defekte KTM PowerPacks</p> <p>verwendet bei Modell Freeride E-Ride Supermoto E-Ride</p>	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>

7002902100 Elektro-Isolierband		
 <p>7002902100</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Band zum Ablösen der Steckverbindungen</p> <p>verwendet bei Modell Freeride E-Ride Supermoto E-Ride</p>	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>

7002902200 Hebegurt		
 <p>7002902200</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Schultertragegurt zum Herausheben des KTM PowerPack</p> <p>verwendet bei Modell Freeride E-Ride Supermoto E-Ride</p>	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>

## 4.1 Übersicht

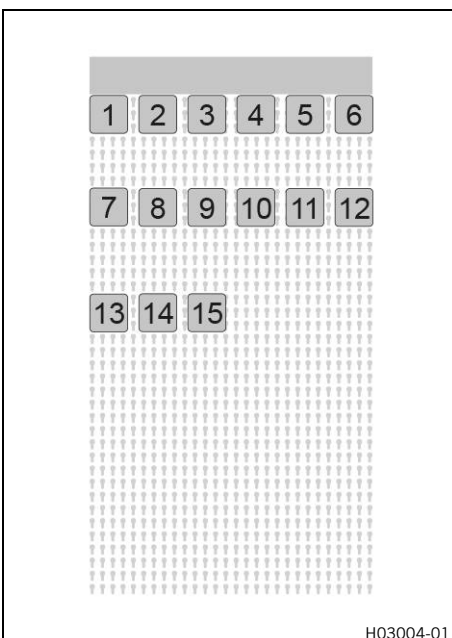


H01829-02

1 Entlüftergerät (00029013100) (S. 28)

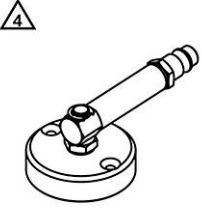
00029013100 Entlüftergerät		
<p>00029013100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Service von hydraulischen Bremsanlagen	
	verwendet bei Modell KTM	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 00029013002 00029013004 00029013005 00029013006 00029013009 00029013010 00029013012 00029013013 00029013014 00029013015 00029013017 00029013018 00029013023
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur
		optional
		<input type="checkbox"/>

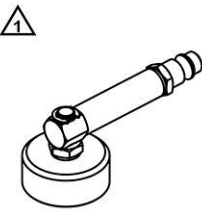
## 4.2 Übersicht Werkzeugwand

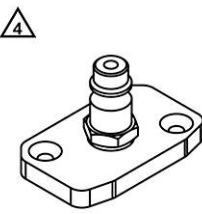



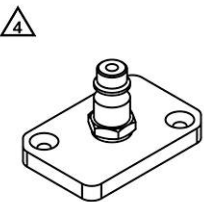
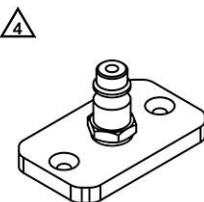
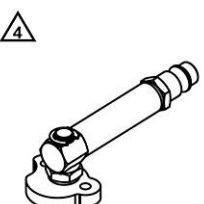
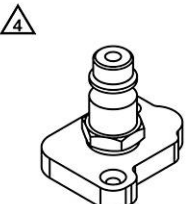
H03004-01

1	Entlüfterdeckel (00029013002) (S. 29)
2	Entlüfterdeckel (00029013004) (S. 29)
3	Entlüfterdeckel (00029013005) (S. 29)
4	Entlüfterdeckel (00029013006) (S. 30)
5	Entlüfterdeckel (00029013009) (S. 30)
6	Entlüfterdeckel (00029013010) (S. 30)
7	Entlüfterdeckel (00029013012) (S. 30)
8	Entlüfterdeckel (00029013013) (S. 30)
9	Entlüfterdeckel (00029013014) (S. 31)
10	Entlüfterdeckel (00029013015) (S. 31)
11	Entlüfterdeckel (00029013017) (S. 31)
12	Entlüfterdeckel (00029013018) (S. 32)
13	Entlüfterdeckel (00029013021) (S. 32)
14	Entlüfterdeckel (00029013022) (S. 32)
15	Entlüfterdeckel (00029013023) (S. 32)

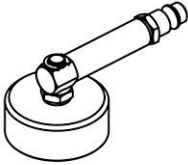
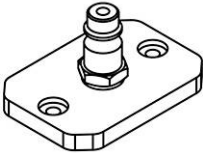
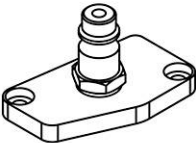
00029013002 Entlüfterdeckel		
 <p>00029013002</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems zu verwenden mit 00029013100</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>Supermoto Competition</p> <p>1190 Adventure</p> <p>1190 Adventure R</p> <p>1290 Super Adventure</p> <p>1290 Super Adventure T</p> <p>1290 Super Adventure S</p> <p>1290 Super Adventure R</p> <p>690 Duke R</p> <p>1290 Super Duke R 2014</p> <p>1290 Super Duke R 2015</p> <p>1290 Super Duke R 2016</p> <p>1290 Super Duke R Special Edition</p> <p>Super Bike Big</p> <p>1290 Super Duke GT 2016</p>	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

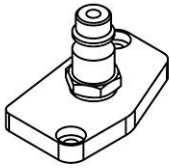
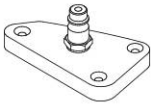


00029013004 Entlüfterdeckel		
 <p>00029013004</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems zu verwenden mit 00029013100</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>Rally</p> <p>Supermoto / Dual Sport</p> <p>1190 Adventure</p> <p>1190 Adventure R</p> <p>1290 Super Adventure</p> <p>1290 Super Adventure T</p> <p>1290 Super Adventure S</p> <p>1290 Super Adventure R</p> <p>Dual Sport Enduro</p> <p>690 Duke</p> <p>690 Duke R</p> <p>Naked Big</p> <p>Super Bike Big</p> <p>Touring</p>	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

00029013005 Entlüfterdeckel		
 <p>00029013005</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems zu verwenden mit 00029013100</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX</p> <p>Enduro</p> <p>Cross Country</p>	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

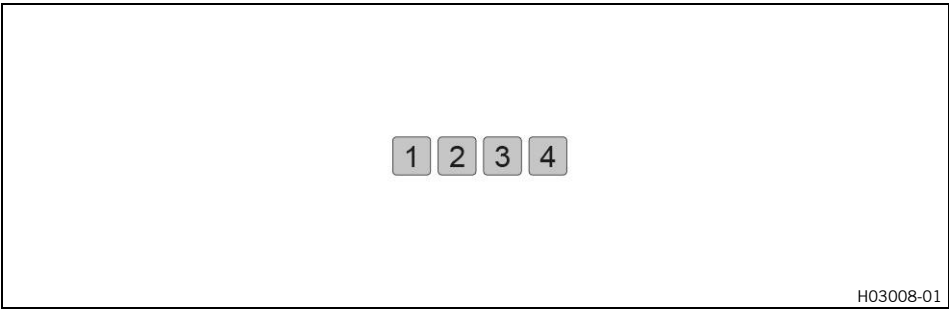
00029013006 Entlüfterdeckel			
 <p>00029013006</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems zu verwenden mit 00029013100		
	verwendet bei Modell MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Cross Country Supermoto Competition		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>
00029013009 Entlüfterdeckel			
 <p>00029013009</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems zu verwenden mit 00029013100		
	verwendet bei Modell Naked Small Super Bike Small		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>
00029013010 Entlüfterdeckel			
 <p>00029013010</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems zu verwenden mit 00029013100		
	verwendet bei Modell 690 SMC R 2014 690 SMC R 2015 690 SMC R 2016		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>
00029013012 Entlüfterdeckel			
 <p>00029013012</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems zu verwenden mit 00029013100		
	verwendet bei Modell Mini Freeride Dual Sport		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>
00029013013 Entlüfterdeckel			
 <p>00029013013</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems zu verwenden mit 00029013100		
	verwendet bei Modell 50 SX		



00029013013 Entlüfterdeckel			
	50 SX Mini 50 SXS 50 SXS Mini		
	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 1050 Adventure 1090 Adventure 1090 Adventure R 1090 Adventure S Naked Small Super Bike Small	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <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 690 SMC R 2017 690 SMC R 2019 1050 Adventure 1090 Adventure 1090 Adventure R 1090 Adventure S Dual Sport Enduro 690 Duke	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>
00029013017 Entlüfterdeckel			
 <p>00029013017</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems zu verwenden mit 00029013100		
	verwendet bei Modell Freeride E-Ride Supermoto E-Ride	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>

00029013018 Entlüfterdeckel			
 <p>00029013018</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel                      Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems                      zu verwenden mit                      00029013100</p>		
	<p>verwendet bei Modell                      65 SX                      85 SX                      Freeride                      Supermoto E-Ride</p>		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>
00029013021 Entlüfterdeckel			
 <p>00029013021</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel                      Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems</p>		
	<p>verwendet bei Modell                      Travel Mid                      790 Duke</p>		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>
00029013022 Entlüfterdeckel			
 <p>00029013022</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel                      Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems</p>		
	<p>verwendet bei Modell                      Travel Mid                      790 Duke</p>		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>
00029013023 Entlüfterdeckel			
 <p>00029013023</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel                      Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems                      zu verwenden mit                      00029013100</p>		
	<p>verwendet bei Modell                      1290 Super Duke R 2017                      1290 Super Duke R 2018                      1290 Super Duke R 2019                      1290 Super Duke GT 2017                      1290 Super Duke GT 2018                      1290 Super Duke GT 2019</p>		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>

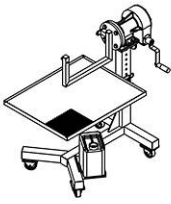
## 5.1 Übersicht



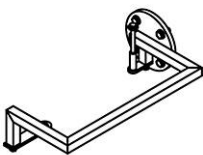
H03008-01

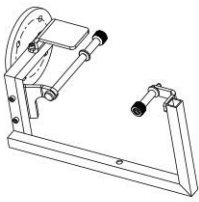
- 1 Motormontagebock (61229001000) (📖 S. 33)
- 2 Motorbügel für Montagebock (61229002000) (📖 S. 33)
- 3 Motorbügel für Montagebock (63529002000) (📖 S. 34)
- 4 Halter für Montagebock (70029001000) (📖 S. 34)

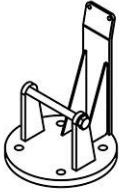
### 61229001000 Motormontagebock

 61229001000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug (inkl. Fahrwerk, Schwenkgetriebe, Ölwanne und Motorbügel) zum Aufspannen des ausgebauten Motors		
	verwendet bei Modell Mini MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Freeride Cross Country Street	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 45229001060 45229001070 46229001060 46229001070 47229002020 50429002020 55429002000 56029002000 56029002020 56029002030 61229002000 70029001000 75012001060 75012001070 77229002000 78029002000 79229002000 79429002000 90129002000	
Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>	

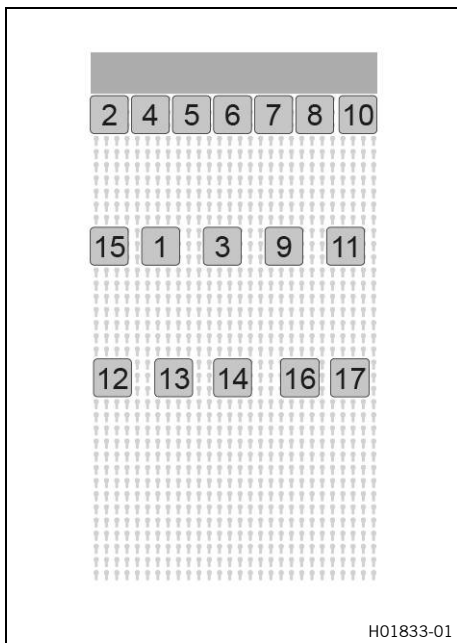
### 61229002000 Motorbügel für Montagebock

 61229002000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel separates Werkzeug für große Motoren, zur Montage auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 61229001000		
	verwendet bei Modell Travel Big Naked Big Super Bike Big Touring		
Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>	

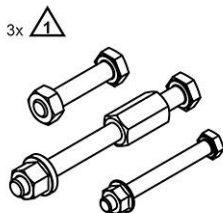
6352900200 Motorbügel für Montagebock			
 <p>6352900200</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel separates Werkzeug für große Motoren, zur Montage auf dem Motormontagebock		
	verwendet bei Modell Travel Mid 790 Duke		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		

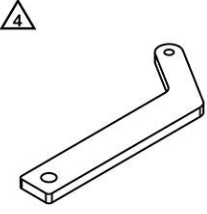
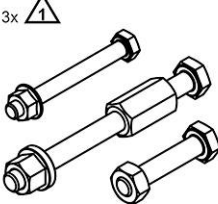
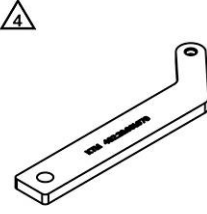
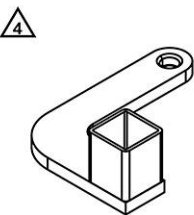
70029001000 Halter für Montagebock			
 <p>70029001000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 61229001000		
	verwendet bei Modell Freeride E-Ride Supermoto E-Ride		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		

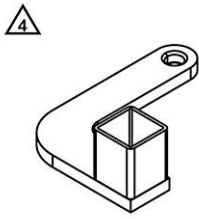
## 5.2 Übersicht Werkzeugwand

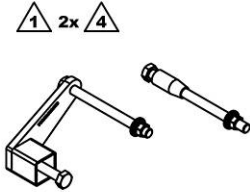


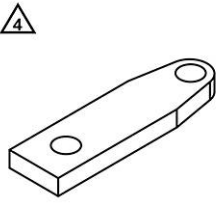
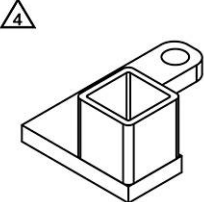
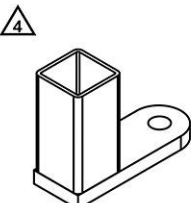
- 1 Aufnahme für Montagebock (45229001060) (📖 S. 34)
- 2 Halter für Montagebock (45229001070) (📖 S. 35)
- 3 Aufnahme für Montagebock (46229001060) (📖 S. 35)
- 4 Halter für Montagebock (46229001070) (📖 S. 35)
- 5 Halter für Montagebock (47229002020) (📖 S. 35)
- 6 Halter für Montagebock (50429002020) (📖 S. 36)
- 7 Halter und Aufnahme für Montagebock (55429002000) (📖 S. 36)
- 8 Halter für Montagebock (56029002000) (📖 S. 37)
- 9 Halter für Montagebock (56029002020) (📖 S. 37)
- 10 Halter für Montagebock (56029002030) (📖 S. 37)
- 11 Aufnahme für Montagebock (75012001060) (📖 S. 38)
- 12 Halter für Montagebock (75012001070) (📖 S. 38)
- 13 Halter und Aufnahme für Montagebock (77229002000) (📖 S. 39)
- 14 Halter und Aufnahme für Montagebock (78029002000) (📖 S. 39)
- 15 Halter und Aufnahme für Montagebock (79229002000) (📖 S. 40)
- 16 Halter und Aufnahme für Montagebock (79429002000) (📖 S. 41)
- 17 Halter und Aufnahme für Montagebock (90129002000) (📖 S. 41)

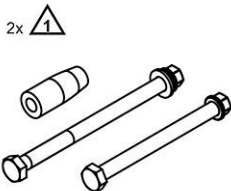
45229001060 Aufnahme für Montagebock			
 <p>45229001060</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 61229001000		
	verwendet bei Modell 50 SX 50 SX Mini 50 SXS 50 SXS Mini		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		

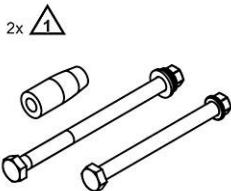
45229001070 Halter für Montagebock			
 <p>45229001070</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 61229001000		
	verwendet bei Modell 50 SX 50 SX Mini 50 SXS 50 SXS Mini		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional <input type="checkbox"/>			
46229001060 Aufnahme für Montagebock			
 <p>46229001060</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 61229001000		
	verwendet bei Modell 65 SX 85 SX 2014 85 SX 2015 85 SX 2016 85 SX 2017		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional <input type="checkbox"/>			
46229001070 Halter für Montagebock			
 <p>46229001070</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 61229001000		
	verwendet bei Modell 65 SX 85 SX 2014 85 SX 2015 85 SX 2016 85 SX 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 61229001000		
	verwendet bei Modell 85 SX 2018 85 SX 2019		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional <input type="checkbox"/>			

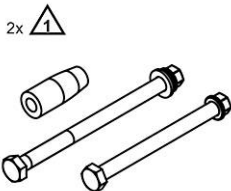
50429002020 Halter für Montagebock		
 <p>50429002020</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 61229001000</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>150 SX 2016 150 SX 2017 150 SX 2018 150 SX 2019 125 SX 2016 125 SX 2017 125 SX 2018 125 SX 2019 125 XC-W 150 XC-W</p>	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>

55429002000 Halter und Aufnahme für Montagebock		
 <p>55429002000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 61229001000</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>250 SX 2017 250 SX 2018 250 SX 2019 250 EXC 2017 250 EXC 2018 250 EXC 2019 250 EXC Six Days 2017 250 EXC Six Days 2018 250 EXC Six Days 2019 300 EXC 2017 300 EXC 2018 300 EXC 2019 300 EXC Six Days 2017 300 EXC Six Days 2018 300 EXC Six Days 2019 250 XC-W 2017 250 XC-W 2018 250 XC-W 2019 250 XC 2017 250 XC 2018 250 XC 2019 300 XC 2017 300 XC 2018 300 XC 2019 300 XC-W 2017 300 XC-W 2018 300 XC-W 2019</p>	

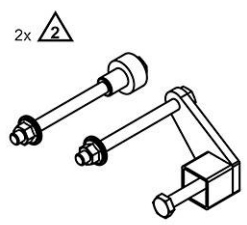
55429002000 Halter und Aufnahme für Montagebock			
	300 XC-W Six Days 2017		
	300 XC-W Six Days 2018		
	300 XC-W Six Days 2019		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
56029002000 Halter für Montagebock			
 <p>56029002000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 61229001000		
	verwendet bei Modell 150 SX 2014 150 SX 2015 125 SX 2014 125 SX 2015 Enduro E1 2 stroke 200 EXC 150 XC 200 XC-W		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
56029002020 Halter für Montagebock			
 <p>56029002020</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 61229001000		
	verwendet bei Modell 150 SX 2014 150 SX 2015 125 SX 2014 125 SX 2015 Enduro E1 2 stroke 200 EXC 150 XC 200 XC-W		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
56029002030 Halter für Montagebock			
 <p>56029002030</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 61229001000		
	verwendet bei Modell 250 SX 2014 250 SX 2015 250 SX 2016 250 EXC 2014 250 EXC 2015 250 EXC 2016 250 EXC Six Days 2014 250 EXC Six Days 2015 250 EXC Six Days 2016 250 EXC Factory Edition 300 EXC 2014		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

56029002030 Halter für Montagebock			
 <p>75012001060</p>	300 EXC 2015		
	300 EXC 2016		
	300 EXC Six Days 2014		
	300 EXC Six Days 2015		
	300 EXC Six Days 2016		
	300 EXC Factory Edition		
	Freeride Dual Sport 2 stroke		
	250 XC-W 2014		
	250 XC-W 2015		
	250 XC-W 2016		
	250 XC 2014		
	250 XC 2015		
	250 XC 2016		
	300 XC 2014		
	300 XC 2015		
	300 XC 2016		
	300 XC-W 2014		
	300 XC-W 2015		
	300 XC-W 2016		
	300 XC-W Six Days 2014		
300 XC-W Six Days 2015			
300 XC-W Six Days 2016			
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

75012001060 Aufnahme für Montagebock			
 <p>75012001060</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 61229001000		
verwendet bei Modell			
Supermoto / Dual Sport			
Dual Sport Enduro			
690 Duke			
690 Duke R			
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

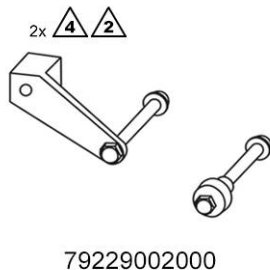
75012001070 Halter für Montagebock			
 <p>75012001070</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 61229001000		
verwendet bei Modell			
Supermoto / Dual Sport			
Dual Sport Enduro			
690 Duke			
690 Duke R			
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

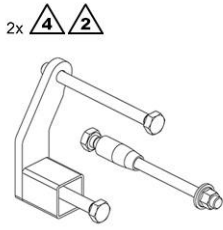
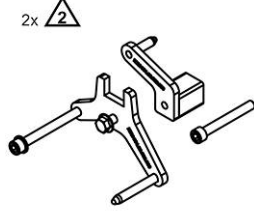


77229002000 Halter und Aufnahme für Montagebock		
 <p style="text-align: center;">77229002000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 61229001000</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>350 SX-F 2014 350 SX-F 2015 250 SX-F 2014 250 SX-F 2015 250 SX-F 2016 250 SX-F 2017 250 SX-F 2018 Enduro E1 4 stroke 350 EXC-F 2014 350 EXC-F 2015 350 EXC-F 2016 350 EXC-F Six Days 2014 350 EXC-F Six Days 2015 350 EXC-F Six Days 2016 350 EXC-F Factory Edition Freeride 350 250 XC-F 2014 250 XC-F 2015 250 XC-F 2016 250 XC-F 2017 250 XC-F 2018 250 XCF-W 350 XC-F 2014 350 XC-F 2015 350 XCF-W 350 XCF-W Six Days</p>	
<p>Service <input type="checkbox"/></p>		<p>Reparatur <input checked="" type="checkbox"/></p>
		<p>optional <input type="checkbox"/></p>

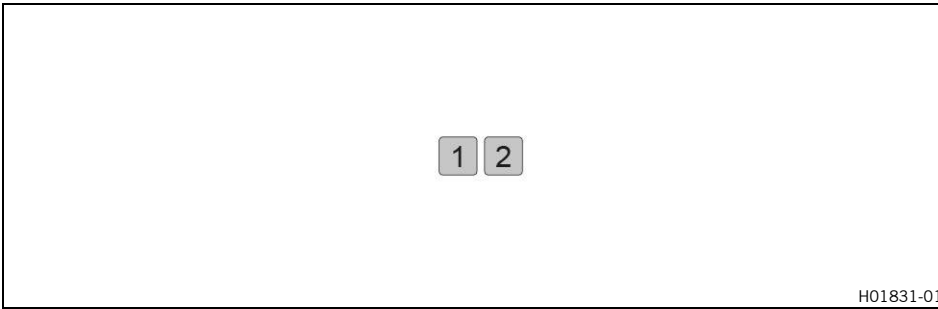
78029002000 Halter und Aufnahme für Montagebock		
 <p style="text-align: center;">78029002000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 61229001000</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>450 SX-F 2014 450 SX-F EU 2015 450 SX-F US 2015 450 EXC 2014 450 EXC 2015 450 EXC 2016 450 EXC Six Days 2014 450 EXC Six Days 2015 450 EXC Six Days 2016 450 EXC Factory Edition 500 EXC 2014 500 EXC 2015 500 EXC 2016 500 EXC Six Days 2014</p>	

7802900200 Halter und Aufnahme für Montagebock		
	500 EXC Six Days 2015 500 EXC Six Days 2016 450 XC-F 2014 450 XC-F 2015 450 XC-W Cross Country E3 4 stroke Supermoto Competition	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
	optional <input type="checkbox"/>	

7922900200 Halter und Aufnahme für Montagebock		
 <p>7922900200</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Motormontagebock zu verwenden mit 61229001000	
	verwendet bei Modell 350 SX-F 2016 350 SX-F 2017 350 SX-F 2018 350 SX-F 2019 250 SX-F Factory Edition US 2015 250 SX-F 2016 250 SX-F 2017 250 SX-F 2018 250 SX-F 2019 250 EXC-F 2017 250 EXC-F 2018 250 EXC-F 2019 250 EXC-F Six Days 2017 250 EXC-F Six Days 2018 250 EXC-F Six Days 2019 350 EXC-F 2017 350 EXC-F 2018 350 EXC-F 2019 350 EXC-F Six Days 2017 350 EXC-F Six Days 2018 350 EXC-F Six Days 2019 Freeride 250 F 250 XC-F 2016 250 XC-F 2017 250 XC-F 2018 250 XC-F 2019 350 XC-F 2016 350 XC-F 2017 350 XC-F 2018 350 XC-F 2019	
Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

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 61229001000</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>450 SX-F Factory Edition US 2015            450 SX-F 2016            450 SX-F 2017            450 SX-F 2018            450 SX-F 2019            450 EXC 2017            450 EXC 2018            450 EXC 2019            450 EXC Six Days 2017            450 EXC Six Days 2018            450 EXC Six Days 2019            500 EXC 2017            500 EXC 2018            500 EXC 2019            500 EXC Six Days 2017            500 EXC Six Days 2018            500 EXC Six Days 2019            450 XC-F 2016            450 XC-F 2017            450 XC-F 2018            450 XC-F 2019</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 61229001000</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>Naked Small            Super Bike Small</p>				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional

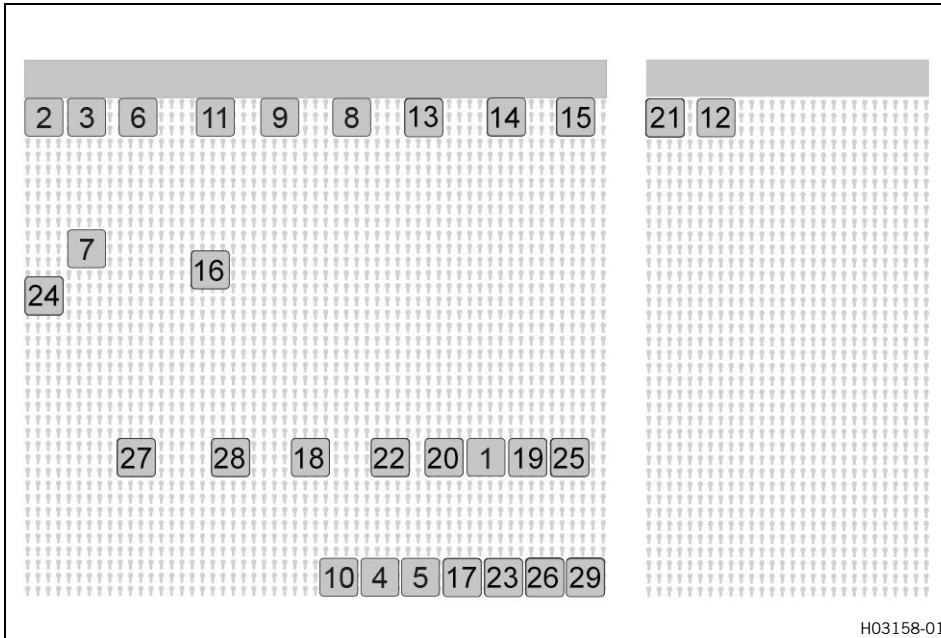
## 6.1 Übersicht



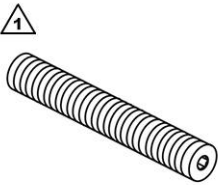
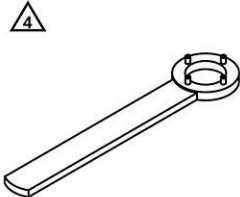
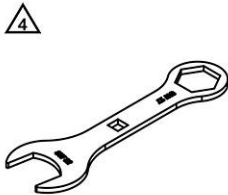
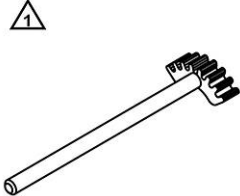
- 1 Griff für Halteschlüssel (60012060000) (📖 S. 42)
- 2 Halteschlüssel (61329085000) (📖 S. 42)

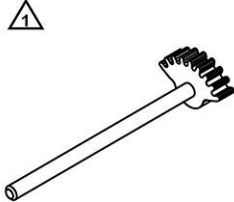
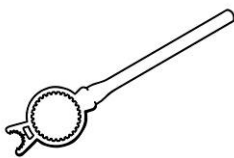
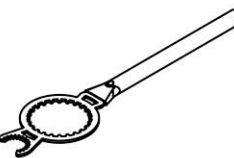
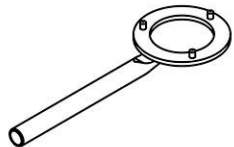

60012060000 Griff für Halteschlüssel			
 60012060000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Verlängerung des Bordwerkzeug-Halteschlüssels, zum Drehen von Bauteilen (Hinterradnabe)		
	verwendet bei Modell Naked Big Touring		zu verwenden mit 61329085000
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/> optional
61329085000 Halteschlüssel			
 61329085000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Bordwerkzeug zum Drehen von Bauteilen (Hinterradnabe)		
	verwendet bei Modell Naked Big Touring		zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 60012060000
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/> optional

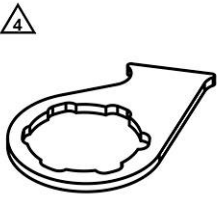
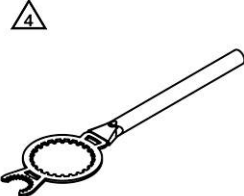
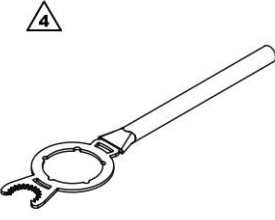
## 6.2 Übersicht Werkzeugwand



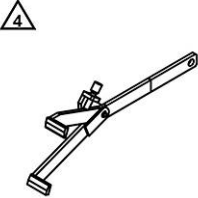
1	Blockierschraube (113080802) (📖 S. 44)
2	Halteschlüssel (45229012000) (📖 S. 44)
3	Halteschlüssel (45229050000) (📖 S. 44)
4	Zahnsegment (45229081000) (📖 S. 44)
5	Zahnsegment (46229081000) (📖 S. 45)
6	Halteschlüssel (47029003000) (📖 S. 45)
7	Halteschlüssel (47229003000) (📖 S. 45)
8	Halteschlüssel (49012003000) (📖 S. 45)
9	Halteschlüssel (50329004000) (📖 S. 45)
10	Haltewerkzeug (50329038000) (📖 S. 46)
11	Halteschlüssel (50429003000) (📖 S. 46)
12	Halteschlüssel (50529003000) (📖 S. 46)
13	Halteschlüssel (51129003000) (📖 S. 47)
14	Halteschlüssel (54629012200) (📖 S. 47)
15	Halteschlüssel (55129001000) (📖 S. 48)
16	Halteschlüssel (55429012000) (📖 S. 49)
17	Zahnsegment (56012004000) (📖 S. 50)
18	Haltewerkzeug (59029003100) (📖 S. 50)
19	Blockierschraube (61229015000) (📖 S. 50)
20	Fixierdorn (61329033000) (📖 S. 51)
21	Steckbolzen (63529055090) (📖 S. 51)
22	Zahnsegment (70029032000) (📖 S. 51)
23	Zahnsegment (75029081000) (📖 S. 51)
24	Halteschlüssel (75029091000) (📖 S. 51)
25	Blockierschraube (77329010000) (📖 S. 52)
26	Zahnsegment (80029004000) (📖 S. 52)
27	Halteschlüssel (90129012000) (📖 S. 52)
28	Hakenschlüssel (90129051000) (📖 S. 52)
29	Zahnsegment (90129081100) (📖 S. 54)

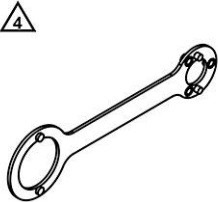
113080802 Blockierschraube		
 <p>113080802</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Fixieren von Bauteilen (Kurbelwelle in OT-Position)	
	verwendet bei Modell 450 SX-F 450 EXC 450 EXC Six Days 450 EXC Factory Edition Enduro E3 4 stroke 450 XC-F 450 XC-W Cross Country E3 4 stroke Supermoto Competition	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
45229012000 Halteschlüssel		
 <p>45229012000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Rotor)	
	verwendet bei Modell 50 SX 50 SX Mini 50 SXS 50 SXS Mini	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
45229050000 Halteschlüssel		
 <p>45229050000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten, Lösen und Festziehen von Bauteilen (Steuerkopf)	
	verwendet bei Modell 50 SX 50 SX Mini 50 SXS 50 SXS Mini Travel Big	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
45229081000 Zahnsegment		
 <p>45229081000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung)	
	verwendet bei Modell 50 SX 50 SX Mini 50 SXS 50 SXS Mini	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

46229081000 Zahnsegment			
 <p>46229081000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung)		
	verwendet bei Modell 65 SX		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		
47029003000 Halteschlüssel			
 <p>47029003000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung, Primärrad)		
	verwendet bei Modell 85 SX 2014 85 SX 2015 85 SX 2016 85 SX 2017		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		
47229003000 Halteschlüssel			
 <p>47229003000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung, Primärzahnrad)		
	verwendet bei Modell 85 SX 2018 85 SX 2019		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		
49012003000 Halteschlüssel			
 <p>49012003000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung)		
	verwendet bei Modell 65 SX		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		
50329004000 Halteschlüssel			
 <p>50329004000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Primärrad)		
	verwendet bei Modell 150 SX 2014 150 SX 2015 125 SX 2014 125 SX 2015 Enduro E1 2 stroke		



5032900400 Halteschlüssel			
	200 EXC 150 XC 200 XC-W		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
50329038000 Haltewerkzeug			
 <p>50329038000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Arretiertrommel)		
	verwendet bei Modell 150 SX 2014 150 SX 2015 125 SX 2014 125 SX 2015 Enduro E1 2 stroke 200 EXC 150 XC 200 XC-W	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>
50429003000 Halteschlüssel			
 <p>50429003000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung, Primärzahnrad)		
	verwendet bei Modell 150 SX 2016 150 SX 2017 150 SX 2018 150 SX 2019 125 SX 2016 125 SX 2017 125 SX 2018 125 SX 2019 125 XC-W 2017 125 XC-W 2018 150 XC-W 2017 150 XC-W 2018	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>
50529003000 Halteschlüssel			
 <p>50529003000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung, Primärzahnrad)		
	verwendet bei Modell 150 SX 2019 125 SX 2019 125 XC-W 2019 150 XC-W 2019	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>




5112900300 Halteschlüssel		
 <p>5112900300</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>150 SX 2014 150 SX 2015 250 SX 350 SX-F 2016 350 SX-F 2017 350 SX-F 2018 350 SX-F 2019 450 SX-F 125 SX 2014 125 SX 2015 MX2 4 stroke Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Freeride Dual Sport 150 XC Cross Country E1 4 stroke Cross Country E2 2 stroke 350 XC-F 2016 350 XC-F 2017 350 XC-F 2018 350 XC-F 2019 350 XCF-W 350 XCF-W Six Days 450 XC-F 450 XC-W Cross Country E3 Travel Enduro 250 Duke 390 Duke 790 Duke Naked Big RC 250 RC 390 Super Bike Big Touring</p>	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

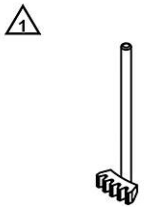
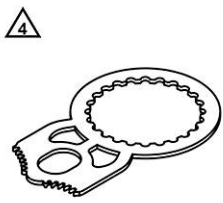
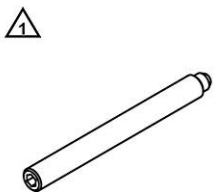
54629012200 Halteschlüssel		
 <p>54629012200</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung, Rotor)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>Mini MX1 2 stroke MX2 2 stroke Enduro E1 2 stroke 250 EXC 2017 250 EXC 2018</p>	

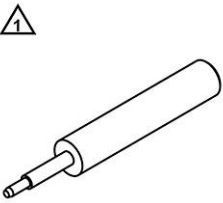
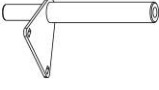
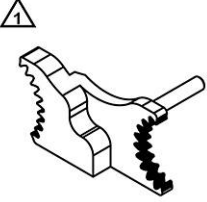
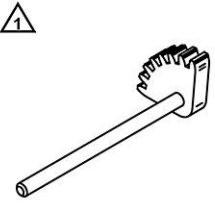
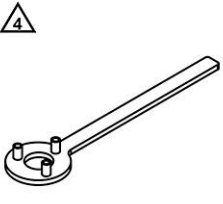
54629012200 Halteschlüssel		
	250 EXC 2019 250 EXC Six Days 2017 250 EXC Six Days 2018 250 EXC Six Days 2019 300 EXC 2017 300 EXC 2018 300 EXC 2019 300 EXC Six Days 2017 300 EXC Six Days 2018 300 EXC Six Days 2019 150 XC 250 XC-W 2017 250 XC-W 2018 250 XC-W 2019 250 XC 2017 250 XC 2018 250 XC 2019 300 XC 2017 300 XC 2018 300 XC 2019 300 XC-W 2017 300 XC-W 2018 300 XC-W 2019 300 XC-W Six Days 2017 300 XC-W Six Days 2018 300 XC-W Six Days 2019	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

55129001000 Halteschlüssel	
    55129001000	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel                      Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Rotor)</p> <p>verwendet bei Modell</p> 200 EXC 250 EXC 2014 250 EXC 2015 250 EXC 2016 250 EXC Six Days 2014 250 EXC Six Days 2015 250 EXC Six Days 2016 250 EXC Factory Edition 300 EXC 2014 300 EXC 2015 300 EXC 2016 300 EXC Six Days 2014 300 EXC Six Days 2015 300 EXC Six Days 2016 300 EXC Factory Edition Freeride Dual Sport 2 stroke 125 XC-W 150 XC-W 200 XC-W 250 XC-W 2014



5512900100 Halteschlüssel		
	250 XC-W 2015 250 XC-W 2016 250 XC 2014 250 XC 2015 250 XC 2016 300 XC 2014 300 XC 2015 300 XC 2016 300 XC-W 2014 300 XC-W 2015 300 XC-W 2016 300 XC-W Six Days 2014 300 XC-W Six Days 2015 300 XC-W Six Days 2016	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>



55429012000 Halteschlüssel		
 <p>55429012000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Rotor)</p> <p>verwendet bei Modell</p> 250 SX 2017 250 SX 2018 250 SX 2019 250 EXC 2017 250 EXC 2018 250 EXC 2019 250 EXC Six Days 2017 250 EXC Six Days 2018 250 EXC Six Days 2019 300 EXC 2017 300 EXC 2018 300 EXC 2019 300 EXC Six Days 2017 300 EXC Six Days 2018 300 EXC Six Days 2019 250 XC-W 2017 250 XC-W 2018 250 XC-W 2019 250 XC 2017 250 XC 2018 250 XC 2019 300 XC 2017 300 XC 2018 300 XC 2019 300 XC-W 2017 300 XC-W 2018 300 XC-W 2019 300 XC-W Six Days 2017 300 XC-W Six Days 2018 300 XC-W Six Days 2019	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>


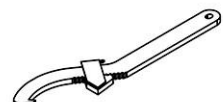
56012004000 Zahnsegment		
 <p>56012004000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>250 SX 250 EXC 250 EXC Six Days 250 EXC Factory Edition Enduro E3 2 stroke Freeride Dual Sport 2 stroke 250 XC-W 250 XC Cross Country E3 2 stroke</p>	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
59029003100 Haltewerkzeug		
 <p>59029003100</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>350 SX-F 2014 350 SX-F 2015 350 XC-F 2014 350 XC-F 2015</p>	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
61229015000 Blockierschraube		
 <p>61229015000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Fixieren von Bauteilen (Kurbelwelle in OT-Position)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>690 SMC R 2019 Travel Enduro 690 Enduro R 2019 250 Duke 390 Duke 690 Duke 2016 690 Duke 2017 690 Duke 2018 690 Duke 2019 690 Duke R 2016 690 Duke R 2017 790 Duke Naked Big RC 250 RC 390 Super Bike Big Touring</p>	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

61329033000 Fixierdorn			
 <p>61329033000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Fixieren von Bauteilen (Spreiztrieb)		
	verwendet bei Modell 1290 Super Adventure 1290 Super Adventure T 1290 Super Adventure S 1290 Super Adventure R		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>
63529055090 Steckbolzen			
 <p>63529055090</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Fixieren der Schwinge bei ausgebautem Motor		
	verwendet bei Modell Travel Mid 790 Duke		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>
70029032000 Zahnsegment			
 <p>70029032000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Getriebewellen)		
	verwendet bei Modell Freeride E-Ride Supermoto E-Ride		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" 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 Dual Sport Enduro 690 Duke 690 Duke R		
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 Dual Sport Enduro 690 Duke 690 Duke R		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>

7732901000 Blockierschraube			
  7732901000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Fixieren von Bauteilen (Kurbelwelle in OT-Position)		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Dual Sport Enduro 690 Duke 2014 690 Duke 2015 690 Duke R 2014 690 Duke R 2015 1290 Super Duke GT 2018 1290 Super Duke GT 2019		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

80029004000 Zahnsegment			
  80029004000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung)		
	verwendet bei Modell 450 SX-F 450 EXC 450 EXC Six Days 450 EXC Factory Edition Enduro E3 4 stroke Freeride Dual Sport 2 stroke 450 XC-F 450 XC-W Cross Country E3 4 stroke Supermoto Competition		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

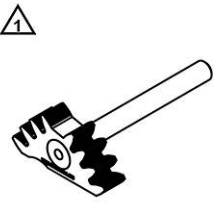
90129012000 Halteschlüssel			
  90129012000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Fixieren von Bauteilen (Kupplung, Nockenwelle)		
	verwendet bei Modell 125 Duke 200 Duke RC 125 RC 200		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

90129051000 Hakenschlüssel			
  90129051000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Fixieren von Bauteilen (Steuerkopflager)		
	verwendet bei Modell 85 SX 2019 150 SX 2017 150 SX 2018 150 SX 2019 250 SX 2017 250 SX 2018 250 SX 2019		

## 90129051000 Hakenschlüssel

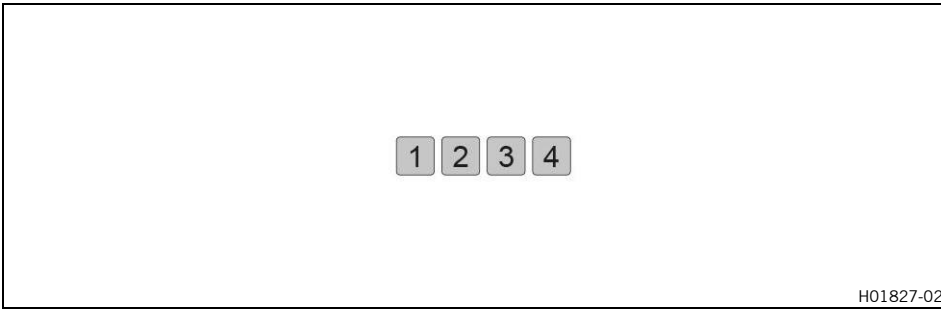
350 SX-F 2017  
350 SX-F 2018  
350 SX-F 2019  
450 SX-F 2017  
450 SX-F 2018  
450 SX-F 2019  
125 SX 2017  
125 SX 2018  
125 SX 2019  
250 SX-F 2017  
250 SX-F 2018  
250 SX-F 2019  
250 EXC-F 2017  
250 EXC-F 2018  
250 EXC-F 2019  
250 EXC-F Six Days 2017  
250 EXC-F Six Days 2018  
250 EXC-F Six Days 2019  
250 EXC 2017  
250 EXC 2018  
250 EXC 2019  
250 EXC Six Days 2017  
250 EXC Six Days 2018  
250 EXC Six Days 2019  
350 EXC-F 2017  
350 EXC-F 2018  
350 EXC-F 2019  
350 EXC-F Six Days 2017  
350 EXC-F Six Days 2018  
350 EXC-F Six Days 2019  
450 EXC 2017  
450 EXC 2018  
450 EXC 2019  
450 EXC Six Days 2017  
450 EXC Six Days 2018  
450 EXC Six Days 2019  
300 EXC 2017  
300 EXC 2018  
300 EXC 2019  
300 EXC Six Days 2017  
300 EXC Six Days 2018  
300 EXC Six Days 2019  
500 EXC 2017  
500 EXC 2018  
500 EXC 2019  
500 EXC Six Days 2017  
500 EXC Six Days 2018  
500 EXC Six Days 2019  
Freeride 250 F  
Freeride E-XC NG EU 2018  
Freeride E-XC 2019  
125 XC-W  
150 XC-W

90129051000 Hakenschlüssel				
	250 XC-F 2017			
	250 XC-F 2018			
	250 XC-F 2019			
	250 XC-W 2017			
	250 XC-W US 2018			
	250 XC-W 2019			
	250 XC 2017			
	250 XC 2018			
	250 XC 2019			
	350 XC-F 2017			
	350 XC-F 2018			
	350 XC-F 2019			
	450 XC-F 2017			
	450 XC-F 2018			
	450 XC-F 2019			
	300 XC 2017			
	300 XC 2018			
	300 XC 2019			
	300 XC-W 2017			
	300 XC-W 2018			
	300 XC-W 2019			
	300 XC-W Six Days 2017			
	300 XC-W Six Days 2018			
	300 XC-W Six Days 2019			
	690 SMC R 2019			
	690 Enduro R 2019			
	Naked Small			
	Super Bike Small			
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
			optional	<input type="checkbox"/>

90129081100 Zahnsegment			
 <p>90129081100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung)		
	verwendet bei Modell		
	125 Duke		
	200 Duke		
	RC 125		
	RC 200		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

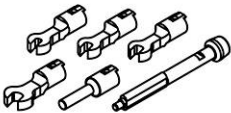


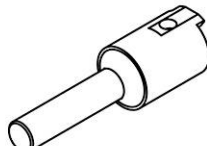
## 7.1 Übersicht

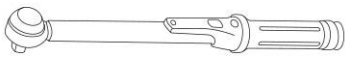
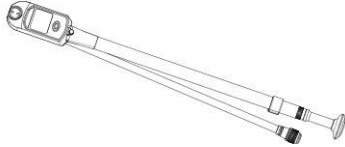


H01827-02

1	Drehmomentschlüsselkit (58429094000) (🗨️ S. 55)
2	Aufsatz für Drehmomentschlüssel (58429094100) (🗨️ S. 55)
3	Drehmomentschlüssel (70029018000) (🗨️ S. 56)
4	Gabelluftpumpe (79412966100) (🗨️ S. 56)

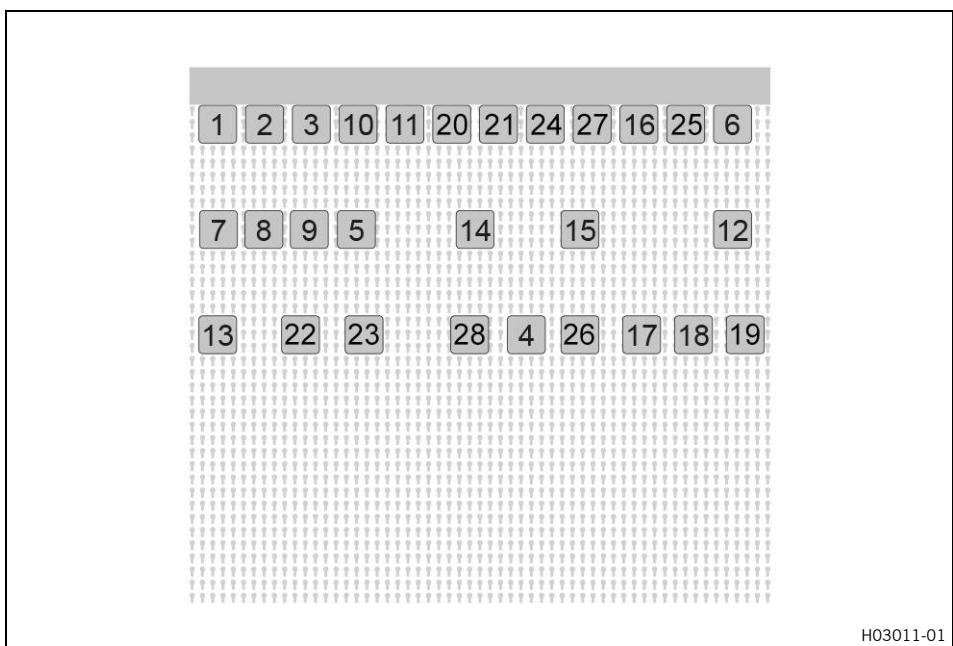
58429094000 Drehmomentschlüsselkit		
 <p>58429094000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Drehmomentschlüssel mit diversen Aufsätzen im Kit, zum Anziehen von Verschraubungen mit Anzugsdrehmoment (Speichen)</p> <p>Technische Daten Drehmoment: 3 ... 15 Nm Schlüsselweite Aufsatz: 3,9 mm Schlüsselweite Aufsatz: 4,9 mm Schlüsselweite Aufsatz: 5,5 mm Schlüsselweite Aufsatz: 6,8 mm Durchmesser Aufsatz: 5,9 mm</p>	
	<p>verwendet bei Modell Offroad Supermoto Competition Supermoto E-Ride 1050 Adventure 1190 Adventure 1190 Adventure R 1290 Super Adventure 1290 Super Adventure T 690 Duke 690 Duke R 1290 Super Duke R 2014 1290 Super Duke R 2015 1290 Super Duke R 2016 1290 Super Duke R Special Edition</p>	<p>zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 58429094100 (Lieferumfang)</p>
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

58429094100 Aufsatz für Drehmomentschlüssel		
 <p>58429094100</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Anziehen des Steuerkopflagers</p> <p>Technische Daten Durchmesser: 5,9 mm</p>	
	<p>zu verwenden mit 58429094000</p> <p>verwendet bei Modell 1050 Adventure 1190 Adventure 1190 Adventure R 1290 Super Adventure 1290 Super Adventure T</p>	

58429094100 Aufsatz für Drehmomentschlüssel		
	690 Duke 690 Duke R 1290 Super Duke R 2014 1290 Super Duke R 2015 1290 Super Duke R 2016 1290 Super Duke R Special Edition	
	Ersatzartikel	
70029018000 Drehmomentschlüssel		
 <p>70029018000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Anziehen von Verschraubungen mit Anzugsdrehmoment Technische Daten Drehmoment: 1 ... 5 Nm Antrieb: 1/4 in verwendet bei Modell Freeride E-Ride Supermoto E-Ride	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
79412966100 Gabelluftpumpe		
 <p>79412966100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Pumpe zum Einstellen des Gabelluftdrucks an der Luftfedergabel Technische Daten maximaler Druck: 20 bar Anzeige: digitales Manometer Ventilanschluss: Schraderventil Einheiten: bar, psi und kg/cm <sup>2</sup> Material: Aluminium Rohr verwendet bei Modell	
	50 SX 2017 50 SX 2018 50 SX 2019 50 SX Mini 2017 50 SX Mini 2018 50 SX Mini 2019 65 SX 2017 65 SX 2018 65 SX 2019 85 SX 2019 150 SX EU 2016 150 SX 2017 150 SX 2018 150 SX 2019 250 SX 2017 250 SX 2018 250 SX 2019 350 SX-F EU 2016 350 SX-F 2017 350 SX-F 2018 350 SX-F 2019 450 SX-F EU 2016 450 SX-F Factory Edition US 2016 450 SX-F 2017	

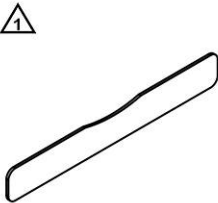
79412966100 Gabelluftpumpe			
	450 SX-F 2018		
	450 SX-F 2019		
	125 SX EU 2016		
	125 SX 2017		
	125 SX 2018		
	125 SX 2019		
	250 SX-F EU 2016		
	250 SX-F Factory Edition US 2016		
	250 SX-F 2017		
	250 SX-F 2018		
	250 SX-F 2019		
	250 XC-F 2017		
	250 XC-F 2018		
	250 XC-F 2019		
	250 XC 2017		
	250 XC 2018		
	250 XC 2019		
	350 XC-F 2017		
	350 XC-F 2018		
	350 XC-F 2019		
	450 XC-F 2017		
	450 XC-F 2018		
	450 XC-F 2019		
	300 XC 2017		
	300 XC 2018		
	300 XC 2019		
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

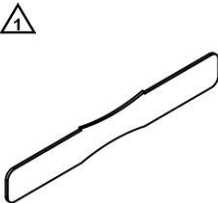
## 7.2 Übersicht Werkzeugwand

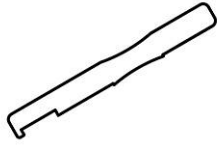

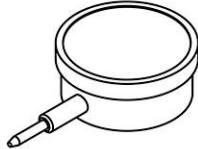
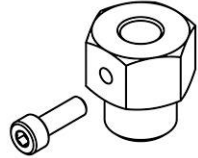


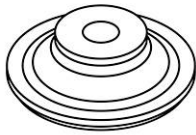
- 1 Einstelllehre (45129006000) (📖 S. 58)
- 2 Einstelllehre (46129006100) (📖 S. 58)
- 3 Einstelllehre (47029006000) (📖 S. 59)
- 4 Messglocke (47229031000) (📖 S. 59)
- 5 Messuhr (50112013000) (📖 S. 59)


6	Messuhrhalter (50112030000) (🔊 S. 59)
7	Messglocke (50329031000) (🔊 S. 60)
8	Messglocke (50429031000) (🔊 S. 60)
9	Messglocke (52329031000) (🔊 S. 60)
10	Einstelllehre (54829001100) (🔊 S. 60)
11	Fühlerlehre (59029041100) (🔊 S. 61)
12	Winkelscheibe (60029010000) (🔊 S. 61)
13	<b>Plastigauge</b> -Messstreifen (60029012000) (🔊 S. 62)
14	Prüf Schlauch (61029093000) (🔊 S. 62)
15	Druckprüfwerkzeug (61029094000) (🔊 S. 63)
16	Aufsatz Innensechskant (61229025000) (🔊 S. 63)
17	Einstelllehre (63529059000) (🔊 S. 64)
18	Einstelllehre (63529130000) (🔊 S. 64)
19	Einstelllehre (63529530000) (🔊 S. 64)
20	Einstelllehre (69329030000) (🔊 S. 64)
21	Einstelllehre (69329130000) (🔊 S. 64)
22	Kühlsystemtester (70029019000) (🔊 S. 65)
23	Prüf Schlauch (70029035000) (🔊 S. 65)
24	Öldruckadapter (75029094000) (🔊 S. 65)
25	Öldruckadapter (77329006000) (🔊 S. 66)
26	Hohlschraube (79329006000) (🔊 S. 67)
27	Öldruckadapter (79429094000) (🔊 S. 67)
28	Öldruckadapter (90129094000) (🔊 S. 68)


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

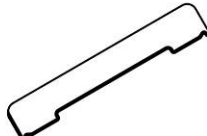
46129006100 Einstelllehre			
 <p>46129006100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Kontrolle des X-Maßes (Kolbenüberstand) und der Zündungseinstellung		
	verwendet bei Modell 65 SX		
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur
		optional	<input type="checkbox"/>

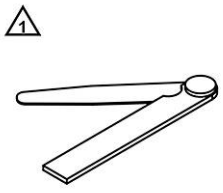
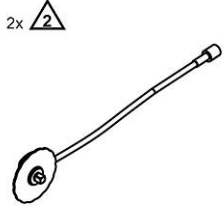
4702900600 Einstelllehre		
 <p>4702900600</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Kontrolle des X-Maßes (Kolbenüberstand) und der Zündungseinstellung</p> <p>verwendet bei Modell 85 SX 2014 85 SX 2015 85 SX 2016 85 SX 2017</p>	<p>Service <input checked="" type="checkbox"/> Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>
47229031000 Messglocke		
 <p>47229031000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug für Messuhr, zur Kontrolle des X-Maßes (Kolbenüberstand)</p> <p>zu verwenden mit 50112030000</p> <p>verwendet bei Modell 85 SX 2018 85 SX 2019</p>	<p>Service <input checked="" type="checkbox"/> Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>
50112013000 Messuhr		
 <p>50112013000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Messgerät zum Messen von Längen oder Längendifferenzen, zur Kontrolle des X-Maßes (Kolbenüberstand)</p> <p>verwendet bei Modell 85 SX 2018 85 SX 2019 150 SX MX2 2 stroke Enduro E1 2 stroke 200 EXC Cross Country E1 2 stroke 200 XC-W</p>	<p>zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 50112030000</p> <p>Service <input checked="" type="checkbox"/> Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>
50112030000 Messuhrhalter		
 <p>50112030000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug für Messuhr, zur Kontrolle des X-Maßes (Kolbenüberstand)</p> <p>zu verwenden mit 50112013000</p> <p>verwendet bei Modell 150 SX MX2 2 stroke Enduro E1 2 stroke 200 EXC Cross Country E1 2 stroke 200 XC-W</p>	<p>zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 47229031000 50329031000 50429031000 52329031000</p> <p>Service <input checked="" type="checkbox"/> Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>

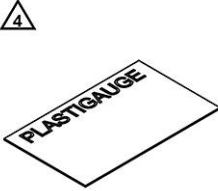
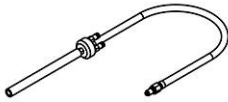
50329031000 Messglocke		
 <p>50329031000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug für Messuhr, zur Kontrolle des X-Maßes (Kolbenüberstand) zu verwenden mit 50112030000	
	verwendet bei Modell 150 SX 2014 150 SX 2015 125 SX 2014 125 SX 2015 Enduro E1 2 stroke 150 XC	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur
		optional

50429031000 Messglocke		
 <p>50429031000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug für Messuhr, zur Kontrolle des X-Maßes (Kolbenüberstand) zu verwenden mit 50112030000	
	verwendet bei Modell 150 SX 2016 150 SX 2017 150 SX 2018 150 SX 2019 125 SX 2016 125 SX 2017 125 SX 2018 125 SX 2019 125 XC-W 150 XC-W	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur
		optional

52329031000 Messglocke		
 <p>52329031000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug für Messuhr, zur Kontrolle des X-Maßes (Kolbenüberstand) zu verwenden mit 50112030000	
	verwendet bei Modell 200 EXC 200 XC-W	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur
		optional


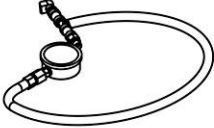
54829001100 Einstelllehre		
 <p>54829001100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Kontrolle des X-Maßes (Kolbenüberstand)	
	verwendet bei Modell 250 SX 250 EXC 250 EXC Six Days 250 EXC Factory Edition Enduro E3 2 stroke Freeride Dual Sport 2 stroke	

54829001100 Einstelllehre			
	250 XC-W 250 XC Cross Country E3 2 stroke	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 Mini MX Enduro Freeride Dual Sport Cross Country Supermoto Competition Supermoto / Dual Sport Travel Naked Bike Sport Bike Touring	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 350 SX-F 2014 350 SX-F 2015 250 SX-F 2014 250 SX-F EU 2015 250 SX-F US 2015 250 EXC-F 2014 250 EXC-F 2015 250 EXC-F 2016 250 EXC-F Six Days 2014 250 EXC-F Six Days 2015 250 EXC-F Six Days 2016 250 EXC-F Factory Edition 250 XC-F 2014 250 XC-F 2015 250 XCF-W 350 XC-F 2014 350 XC-F 2015 Travel Enduro 790 Duke Naked Big Super Bike Big Touring	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

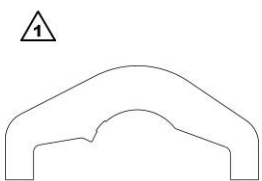
60029012000 Plastigauge-Messstreifen								
<div style="text-align: center;">  <p>60029012000</p> </div>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Messen des Lagerspiels</p> <p>Technische Daten 0,025 ... 0,175 mm</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>350 SX-F MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke 350 EXC-F 350 EXC-F Six Days 350 EXC-F Factory Edition Freeride Dual Sport 4 stroke Cross Country E1 4 stroke 350 XC-F 350 XCF-W 350 XCF-W Six Days Travel Enduro Naked Small 790 Duke Naked Big Sport Bike Touring</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Service</td> <td style="width: 33%; text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Reparatur</td> <td style="width: 33%; text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional</td> <td style="width: 33%; text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional	<input type="checkbox"/>
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional	<input type="checkbox"/>			
61029093000 Prüfschlauch								
<div style="text-align: center;">  <p>61029093000</p> </div>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Schlauch für Druckprüfwerkzeug, zum Kontrollieren des Kraftstoffdrucks</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 61029094000</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke 250 EXC TPI EU 2018 250 EXC 2019 250 EXC Six Days 2018 250 EXC Six Days 2019 Enduro E2 4 stroke 300 EXC TPI EU 2018 300 EXC TPI EU 2019 300 EXC Six Days 2018 300 EXC Six Days 2019 Enduro E3 4 stroke Freeride Dual Sport 4 stroke Cross Country E1 4 stroke 250 XC-W TPI US 2018 250 XC-W 2019 Cross Country E2 4 stroke 300 XC-W 2019 300 XC-W Six Days 2019 Cross Country E3 4 stroke Supermoto Competition Supermoto / Dual Sport</p>							

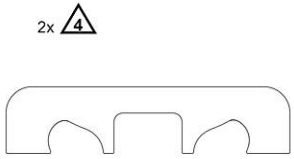


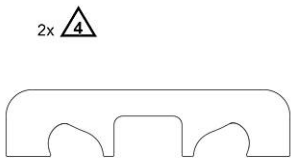
61029093000 Prüfschlauch			
	Travel Naked Bike Sport Bike Touring		
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur
		optional	<input type="checkbox"/>

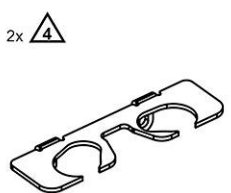
61029094000 Druckprüfwerkzeug			
<p>4x </p>  <p>61029094000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Kontrollieren des Kraftstoff- und Öldrucks		
	verwendet bei Modell MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke 250 EXC TPI EU 2018 250 EXC 2019 250 EXC Six Days 2018 250 EXC Six Days 2019 Enduro E2 4 stroke 300 EXC TPI EU 2018 300 EXC TPI EU 2019 300 EXC Six Days 2018 300 EXC Six Days 2019 Enduro E3 4 stroke Freeride Dual Sport 4 stroke Cross Country E1 4 stroke 250 XC-W TPI US 2018 250 XC-W 2019 Cross Country E2 4 stroke 300 XC-W 2019 300 XC-W Six Days 2019 Cross Country E3 4 stroke Supermoto Competition Supermoto / Dual Sport Travel Naked Bike Sport Bike Touring	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 61029093000 75029094000 77329006000 79329006000 79429094000 90129094000	

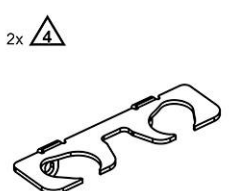
61229025000 Aufsatz Innensechskant			
<p></p>  <p>61229025000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Aufsatz für Drehmomentschlüssel, zum Anziehen von Verschraubungen mit Anzugsdrehmoment (Nockenwellen-Lagerbrücke)		
	Technische Daten Innensechskant: 5 mm Antrieb: 1/4 in verwendet bei Modell Travel Big Naked Big Super Bike Big Touring	Service <input checked="" type="checkbox"/> Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>	

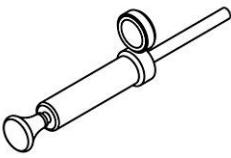
63529059000 Einstelllehre			
 <p>63529059000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Ausrichtung der oberen Ausgleichswelle		
	verwendet bei Modell Travel Mid 790 Duke		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>


63529130000 Einstelllehre			
 <p>63529130000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Ausrichtung der Nockenwellen		
	verwendet bei Modell 790 Duke		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>


63529530000 Einstelllehre			
 <p>63529530000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Ausrichtung der Nockenwellen		
	verwendet bei Modell Travel Mid		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>

69329030000 Einstelllehre			
 <p>69329030000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einstellen der Steuerzeit am vorderen Zylinder (Zylinder 2)		
	verwendet bei Modell Super Bike Big		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>

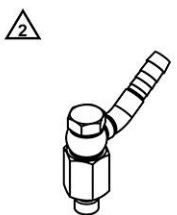
69329130000 Einstelllehre			
 <p>69329130000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einstellen der Steuerzeit am hinteren Zylinder (Zylinder 1)		
	verwendet bei Modell Super Bike Big		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>




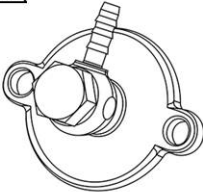
70029019000 Kühlsystemtester		
 <p>70029019000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Dichtigkeitsprüfung (Kühlsystem)	
	verwendet bei Modell Freeride E-Ride Supermoto E-Ride	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 70029035000
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

70029035000 Prüfschlauch		
 <p>70029035000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Schlauch für Kühlsystemtester, zum Kontrollieren des Kühlsystem	
	verwendet bei Modell Freeride E-Ride Supermoto E-Ride	zu verwenden mit 70029019000
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>


75029094000 Öldruckadapter		
 <p>75029094000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Druckprüfwerkzeug, zum Kontrollieren des Öldrucks	
	verwendet bei Modell 450 SX-F 2014 450 SX-F EU 2015 450 SX-F US 2015 450 EXC 2014 450 EXC 2015 450 EXC 2016 450 EXC Six Days 2014 450 EXC Six Days 2015 450 EXC Six Days 2016 450 EXC Factory Edition 500 EXC 2014 500 EXC 2015 500 EXC 2016 500 EXC Six Days 2014 500 EXC Six Days 2015 500 EXC Six Days 2016 450 XC-F 2014 450 XC-F 2015 450 XC-W Cross Country E3 4 stroke Supermoto Competition Travel Mid 125 Duke 2014 125 Duke 2015 125 Duke 2016 200 Duke 2014 200 Duke 2015 200 Duke 2016	zu verwenden mit 61029094000

75029094000 Öldruckadapter		
	250 Duke 2015	
	250 Duke 2016	
	390 Duke 2014	
	390 Duke 2015	
	390 Duke 2016	
	790 Duke	
	RC 125 2014	
	RC 125 2015	
	RC 125 2016	
	RC 200 2014	
	RC 200 2015	
	RC 200 2016	
	RC 250 2015	
	RC 250 2016	
	RC 390 2014	
	RC 390 2015	
	RC 390 2016	
	RC 390 CN 2017	
	RC 390 TH 2017	
	Super Bike Big	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur
		<input checked="" type="checkbox"/>
		optional
		<input type="checkbox"/>

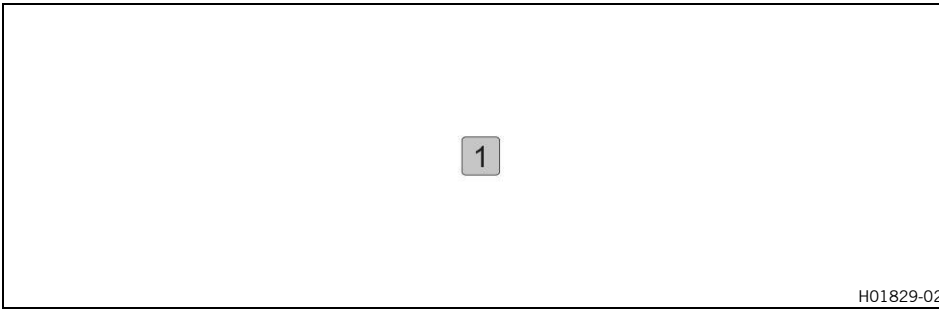
77329006000 Öldruckadapter			
 <p>77329006000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	Adapter für Druckprüfwerkzeug, zum Kontrollieren des Öldrucks		
		zu verwenden mit	61029094000
	verwendet bei Modell		
	350 SX-F 2014		
	350 SX-F 2015		
	350 SX-F 2016		
	350 SX-F 2017		
	350 SX-F 2018		
	MX2 4 stroke		
	Enduro E1 4 stroke		
	350 EXC-F		
	350 EXC-F Six Days		
	350 EXC-F Factory Edition		
	Freeride Dual Sport 4 stroke		
	Cross Country E1 4 stroke		
	350 XC-F 2014		
	350 XC-F 2015		
	350 XC-F 2016		
	350 XC-F 2017		
350 XC-F 2018			
350 XCF-W			
350 XCF-W Six Days			
Supermoto / Dual Sport			
Travel Big			
Dual Sport Enduro			
690 Duke			

77329006000 Öldruckadapter				
		690 Duke R		
		Naked Big		
		Touring		
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
79329006000 Hohlschraube				
  79329006000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hohlschraube für Druckprüfwerkzeug, zum Kontrollieren des Öldrucks zu verwenden mit 61029094000			
	verwendet bei Modell 350 SX-F 2017 350 SX-F 2018 250 SX-F 2017 250 SX-F 2018 250 EXC-F 2017 250 EXC-F 2018 250 EXC-F 2019 250 EXC-F Six Days 2017 250 EXC-F Six Days 2018 250 EXC-F Six Days 2019 350 EXC-F 2017 350 EXC-F 2018 350 EXC-F 2019 350 EXC-F Six Days 2017 350 EXC-F Six Days 2018 350 EXC-F Six Days 2019 Freeride 250 F Freeride 350 2016 Freeride 350 2017 250 XC-F 2017 250 XC-F 2018 350 XC-F 2017 350 XC-F 2018			
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
79429094000 Öldruckadapter				
  79429094000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Druckprüfwerkzeug, zum Kontrollieren des Öldrucks zu verwenden mit 61029094000			
	verwendet bei Modell 350 SX-F 2019 450 SX-F Factory Edition US 2015 450 SX-F 2016 450 SX-F 2017 450 SX-F 2018 450 SX-F 2019 250 SX-F 2019 450 EXC 2017 450 EXC 2018 450 EXC 2019 450 EXC Six Days 2017			

79429094000 Öldruckadapter		
	450 EXC Six Days 2018 450 EXC Six Days 2019 500 EXC 2017 500 EXC 2018 500 EXC 2019 500 EXC Six Days 2017 500 EXC Six Days 2018 500 EXC Six Days 2019 250 XC-F 2019 350 XC-F 2019 450 XC-F 2016 450 XC-F 2017 450 XC-F 2018 450 XC-F 2019	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

90129094000 Öldruckadapter		
 <p>90129094000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Adapter für Druckprüfwerkzeug, zum Kontrollieren des Öldrucks zu verwenden mit 61029094000</p> <p>verwendet bei Modell</p> 125 Duke 2016 125 Duke 2017 125 Duke 2018 125 Duke 2019 200 Duke 2016 200 Duke 2017 200 Duke 2018 200 Duke 2019 250 Duke 2016 250 Duke 2017 250 Duke 2018 250 Duke 2019 390 Duke 2016 390 Duke 2017 390 Duke 2018 390 Duke 2019 RC 125 2016 RC 125 2017 RC 125 2018 RC 125 2019 RC 200 2016 RC 200 2017 RC 200 2018 RC 200 2019 RC 250 2016 RC 250 2017 RC 390 2016 RC 390 2017 RC 390 2018 RC 390 2019	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

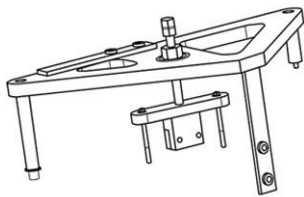
## 8.1 Übersicht



H01829-02

1 Anhebevorrichtung (70029002044) (🗨️ S. 69)

### 70029002044 Anhebevorrichtung



70029002044

Beschreibung / Verwendungsbeispiel

Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Statordeckel mit Stator)

verwendet bei Modell

Freeride E-Ride

Supermoto E-Ride

Service



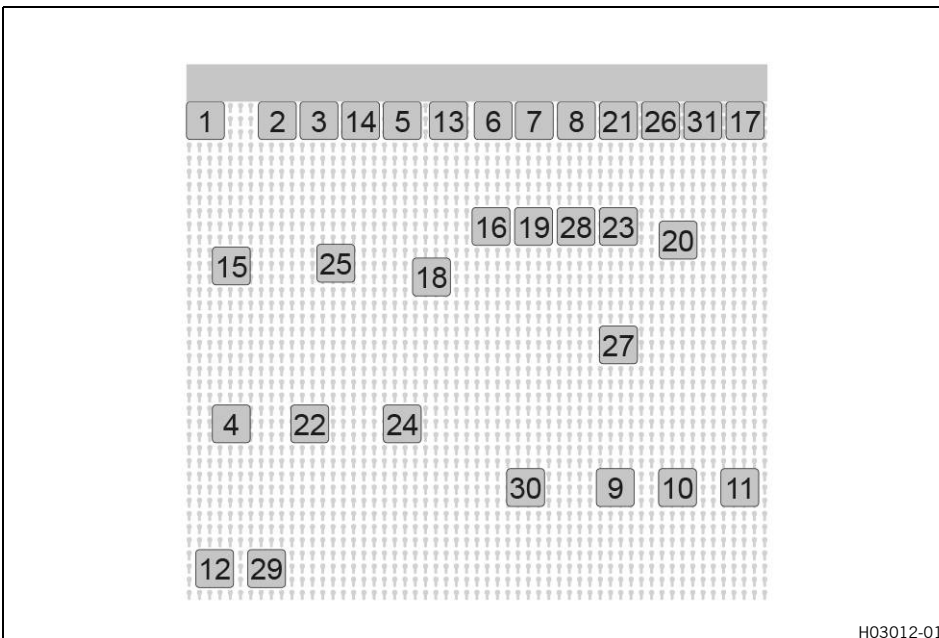
Reparatur



optional



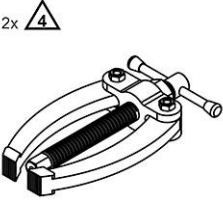
## 8.2 Übersicht Werkzeugwand

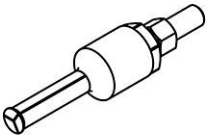


H03012-01

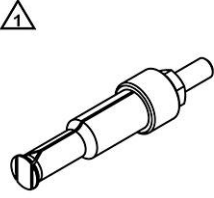
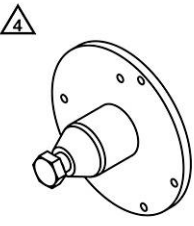
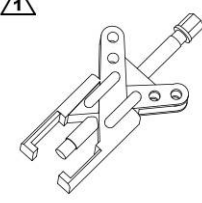
- 1 Lagerauszieher (15112017000) (🗨️ S. 70)
- 2 Einsatz für Lagerauszieher (15112018000) (🗨️ S. 70)
- 3 Einsatz für Lagerauszieher (15112018100) (🗨️ S. 71)
- 4 Abzieher (45229048000) (🗨️ S. 71)
- 5 Abzieher (46129021000) (🗨️ S. 71)
- 6 Abzieher (54629009044) (🗨️ S. 72)
- 7 Abzieher (58012009000) (🗨️ S. 72)
- 8 Abzieher (58429009000) (🗨️ S. 73)
- 9 Abzieher (58429037031) (🗨️ S. 73)
- 10 Abzieher (58429037037) (🗨️ S. 73)
- 11 Abzieher (58429037040) (🗨️ S. 74)

12	Abzieher (58429037043) (📖 S. 74)
13	Abzieher (59029033000) (📖 S. 76)
14	Einsatz für Lagerauszieher (60029018000) (📖 S. 76)
15	Abzieher (60029033000) (📖 S. 76)
16	Abzieher (61029010000) (📖 S. 77)
17	Abzieher (61229010000) (📖 S. 77)
18	Arme für Abzieher (61229017000) (📖 S. 77)
19	Abzieher (61229020000) (📖 S. 78)
20	Abzieher (61329005000) (📖 S. 78)
21	Abzieher (75029021000) (📖 S. 78)
22	Abzieher (75029048100) (📖 S. 78)
23	Abzieher (77229001044) (📖 S. 79)
24	Abzieher (77229048000) (📖 S. 79)
25	Abzieher (78029033100) (📖 S. 80)
26	Abzieher (79229032044) (📖 S. 80)
27	Abzieher (79229048000) (📖 S. 80)
28	Abzieher (90129009000) (📖 S. 82)
29	Abzieher (90129018000) (📖 S. 82)
30	Abzieher (90129048100) (📖 S. 82)
31	Abzieher (90229009000) (📖 S. 83)

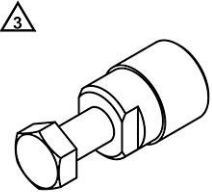
15112017000 Lagerauszieher					
 <p>15112017000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Ausbau von Lagern aus einem Gehäuse				
	verwendet bei Modell 450 SX-F 450 EXC 450 EXC Six Days 450 EXC Factory Edition Enduro E3 4 stroke 450 XC-F 450 XC-W Cross Country E3 4 stroke Supermoto Competition Supermoto / Dual Sport Travel Naked Mid Naked Big Super Bike Big Touring	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 15112018000 15112018100 60029018000			
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional	<input type="checkbox"/>

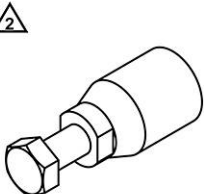
15112018000 Einsatz für Lagerauszieher					
 <p>15112018000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Ausbau von Lagern aus einem Gehäuse				
	Technische Daten 12 ... 16 mm verwendet bei Modell Travel Mid 790 Duke	zu verwenden mit 15112017000			
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional	<input type="checkbox"/>


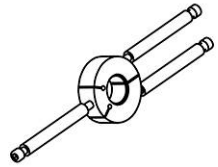
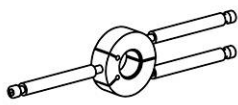



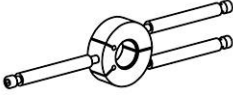
15112018100 Einsatz für Lagerauszieher		
 <p>15112018100</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Ausbau von Lagern aus einem Gehäuse</p> <p>Technische Daten 18 ... 23 mm</p> <p>zu verwenden mit 15112017000</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>450 SX-F 450 EXC 450 EXC Six Days 450 EXC Factory Edition Enduro E3 4 stroke 450 XC-F 450 XC-W Cross Country E3 4 stroke Supermoto Competition Supermoto / Dual Sport 1050 Adventure 1090 Adventure 1090 Adventure R 1090 Adventure S 1290 Super Adventure 1290 Super Adventure T 1290 Super Adventure S 1290 Super Adventure R Dual Sport Enduro 690 Duke 690 Duke R Naked Big Touring</p>	<p>Service <input type="checkbox"/></p> <p>Reparatur <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>optional <input type="checkbox"/></p>
45229048000 Abzieher		
 <p>45229048000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen von Bauteilen (Motorgehäusehälften)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>50 SX 50 SX Mini 50 SXS 50 SXS Mini 65 SX</p>	<p>Service <input type="checkbox"/></p> <p>Reparatur <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>optional <input type="checkbox"/></p>
46129021000 Abzieher		
 <p>46129021000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Primärzahnrad, Hülse Antriebswelle, Rotor)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>50 SX 50 SX Mini 50 SXS 50 SXS Mini 350 SX-F MX2 4 stroke</p>	


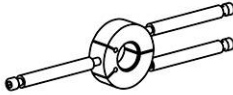
46129021000 Abzieher			
	Enduro E1 4 stroke 350 EXC-F 2017 350 EXC-F 2018 350 EXC-F 2019 350 EXC-F Six Days 2017 350 EXC-F Six Days 2018 350 EXC-F Six Days 2019 Freeride 250 F Cross Country E1 4 stroke 350 XC-F		
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

54629009044 Abzieher			
 <p>54629009044</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Rotor)		
	verwendet bei Modell 65 SX 85 SX MX1 2 stroke MX2 2 stroke Enduro E1 2 stroke 150 XC		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>	

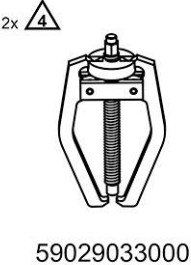
58012009000 Abzieher			
 <p>58012009000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Rotor)		
	verwendet bei Modell 350 SX-F 2014 350 SX-F 2015 450 SX-F 2014 450 SX-F EU 2015 450 SX-F US 2015 250 SX-F 2014 250 SX-F EU 2015 250 SX-F US 2015 Enduro E1 4 stroke Enduro E2 Enduro E3 Freeride Dual Sport 125 XC-W 150 XC-W 250 XC-F 2014 250 XC-F 2015 250 XCF-W Cross Country E2 2 stroke 350 XC-F 2014 350 XC-F 2015 350 XCF-W 350 XCF-W Six Days 450 XC-F 2014		

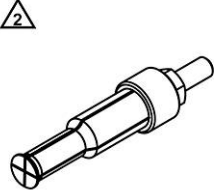
58012009000 Abzieher			
	450 XC-F 2015 450 XC-W Cross Country E3 Supermoto Competition		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
58429009000 Abzieher			
 <p>58429009000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Rotor)		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Dual Sport Enduro 690 Duke 690 Duke R		
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 85 SX		
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 150 SX 350 SX-F MX2 Enduro E1 200 EXC 350 EXC-F 350 EXC-F Six Days 350 EXC-F Factory Edition Freeride Dual Sport 4 stroke Cross Country E1 200 XC-W 350 XC-F 350 XCF-W 350 XCF-W Six Days		
Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>	

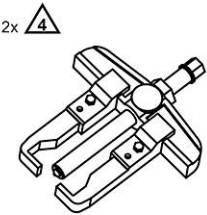
58429037040 Abzieher		
    58429037040	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Lagerinnenring der Kurbelwelle) Technische Daten Innendurchmesser: 40,4 mm verwendet bei Modell 250 SX 2014 250 SX 2015 250 SX 2016 250 EXC 2014 250 EXC 2015 250 EXC 2016 250 EXC Six Days 2014 250 EXC Six Days 2015 250 EXC Six Days 2016 250 EXC Factory Edition 300 EXC 2014 300 EXC 2015 300 EXC 2016 300 EXC Six Days 2014 300 EXC Six Days 2015 300 EXC Six Days 2016 300 EXC Factory Edition Freeride Dual Sport 2 stroke 250 XC-W 2014 250 XC-W 2015 250 XC-W 2016 250 XC 2014 250 XC 2015 250 XC 2016 300 XC 2014 300 XC 2015 300 XC 2016 300 XC-W 2014 300 XC-W 2015 300 XC-W 2016 300 XC-W Six Days 2014 300 XC-W Six Days 2015 300 XC-W Six Days 2016	Service <input type="checkbox"/> Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

58429037043 Abzieher		
    58429037043	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Lagerinnenring der Kurbelwelle) Technische Daten Innendurchmesser: 43,9 mm verwendet bei Modell 250 SX 2017 250 SX 2018 250 SX 2019 450 SX-F Factory Edition US 2015 450 SX-F 2016 450 SX-F 2017 450 SX-F 2018	

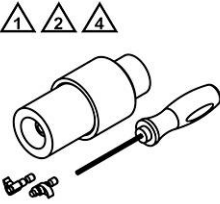
58429037043 Abzieher					
450 SX-F 2019					
250 EXC 2017					
250 EXC 2018					
250 EXC 2019					
250 EXC Six Days 2017					
250 EXC Six Days 2018					
250 EXC Six Days 2019					
450 EXC 2017					
450 EXC 2018					
450 EXC 2019					
450 EXC Six Days 2017					
450 EXC Six Days 2018					
450 EXC Six Days 2019					
300 EXC 2017					
300 EXC 2018					
300 EXC 2019					
300 EXC Six Days 2017					
300 EXC Six Days 2018					
300 EXC Six Days 2019					
500 EXC 2017					
500 EXC 2018					
500 EXC 2019					
500 EXC Six Days 2017					
500 EXC Six Days 2018					
500 EXC Six Days 2019					
250 XC-W 2017					
250 XC-W 2018					
250 XC-W 2019					
250 XC 2017					
250 XC 2018					
250 XC 2019					
450 XC-F 2016					
450 XC-F 2017					
450 XC-F 2018					
450 XC-F 2019					
300 XC 2017					
300 XC 2018					
300 XC 2019					
300 XC-W 2017					
300 XC-W 2018					
300 XC-W 2019					
300 XC-W Six Days 2017					
300 XC-W Six Days 2018					
300 XC-W Six Days 2019					
Supermoto / Dual Sport					
Dual Sport Enduro					
690 Duke					
690 Duke R					
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional	<input type="checkbox"/>

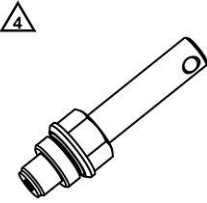
59029033000 Abzieher		
 <p>59029033000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Steuerkettenritzel)	
	verwendet bei Modell 690 SMC R 2014 690 SMC R 2015 690 SMC R 2016 690 SMC R 2017 690 Enduro R 2014 690 Enduro R 2015 690 Enduro R 2016 690 Enduro R 2017 690 Enduro R 2018 690 Duke 2014 690 Duke 2015 690 Duke R 2014 690 Duke R 2015	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

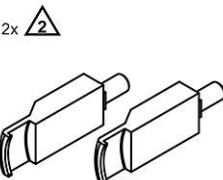
60029018000 Einsatz für Lagerauszieher		
 <p>60029018000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Ausbau von Lagern aus einem Gehäuse	
	Technische Daten zu verwenden mit 23 ... 28 mm 15112017000 verwendet bei Modell Travel Big Naked Big Super Bike Big Touring	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

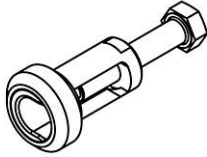
60029033000 Abzieher		
 <p>60029033000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Steuerkettenritzel)	
	verwendet bei Modell 450 SX-F 2014 450 SX-F EU 2015 450 SX-F US 2015 450 SX-F Factory Edition US 2018 450 SX-F 2019 450 EXC 2014 450 EXC 2015 450 EXC 2016 450 EXC 2019 450 EXC Six Days 2014 450 EXC Six Days 2015 450 EXC Six Days 2016 450 EXC Six Days 2019 450 EXC Factory Edition 500 EXC 2014 500 EXC 2015 500 EXC 2016	

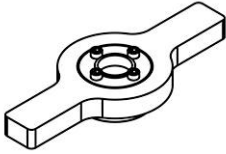
60029033000 Abzieher		
	500 EXC 2019 500 EXC Six Days 2014 500 EXC Six Days 2015 500 EXC Six Days 2016 500 EXC Six Days 2019 450 XC-F 2014 450 XC-F 2015 450 XC-F 2019 450 XC-W Cross Country E3 4 stroke Supermoto Competition	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>


61029010000 Abzieher		
 <p>61029010000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Wechseln der Dämpfergummis an der Hinterradnabe (Alufelge)	
	verwendet bei Modell Super Bike Big	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>


61229010000 Abzieher		
 <p>61229010000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Generatordeckel)	
	verwendet bei Modell Travel Enduro 790 Duke Naked Big Super Bike Big Touring	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

61229017000 Arme für Abzieher		
 <p>61229017000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Arme für Abzieher, zum Abziehen von Bauteilen (Primärzahnrad, Antriebszahnrad der Ausgleichswelle)	
	zu verwenden mit 78029033100	
	verwendet bei Modell Travel Big Naked Big Super Bike Big Touring	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>


6122902000 Abzieher			
 <p>6122902000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Lagerinnenringe von der Ausgleichswelle)		
	verwendet bei Modell 1190 Adventure 1190 Adventure R Super Bike Big		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		


61329005000 Abzieher			
 <p>61329005000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Steuerkopflager)		
	verwendet bei Modell 1290 Super Duke R 2014 1290 Super Duke R 2015 1290 Super Duke R 2016 1290 Super Duke R Special Edition		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		

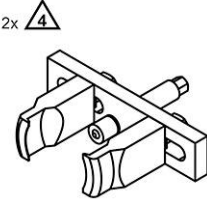
75029021000 Abzieher			
 <p>75029021000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Primärzahnrad)		
	verwendet bei Modell 450 SX-F 450 EXC 450 EXC Six Days 450 EXC Factory Edition Enduro E3 4 stroke 450 XC-F 450 XC-W Cross Country E3 4 stroke Supermoto Competition Supermoto / Dual Sport Travel Naked Mid Naked Big Super Bike Big Touring		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		

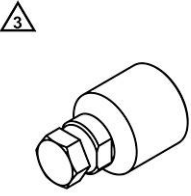
75029048100 Abzieher			
 <p>75029048100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen von Bauteilen (Motorgehäusehälften)		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Dual Sport Enduro 690 Duke 690 Duke R		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		

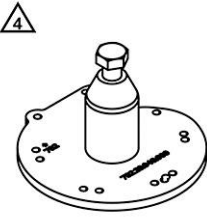


77229001044 Abzieher		
 <p>77229001044</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Nockenwellenzahnrad)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>350 SX-F 2014 350 SX-F 2015 350 EXC-F 2014 350 EXC-F 2015 350 EXC-F 2016 350 EXC-F Six Days 2014 350 EXC-F Six Days 2015 350 EXC-F Six Days 2016 350 EXC-F Factory Edition Freeride 350 350 XC-F 2014 350 XC-F 2015 350 XCF-W 350 XCF-W Six Days</p>	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>

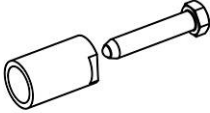
77229048000 Abzieher		
 <p>77229048000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen von Bauteilen (Motorgehäusehälften)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>350 SX-F 2014 350 SX-F 2015 250 EXC-F 2014 250 EXC-F 2015 250 EXC-F 2016 250 EXC-F Six Days 2014 250 EXC-F Six Days 2015 250 EXC-F Six Days 2016 250 EXC-F Factory Edition 350 EXC-F 2014 350 EXC-F 2015 350 EXC-F 2016 350 EXC-F Six Days 2014 350 EXC-F Six Days 2015 350 EXC-F Six Days 2016 350 EXC-F Factory Edition Freeride 350 250 XCF-W 350 XC-F 2014 350 XC-F 2015 350 XCF-W 350 XCF-W Six Days</p>	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>

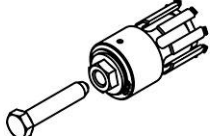
78029033100 Abzieher		
 <p>78029033100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Primärzahnrad, Antriebszahnrad der Ausgleichswelle)	
	verwendet bei Modell Travel Big Naked Big Super Bike Big Touring	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 61229017000
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

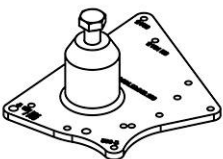
79229032044 Abzieher		
 <p>79229032044</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Rotor)	
	verwendet bei Modell 350 SX-F 2016 350 SX-F 2017 350 SX-F 2018 350 SX-F 2019 450 SX-F Factory Edition US 2015 450 SX-F 2016 450 SX-F 2017 450 SX-F 2018 450 SX-F 2019 250 SX-F Factory Edition US 2015 250 SX-F 2016 250 SX-F 2017 250 SX-F 2018 250 SX-F 2019 250 XC-F 2016 250 XC-F 2017 250 XC-F 2018 250 XC-F 2019 350 XC-F 2016 350 XC-F 2017 350 XC-F 2018 350 XC-F 2019 450 XC-F 2016 450 XC-F 2017 450 XC-F 2018 450 XC-F 2019	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

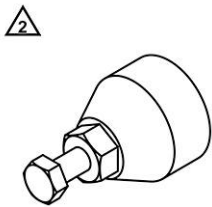
79229048000 Abzieher		
 <p>79229048000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen von Bauteilen (Motorgehäusehälften)	
	verwendet bei Modell 350 SX-F 2016 350 SX-F 2017 350 SX-F 2018 350 SX-F 2019 450 SX-F Factory Edition US 2015	

79229048000 Abzieher		
	450 SX-F 2016	
	450 SX-F 2017	
	450 SX-F 2018	
	450 SX-F 2019	
	250 SX-F Factory Edition US 2015	
	250 SX-F 2016	
	250 SX-F 2017	
	250 SX-F 2018	
	250 SX-F 2019	
	250 EXC-F 2017	
	250 EXC-F 2018	
	250 EXC-F 2019	
	250 EXC-F Six Days 2017	
	250 EXC-F Six Days 2018	
	250 EXC-F Six Days 2019	
	350 EXC-F 2017	
	350 EXC-F 2018	
	350 EXC-F 2019	
	350 EXC-F Six Days 2017	
	350 EXC-F Six Days 2018	
	350 EXC-F Six Days 2019	
	450 EXC 2017	
	450 EXC 2018	
	450 EXC 2019	
	450 EXC Six Days 2017	
	450 EXC Six Days 2018	
	450 EXC Six Days 2019	
	500 EXC 2017	
	500 EXC 2018	
	500 EXC 2019	
	500 EXC Six Days 2017	
	500 EXC Six Days 2018	
	500 EXC Six Days 2019	
	Freeride 250 F	
	250 XC-F 2016	
	250 XC-F 2017	
	250 XC-F 2018	
	250 XC-F 2019	
	350 XC-F 2016	
	350 XC-F 2017	
	350 XC-F 2018	
	350 XC-F 2019	
	450 XC-F 2016	
	450 XC-F 2017	
	450 XC-F 2018	
	450 XC-F 2019	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur
		<input checked="" type="checkbox"/>
		optional
		<input type="checkbox"/>

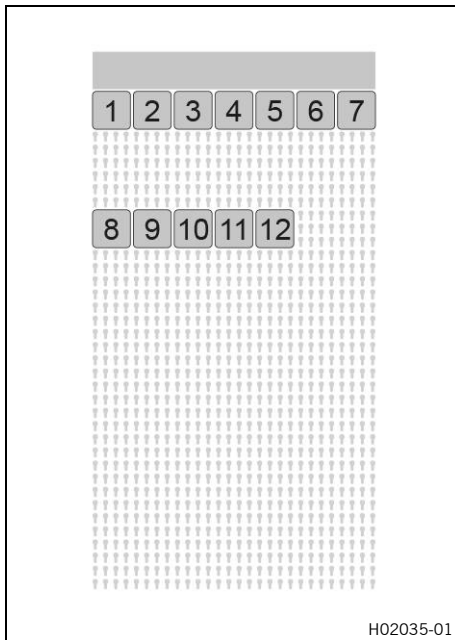
90129009000 Abzieher		
 <p>90129009000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Rotor)	
	verwendet bei Modell 125 Duke 2017 125 Duke 2018 125 Duke 2019 200 Duke RC 125 2016 RC 125 2017 RC 125 2018 RC 125 2019 RC 200	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

90129018000 Abzieher		
 <p>90129018000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Hauptlager)	
	verwendet bei Modell 125 Duke 200 Duke RC 125 RC 200	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

90129048100 Abzieher		
 <p>90129048100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen von Bauteilen (Motorgehäusehälften, zum Auspressen der Kurbelwelle)	
	verwendet bei Modell 450 SX-F 2014 450 SX-F EU 2015 450 SX-F US 2015 450 EXC 2014 450 EXC 2015 450 EXC 2016 450 EXC Six Days 2014 450 EXC Six Days 2015 450 EXC Six Days 2016 450 EXC Factory Edition 500 EXC 2014 500 EXC 2015 500 EXC 2016 500 EXC Six Days 2014 500 EXC Six Days 2015 500 EXC Six Days 2016 450 XC-F 2014 450 XC-F 2015 450 XC-W	



90129048100 Abzieher			
	Cross Country E3 4 stroke		
	Naked Small		
	Super Bike 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		
	125 Duke 2014		
	125 Duke 2015		
	250 Duke		
	390 Duke		
	RC 250		
	RC 390		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

## 9.1 Übersicht Werkzeugwand





1	Schutzkappe (45229090000) (📖 S. 84)
2	Schutzkappe (46229090000) (📖 S. 84)
3	Schutzkappe (58529005000) (📖 S. 84)
4	Schutzkappe (61229005100) (📖 S. 85)
5	Schutzhülse (75029080000) (📖 S. 85)
6	Schutzhülse (75029080050) (📖 S. 85)
7	Schutzkappe (75029090000) (📖 S. 86)
8	Schutzhülse (77229005000) (📖 S. 86)
9	Schutzkappe (77229031000) (📖 S. 86)
10	Schutzkappe (78029005000) (📖 S. 87)
11	Schutzkappe (90129005000) (📖 S. 87)
12	Schutzkappe (90129019000) (📖 S. 87)



### 45229090000 Schutzkappe

  45229090000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (beim Trennen der Motorgehäusehälften)		
	verwendet bei Modell 50 SX 50 SX Mini 50 SXS 50 SXS Mini		
Service <input type="checkbox"/>			Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
			optional <input type="checkbox"/>


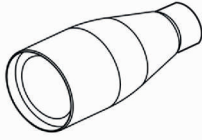
### 46229090000 Schutzkappe



  46229090000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (beim Trennen der Motorgehäusehälften)		
	verwendet bei Modell 65 SX 85 SX 2014 85 SX 2015 85 SX 2016 85 SX 2017		
Service <input type="checkbox"/>			Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
			optional <input type="checkbox"/>


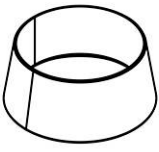
### 58529005000 Schutzkappe

  58529005000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Einbau Kurbel-, Ausgleichswelle)		
	verwendet bei Modell 690 SMC R 2014 690 SMC R 2015 690 SMC R 2016 690 SMC R 2017 690 Enduro R 2014 690 Enduro R 2015 690 Enduro R 2016		


58529005000 Schutzkappe			
	690 Enduro R 2017 690 Enduro R 2018 690 Duke 2014 690 Duke 2015 690 Duke 2016 690 Duke 2017 690 Duke R		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

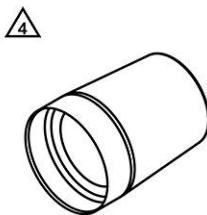
61229005100 Schutzkappe			
    61229005100	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Einbau Kupplungsdeckel)		
	verwendet bei Modell 690 SMC R 2019 1190 Adventure 1190 Adventure R 690 Enduro R 2019 690 Duke 2018 690 Duke 2019 1290 Super Duke R 2014 1290 Super Duke R 2015 1290 Super Duke R 2016 Super Bike Big		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

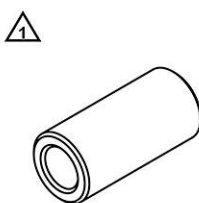
75029080000 Schutzhülse			
    75029080000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Einbau Kurbel-, Ausgleichswelle und Motorgehäuse)		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Dual Sport Enduro 690 Duke 690 Duke R		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

75029080050 Schutzhülse			
    75029080050	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Einbau Kurbel-, Ausgleichswelle)		
	verwendet bei Modell 690 SMC R 2014 690 SMC R 2015 690 SMC R 2016 690 SMC R 2017 690 Enduro R 2014 690 Enduro R 2015 690 Enduro R 2016 690 Enduro R 2017 690 Enduro R 2018 690 Duke 2014		

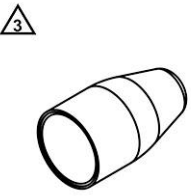
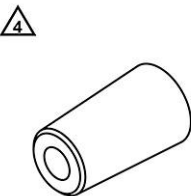
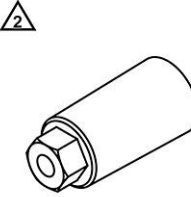
75029080050 Schutzhülse			
	690 Duke 2015 690 Duke R 2014 690 Duke R 2015		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

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 Freeride Dual Sport 4 stroke Cross Country E1 4 stroke Cross Country E2 4 stroke Cross Country E3 4 stroke Supermoto Competition Supermoto / Dual Sport Dual Sport Enduro 690 Duke 690 Duke R		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

77229005000 Schutzhülse			
 <p>77229005000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Einbau Motorgehäuse links)		
	verwendet bei Modell Freeride 350		
	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 350 SX-F MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke 350 EXC-F 350 EXC-F Six Days 350 EXC-F Factory Edition Freeride Dual Sport 4 stroke Cross Country E1 4 stroke 350 XC-F 350 XCF-W 350 XCF-W Six Days		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>



78029005000 Schutzkappe			
 <p>78029005000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Einbau Kurbelwelle)</p>		
	<p>verwendet bei Modell</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>450 SX-F 2014</li> <li>450 EXC 2014</li> <li>450 EXC 2015</li> <li>450 EXC 2016</li> <li>450 EXC Six Days 2014</li> <li>450 EXC Six Days 2015</li> <li>450 EXC Six Days 2016</li> <li>450 EXC Factory Edition</li> <li>500 EXC 2014</li> <li>500 EXC 2015</li> <li>500 EXC 2016</li> <li>500 EXC Six Days 2014</li> <li>500 EXC Six Days 2015</li> <li>500 EXC Six Days 2016</li> <li>450 XC-F 2014</li> <li>450 XC-W</li> <li>Cross Country E3 4 stroke</li> </ul>		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
90129005000 Schutzkappe			
 <p>90129005000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Einbau Wasserpumpe)</p>		
	<p>verwendet bei Modell</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>450 SX-F</li> <li>450 EXC</li> <li>450 EXC Six Days</li> <li>450 EXC Factory Edition</li> <li>Enduro E3 4 stroke</li> <li>450 XC-F</li> <li>450 XC-W</li> <li>Cross Country E3 4 stroke</li> <li>Supermoto Competition</li> <li>Naked Small</li> <li>Super Bike Small</li> </ul>		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
90129019000 Schutzkappe			
 <p>90129019000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Ausbau Kurbelwelle, Hauptlager)</p>		
	<p>verwendet bei Modell</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>125 Duke</li> <li>200 Duke</li> <li>RC 125</li> <li>RC 200</li> </ul>		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

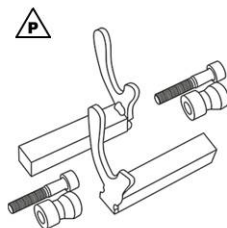
## 10.1 Übersicht



H03015-01

1	Aufnahmeadapter (61029955144) (S. 88)
2	Aufnahmeadapter (61029955244) (S. 89)
3	Vorderrad-Hebevorrichtung klein (61129965000) (S. 89)
4	Vorderrad-Hebevorrichtung klein (61129965100) (S. 89)
5	Rahmenstütze (61229050000) (S. 89)
6	Rangierwagenheberaufsatz (61229055000) (S. 90)
7	Rangierwagenheber-Aufsatz (61329055000) (S. 90)
8	Hinterrad-Hebevorrichtung Einarmschwinge (61329955000) (S. 90)
9	Montageständer (62529055200) (S. 90)
10	Rangierwagenheber-Aufsatz (63529055000) (S. 91)
11	Aufnahmeadapter (63529955000) (S. 91)
12	Hinterrad-Hebevorrichtung (69329955000) (S. 91)
13	Aufnahmeadapter (69329955010) (S. 91)
14	Vorderrad-Hebevorrichtung groß (69329965100) (S. 92)
15	Aufnahmebolzen (69329965030) (S. 92)
16	Aufnahmebolzen (69329965040) (S. 92)
17	Aufsätze Montageständer (75029036000) (S. 93)
18	Rangierwagenheber-Aufsatz (75029055000) (S. 93)
19	Hubständer (78129955100) (S. 93)
20	Hubständer (78929955100) (S. 93)

### 61029955144 Aufnahmeadapter



61029955144

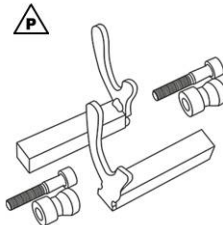
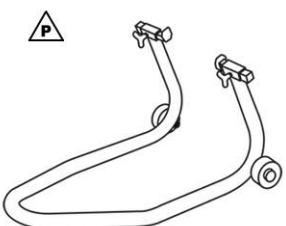
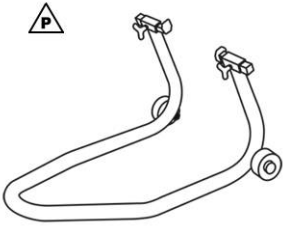
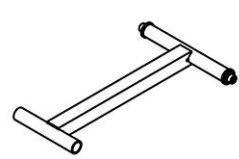
#### Beschreibung / Verwendungsbeispiel

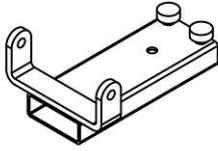
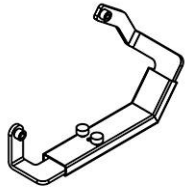
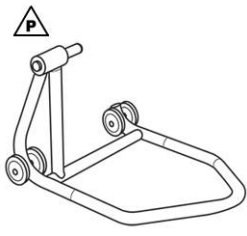

Set besteht aus Aufnahmeadapter und Buchsenkit, für Hinterrad-Hebevorrichtung, zum Aufheben des Motorrades an der Schwinge

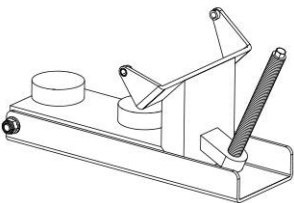
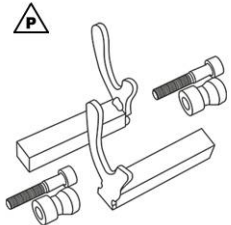
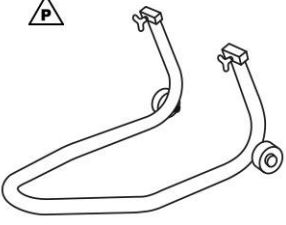
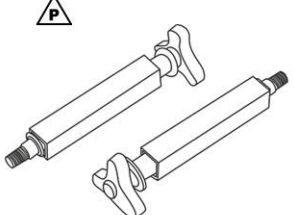
zu verwenden mit  
69329955000

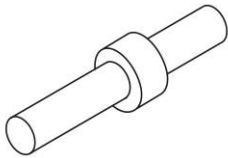
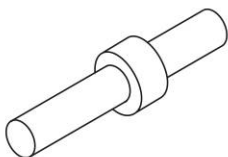
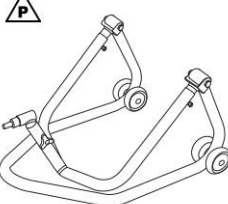
#### verwendet bei Modell

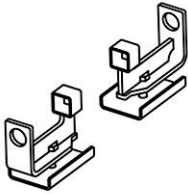
- 690 SMC R 2014
- 690 SMC R 2015
- 690 SMC R 2016
- 690 SMC R 2017
- Travel Mid
- 1050 Adventure
- 1090 Adventure
- 1090 Adventure R
- 1090 Adventure S
- 1190 Adventure
- 1190 Adventure R
- 1290 Super Adventure
- 1290 Super Adventure T

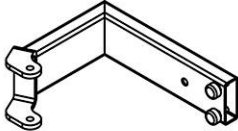
61029955144 Aufnahmeadapter			
	690 Duke 690 Duke R Super Bike Big		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>
61029955244 Aufnahmeadapter			
 <p>61029955244</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Set besteht aus Aufnahmeadapter und Buchsenkit, für Hinterrad-Hebevorrichtung, zum Aufheben des Motorrads an der Schwinge		
	verwendet bei Modell Naked Small Super Bike Small		
			zu verwenden mit 69329955000
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 Motorrads an den Gabelbeinen (inkl. Aufnahmeadapter)		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Naked Big Super Bike Big		
Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>	
61129965100 Vorderrad-Hebevorrichtung klein			
 <p>61129965100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aufheben des Motorrads an den Gabelbeinen (inkl. Aufnahmeadapter)		
	verwendet bei Modell 790 Duke		
Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>	
61229050000 Rahmenstütze			
 <p>61229050000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Stütze für den Rahmen beim Motor aus- und einbauen		
	verwendet bei Modell Super Bike Big		
Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>	

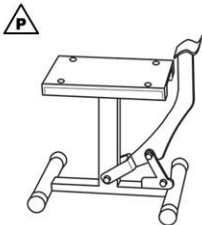
6122905500 Rangierwagenheberaufsatz		
 <p>6122905500</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Aufsatz für Rangierwagenheber, zum Anheben des Motors	
	verwendet bei Modell Super Bike Big	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
6132905500 Rangierwagenheber-Aufsatz		
 <p>6132905500</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Aufsatz für Rangierwagenheber, zum Anheben des Motors	
	verwendet bei Modell Travel Big Naked Big Touring	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
6132995500 Hinterrad-Hebevorrichtung Einarmschwinge		
 <p>6132995500</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aufheben des Motorrades an der Einarmschwinge	
	verwendet bei Modell Naked Big Touring	
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 Freeride E-Ride Supermoto / Dual Sport Supermoto E-Ride Travel Mid 1050 Adventure 1090 Adventure 1090 Adventure R 1090 Adventure S Dual Sport Enduro Naked Bike Sport Bike Touring	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 75029036000
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>


6352905500 Rangierwagenheber-Aufsatz																												
 <p>6352905500</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Aufsatz für Rangierwagenheber, zum Anheben und Kippen des Motors</p> <p>verwendet bei Modell Travel Mid 790 Duke</p>																											
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>																										
optional <input type="checkbox"/>																												
6352995500 Aufnahmeadapter																												
 <p>6352995500</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Set besteht aus Aufnahmeadapter und Buchsenkit, für Hinterrad-Hebevorrichtung, zum Aufheben des Motorrades an der Schwinge</p> <p>verwendet bei Modell 790 Duke</p>																											
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>																										
optional <input checked="" type="checkbox"/>																												
6932995500 Hinterrad-Hebevorrichtung																												
 <p>6932995500</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aufheben des Motorrades an der Schwinge</p> <p>verwendet bei Modell</p> <table border="0"> <tr> <td>Supermoto / Dual Sport</td> <td>zugehörige Werkzeuge / Artikel sind</td> </tr> <tr> <td>Travel Mid</td> <td>61029955144</td> </tr> <tr> <td>1050 Adventure</td> <td>61029955244</td> </tr> <tr> <td>1090 Adventure</td> <td>69329955010</td> </tr> <tr> <td>1090 Adventure R</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1090 Adventure S</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1190 Adventure</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1190 Adventure R</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1290 Super Adventure</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1290 Super Adventure T</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Naked Small</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Naked Mid</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sport Bike</td> <td></td> </tr> </table>		Supermoto / Dual Sport	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind	Travel Mid	61029955144	1050 Adventure	61029955244	1090 Adventure	69329955010	1090 Adventure R		1090 Adventure S		1190 Adventure		1190 Adventure R		1290 Super Adventure		1290 Super Adventure T		Naked Small		Naked Mid		Sport Bike	
Supermoto / Dual Sport	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind																											
Travel Mid	61029955144																											
1050 Adventure	61029955244																											
1090 Adventure	69329955010																											
1090 Adventure R																												
1090 Adventure S																												
1190 Adventure																												
1190 Adventure R																												
1290 Super Adventure																												
1290 Super Adventure T																												
Naked Small																												
Naked Mid																												
Sport Bike																												
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>																										
optional <input checked="" type="checkbox"/>																												
69329955010 Aufnahmeadapter																												
 <p>69329955010</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Hebevorrichtung hinten, zum Aufheben des Motorrades an der Schwinge</p> <p>zu verwenden mit 69329955000</p> <p>verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport</p>																											
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>																										
optional <input checked="" type="checkbox"/>																												

69329965030 Aufnahmebolzen		
 <p>69329965030</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Aufnahme für Hebevorrichtung vorn, zum Aufheben des Motorrades an der Gabelbrücke</p> <p>Technische Daten Durchmesser: 19 mm</p> <p>verwendet bei Modell 1050 Adventure 1090 Adventure 1090 Adventure S 1190 Adventure 1190 Adventure R 1290 Super Adventure 1290 Super Adventure T Naked Small 690 Duke 690 Duke R Super Bike Small</p>	<p>zu verwenden mit 69329965100</p> <p>Service <input type="checkbox"/>    Reparatur <input type="checkbox"/>    optional <input checked="" type="checkbox"/></p>
69329965040 Aufnahmebolzen		
 <p>69329965040</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Aufnahme für Hebevorrichtung vorn, zum Aufheben des Motorrades an der Gabelbrücke</p> <p>Technische Daten Durchmesser: 23,5 mm</p> <p>verwendet bei Modell Travel Mid 1090 Adventure R Touring</p>	<p>zu verwenden mit 69329965100</p> <p>Service <input type="checkbox"/>    Reparatur <input type="checkbox"/>    optional <input checked="" type="checkbox"/></p>
69329965100 Vorderrad-Hebevorrichtung groß		
 <p>69329965100</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aufheben des Motorrades an der Gabelbrücke</p> <p>verwendet bei Modell Travel Mid 1050 Adventure 1090 Adventure 1090 Adventure R 1090 Adventure S 1190 Adventure 1190 Adventure R 1290 Super Adventure 1290 Super Adventure T Naked Small 690 Duke 690 Duke R Super Bike Small Touring</p>	<p>zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 69329965030 69329965040</p> <p>Service <input type="checkbox"/>    Reparatur <input type="checkbox"/>    optional <input checked="" type="checkbox"/></p>

75029036000 Aufsätze Montageständer		
 <p>75029036000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Aufsätze für Montageständer, zum mittigen Aufheben des Motorrades zu verwenden mit 62529055200</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>Freeride E-Ride Supermoto / Dual Sport Supermoto E-Ride Travel Mid 1050 Adventure 1090 Adventure 1090 Adventure R 1090 Adventure S Dual Sport Enduro</p>	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>

75029055000 Rangierwagenheber-Aufsatz		
 <p>75029055000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Aufsatz für Rangierwagenheber, zum Anheben des Motors</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>Supermoto / Dual Sport Dual Sport Enduro Naked Small 690 Duke 690 Duke R Super Bike Small</p>	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>

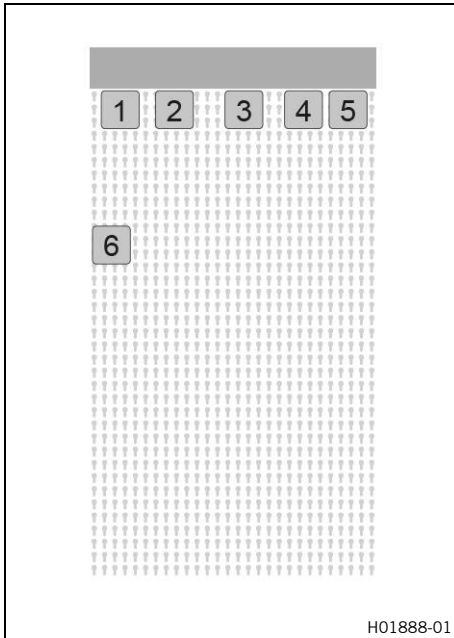
78129955100 Hubständer		
 <p>78129955100</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Aufheben des Motorrades</p> <p>Technische Daten</p> <p>Höhe: 315 ... 425 mm Belastung: ≤ 150 kg</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Cross Country Supermoto Competition</p>	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>

78929955100 Hubständer		
 <p>78929955100</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Aufheben des Motorrades</p> <p>Technische Daten</p> <p>Höhe: 260 ... 370 mm Belastung: ≤ 150 kg</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>Mini Freeride 690 SMC R 2014</p>	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>

78929955100 Hubständer		
	690 SMC R 2015 690 SMC R 2016 690 SMC R 2017 Supermoto E-Ride 690 Enduro R 2014 690 Enduro R 2015 690 Enduro R 2016 690 Enduro R 2017 690 Enduro R 2018	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/>



## 11.1 Übersicht Werkzeugwand



1	Sicherungsring-Zange (51012011000) (📖 S. 95)
2	Fußrastenfeder-Zange (58429083000) (📖 S. 96)
3	Schlauchklemmen-Zange (60029057000) (📖 S. 96)
4	Federbandschellen-Zange (60029057100) (📖 S. 97)
5	Ventilschaftdichtungen-Zange (77229010000) (📖 S. 98)
6	Fußrastenfeder-Zange (79029083000) (📖 S. 98)

### 51012011000 Sicherungsring-Zange



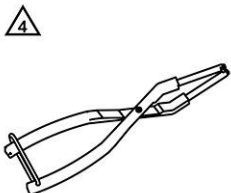
51012011000

Beschreibung / Verwendungsbeispiel  
Werkzeug zum Entfernen des Ölfilters

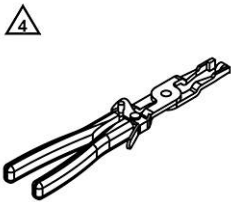
verwendet bei Modell

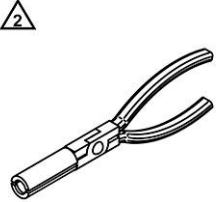
- MX1 4 stroke
- 250 SX-F 2014
- 250 SX-F 2015
- 250 SX-F 2016
- 250 SX-F 2017
- 250 SX-F 2018
- Enduro E1 4 stroke
- Enduro E2 4 stroke
- Enduro E3 4 stroke
- Freeride Dual Sport 4 stroke
- 250 XC-F 2014
- 250 XC-F 2015
- 250 XC-F 2016
- 250 XC-F 2017
- 250 XC-F 2018
- 250 XCF-W
- Cross Country E2 4 stroke
- Cross Country E3 4 stroke
- Supermoto Competition
- Supermoto / Dual Sport
- Travel
- Naked Bike
- RC 125 2014
- RC 125 2015
- RC 200 2014
- RC 200 2015
- RC 250 2015
- RC 390 2014

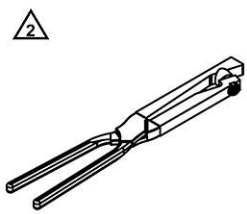
51012011000 Sicherungsring-Zange			
	RC 390 2015		
	Super Bike Big Touring		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

58429083000 Fußrastenfeder-Zange			
 <p>58429083000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Entfernen und Montieren der Fahrerfußrasten und Entfernen der Distanzbuchse vom Startermotor		
	verwendet bei Modell 250 EXC 2017 250 EXC 2018 250 EXC 2019 250 EXC Six Days 2017 250 EXC Six Days 2018 250 EXC Six Days 2019 300 EXC 2017 300 EXC 2018 300 EXC 2019 300 EXC Six Days 2017 300 EXC Six Days 2018 300 EXC Six Days 2019 250 XC-W 2017 250 XC-W 2018 250 XC-W 2019 250 XC 2017 250 XC 2018 250 XC 2019 300 XC 2017 300 XC 2018 300 XC 2019 300 XC-W 2017 300 XC-W 2018 300 XC-W 2019 300 XC-W Six Days 2017 300 XC-W Six Days 2018 300 XC-W Six Days 2019 Travel Big		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

60029057000 Schlauchklemmen-Zange			
 <p>60029057000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Montieren von Schlauchklemmen		
	verwendet bei Modell MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke 250 EXC TPI EU 2018 250 EXC 2019 250 EXC Six Days 2018 250 EXC Six Days 2019 Enduro E2 4 stroke		

6002905700 Schlauchklemmen-Zange			
	300 EXC TPI EU 2018 300 EXC TPI EU 2019 300 EXC Six Days 2018 300 EXC Six Days 2019 Enduro E3 4 stroke Freeride Dual Sport 4 stroke Cross Country E1 4 stroke 250 XC-W TPI US 2018 250 XC-W 2019 Cross Country E2 4 stroke 300 XC-W 2019 300 XC-W Six Days 2019 Cross Country E3 4 stroke Supermoto Competition Supermoto / Dual Sport Travel Mid Dual Sport Enduro 690 Duke 2014 690 Duke 2015 690 Duke R 2014 690 Duke R 2015 790 Duke		
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
60029057100 Federbandschellen-Zange			
 <p>60029057100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Verschieben von Federbandschellen		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Travel Big Dual Sport Enduro 125 Duke 2017 125 Duke 2018 125 Duke 2019 200 Duke 2018 200 Duke 2019 250 Duke 2017 250 Duke 2018 250 Duke 2019 390 Duke 2017 390 Duke 2018 390 Duke 2019 Naked Mid Naked Big Sport Bike Touring		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>	

7722901000 Ventilschaftdichtungen-Zange				
 <p>7722901000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Entfernen der Ventilschaftdichtungen</p> <p>verwendet bei Modell</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>350 SX-F</li> <li>MX2 4 stroke</li> <li>Enduro E1 4 stroke</li> <li>350 EXC-F</li> <li>350 EXC-F Six Days</li> <li>350 EXC-F Factory Edition</li> <li>Freeride Dual Sport 4 stroke</li> <li>Cross Country E1 4 stroke</li> <li>350 XC-F</li> <li>350 XCF-W</li> <li>350 XCF-W Six Days</li> <li>690 SMC R 2019</li> <li>690 Enduro R 2019</li> <li>690 Duke 2016</li> <li>690 Duke 2017</li> <li>690 Duke 2018</li> <li>690 Duke 2019</li> <li>690 Duke R 2016</li> <li>690 Duke R 2017</li> </ul>			
	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">Service <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Reparatur <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>		

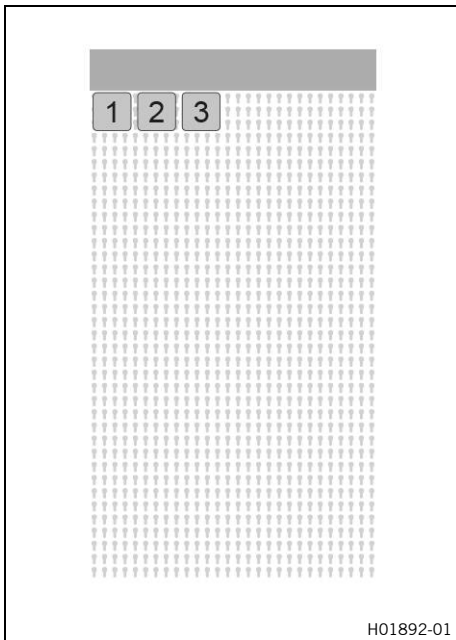
79029083000 Fußrastenfeder-Zange	
 <p>79029083000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Entfernen und Montieren der Fahrerfußrasten</p> <p>verwendet bei Modell</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>85 SX 2018</li> <li>85 SX 2019</li> <li>150 SX 2017</li> <li>150 SX 2018</li> <li>150 SX 2019</li> <li>250 SX 2017</li> <li>250 SX 2018</li> <li>250 SX 2019</li> <li>350 SX-F 2017</li> <li>350 SX-F 2018</li> <li>350 SX-F 2019</li> <li>450 SX-F Factory Edition US 2015</li> <li>450 SX-F 2016</li> <li>450 SX-F 2017</li> <li>450 SX-F 2018</li> <li>450 SX-F 2019</li> <li>125 SX 2017</li> <li>125 SX 2018</li> <li>125 SX 2019</li> <li>250 SX-F Factory Edition US 2015</li> <li>250 SX-F 2016</li> <li>250 SX-F 2017</li> <li>250 SX-F 2018</li> </ul>

## 79029083000 Fußrastenfeder-Zange

250 SX-F 2019  
250 EXC-F 2017  
250 EXC-F 2018  
250 EXC-F 2019  
250 EXC-F Six Days 2017  
250 EXC-F Six Days 2018  
250 EXC-F Six Days 2019  
250 EXC 2017  
250 EXC 2018  
250 EXC 2019  
250 EXC Six Days 2017  
250 EXC Six Days 2018  
250 EXC Six Days 2019  
350 EXC-F 2017  
350 EXC-F 2018  
350 EXC-F 2019  
350 EXC-F Six Days 2017  
350 EXC-F Six Days 2018  
350 EXC-F Six Days 2019  
450 EXC 2017  
450 EXC 2018  
450 EXC 2019  
450 EXC Six Days 2017  
450 EXC Six Days 2018  
450 EXC Six Days 2019  
300 EXC 2017  
300 EXC 2018  
300 EXC 2019  
300 EXC Six Days 2017  
300 EXC Six Days 2018  
300 EXC Six Days 2019  
500 EXC 2017  
500 EXC 2018  
500 EXC 2019  
500 EXC Six Days 2017  
500 EXC Six Days 2018  
500 EXC Six Days 2019  
125 XC-W  
150 XC-W  
250 XC-F 2016  
250 XC-F 2017  
250 XC-F 2018  
250 XC-F 2019  
250 XC-W 2017  
250 XC-W 2018  
250 XC-W 2019  
250 XC 2017  
250 XC 2018  
250 XC 2019  
350 XC-F 2017  
350 XC-F 2018  
350 XC-F 2019  
450 XC-F 2016

79029083000 Fußrastenfeder-Zange			
	450 XC-F 2017		
	450 XC-F 2018		
	450 XC-F 2019		
	300 XC 2017		
	300 XC 2018		
	300 XC 2019		
	300 XC-W 2017		
	300 XC-W 2018		
	300 XC-W 2019		
	300 XC-W Six Days 2017		
	300 XC-W Six Days 2018		
	300 XC-W Six Days 2019		
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Reparatur	<input type="checkbox"/>	
	optional	<input type="checkbox"/>	

## 12.1 Übersicht Werkzeugwand



1	Zündkerzenschlüssel (60029073000) (📖 S. 101)
2	Zündkerzenschlüssel (75029172000) (📖 S. 101)
3	Zündkerzenschlüssel mit Gelenk (77229172000) (📖 S. 102)

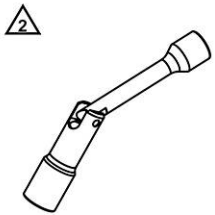
### 60029073000 Zündkerzenschlüssel

<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 65 SX				
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional

### 75029172000 Zündkerzenschlüssel

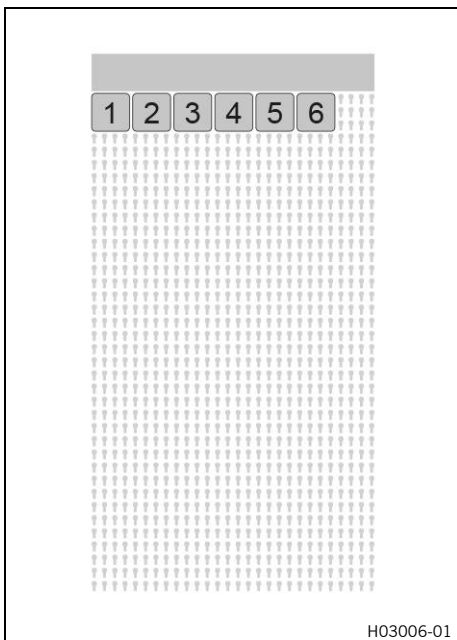
<p>75029172000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einbauen von Zündkerzen Technische Daten Antrieb: 1/2 in Sechskant: 14 mm Länge: 85 mm verwendet bei Modell 690 SMC R 2014 690 SMC R 2015 690 SMC R 2016 690 SMC R 2017 1050 Adventure 1190 Adventure 1190 Adventure R 1290 Super Adventure 1290 Super Adventure T 1290 Super Adventure R 690 Enduro R 2014 690 Enduro R 2015 690 Enduro R 2016 690 Enduro R 2017 690 Enduro R 2018				
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional

75029172000 Zündkerzenschlüssel			
	690 Duke 690 Duke R 1290 Super Duke R 2017 1290 Super Duke R 2018 1290 Super Duke R 2019 Super Bike Big		
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

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 Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Freeride Dual Sport 4 stroke Cross Country E1 4 stroke Cross Country E2 4 stroke Cross Country E3 4 stroke Supermoto Competition 690 SMC R 2019 Travel Mid 1050 Adventure 1090 Adventure 1090 Adventure R 1090 Adventure S 1290 Super Adventure 1290 Super Adventure T 1290 Super Adventure S 1290 Super Adventure R 690 Enduro R 2019 Naked Small 790 Duke Naked Big Super Bike Small Touring		
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

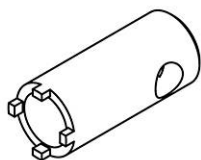


## 13.1 Übersicht Werkzeugwand



1	Nutmutternschlüssel (45229021000) (📖 S. 103)
2	Nutmutternschlüssel (75029034000) (📖 S. 104)
3	Nutmutternschlüssel (90129021000) (📖 S. 104)
4	Nutmutternschlüssel (90129022000) (📖 S. 104)
5	Nutmutternschlüssel (90129050000) (📖 S. 104)
6	Nutmutternschlüssel (90129050100) (📖 S. 105)

### 45229021000 Nutmutternschlüssel



45229021000

#### Beschreibung / Verwendungsbeispiel

Werkzeug zum Einstellen, Aus- und Einbauen von Bauteilen mit Nutmuttern

#### Technische Daten


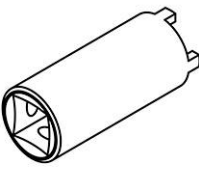

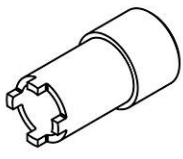

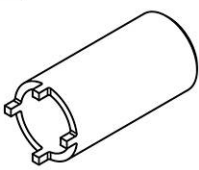

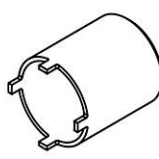
Antrieb: 1/2 in

Außendurchmesser: 19 mm

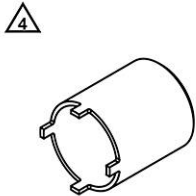
Länge: 45 mm

#### verwendet bei Modell

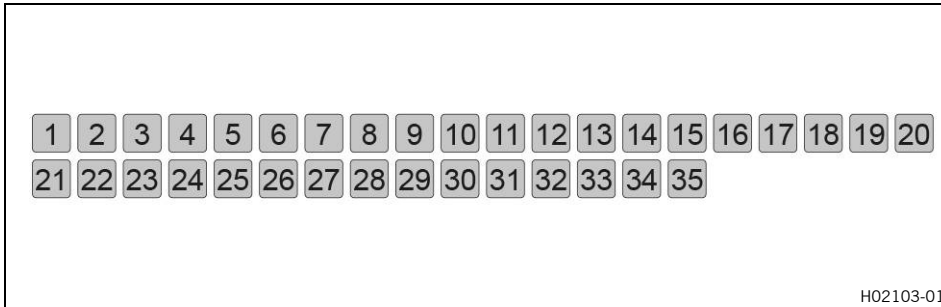
- 125 Duke 2017
- 125 Duke 2018
- 125 Duke 2019
- 200 Duke 2017
- 200 Duke 2018
- 200 Duke 2019
- 250 Duke 2017
- 250 Duke 2018
- 250 Duke 2019
- 390 Duke 2017
- 390 Duke 2018
- 390 Duke 2019
- RC 125 2016
- RC 125 2017
- RC 125 2018
- RC 125 2019
- RC 200 2016
- RC 200 2017
- RC 200 2018
- RC 200 2019
- RC 250 2016
- RC 250 2017
- RC 390 2016

45229021000 Nutmutternschlüssel			
		RC 390 2017	
		RC 390 2018	
		RC 390 2019	
		Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
75029034000 Nutmutternschlüssel			
  75029034000	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 690 Duke 690 Duke R		
		Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
90129021000 Nutmutternschlüssel			
  90129021000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	Werkzeug zum Einstellen, Aus- und Einbauen von Bauteilen mit Nutmuttern Technische Daten Antrieb: 1/2 in Außendurchmesser: 25,9 mm Länge: 60 mm verwendet bei Modell 125 Duke 200 Duke RC 125 RC 200		
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
90129022000 Nutmutternschlüssel			
  90129022000	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 Super Bike Small		
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
90129050000 Nutmutternschlüssel			
  90129050000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	Werkzeug zum Einstellen, Aus- und Einbauen von Bauteilen mit Nutmuttern Technische Daten Antrieb: 1/2 in Außendurchmesser: 48 mm Länge: 60 mm verwendet bei Modell 125 Duke 2014 125 Duke 2015 200 Duke 2014		

9012905000 Nutmutternschlüssel			
	200 Duke 2015		
	200 Duke 2016		
	390 Duke 2014		
	390 Duke 2015		
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

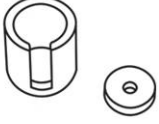
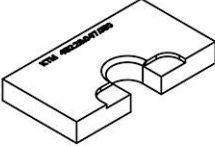
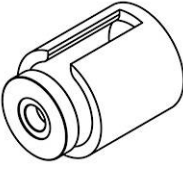
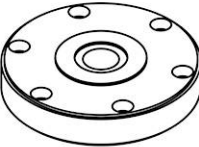
90129050100 Nutmutternschlüssel			
 <p>90129050100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	Werkzeug zum Einstellen, Aus- und Einbauen von Bauteilen mit Nutmuttern		
	Technische Daten		
	Antrieb: 1/2 in		
	Außendurchmesser: 51 mm		
	Länge: 60 mm		
	verwendet bei Modell		
	Naked Small		
	Super Bike Small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

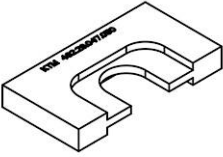
## 14.1 Übersicht Werkzeugwand

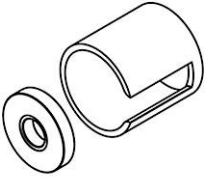


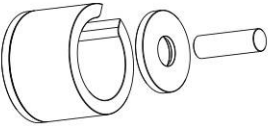
H02103-01

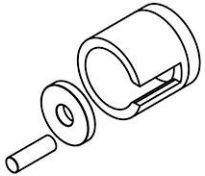
1	Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (45229008000) (S. 107)
2	Trennplatte (45229047050) (S. 107)
3	Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (46229008000) (S. 107)
4	Bodenplatte für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (46229047002) (S. 107)
5	Trennplatte (46229047050) (S. 108)
6	Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (47029008000) (S. 108)
7	Kurbelwellen-Pressvorrichtung (47229047000) (S. 108)
8	Kurbelwellen-Pressvorrichtung (50329047000) (S. 108)
9	Trennplatte (50329047050) (S. 109)
10	Trennplatte (50329047051) (S. 109)
11	Hülse für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (50429047001) (S. 109)
12	Deckel für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (50429047003) (S. 109)
13	Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (54829008000) (S. 110)
14	Trennplatte (54829009000) (S. 110)
15	Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (54829108000) (S. 110)
16	Kurbelwellen-Pressvorrichtung (75029047000) (S. 111)
17	Oberteil Trennplatte (75029047050) (S. 111)
18	Unterteil Trennplatte (75029047051) (S. 111)
19	Deckel für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (76629047003) (S. 112)
20	Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (77029008000) (S. 112)
21	Trennplatte (77029009001) (S. 112)
22	Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (77229008000) (S. 113)
23	Trennplatte (77229009000) (S. 113)
24	Trennplatte (77229032000) (S. 113)
25	Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (77729008000) (S. 114)
26	Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (78029008000) (S. 114)
27	Trennplatte (78029009100) (S. 115)
28	Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (78929008000) (S. 115)
29	Trennplatte (78929009000) (S. 116)
30	Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (79029008000) (S. 116)
31	Trennplatte (79029009000) (S. 116)
32	Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (79029108000) (S. 117)
33	Trennplatte (79229009000) (S. 117)
34	Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (79429008000) (S. 118)
35	Trennplatte (79429009000) (S. 118)

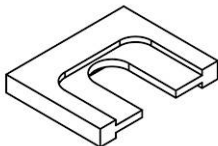
45229008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
 <p>45229008000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell 50 SX 50 SX Mini 50 SXS 50 SXS Mini		
Service <input type="checkbox"/>		Reparatur <input type="checkbox"/>	
		optional <input checked="" type="checkbox"/>	
45229047050 Trennplatte			
 <p>45229047050</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell 50 SX 50 SX Mini 50 SXS 50 SXS Mini		
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 65 SX		
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 50 SX 50 SX Mini 50 SXS 50 SXS Mini 65 SX 85 SX 2014 85 SX 2015 85 SX 2016 85 SX 2017 85 SX 2018		
Service <input type="checkbox"/>		Reparatur <input type="checkbox"/>	
		optional <input checked="" type="checkbox"/>	

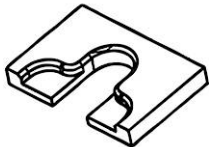
46229047050 Trennplatte			
 <p>46229047050</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell 65 SX 85 SX		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

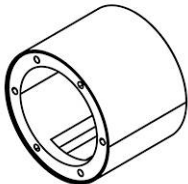
47029008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
 <p>47029008000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell 85 SX 2014 85 SX 2015 85 SX 2016 85 SX 2017		
		zu verwenden mit	50329047000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

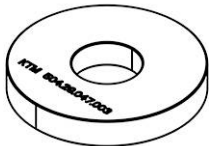
47229047000 Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
 <p>47229047000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Zusammenpressen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell 85 SX 2018 85 SX 2019		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>


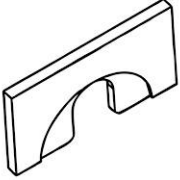

50329047000 Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
 <p>50329047000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Zusammenpressen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell 50 SX 50 SX Mini 50 SXS 50 SXS Mini 65 SX 85 SX 2014 85 SX 2015 85 SX 2016 85 SX 2017 150 SX MX2 2 stroke Enduro E1 2 stroke 200 EXC Cross Country E1 2 stroke 200 XC-W		
		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 150 SX MX2 2 stroke Cross Country E1 2 stroke		
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 Enduro E1 2 stroke 200 EXC 200 XC-W		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

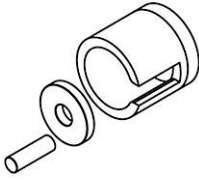
50429047001 Hülse für Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
 <p>50429047001</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell 150 SX 2016 150 SX 2017 150 SX 2018 150 SX 2019 125 SX 2016 125 SX 2017 125 SX 2018 125 SX 2019 125 XC-W 150 XC-W		
		zu verwenden mit	50329047000
		zugehörige Werkzeuge / Artikel sind	
		50429047003	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

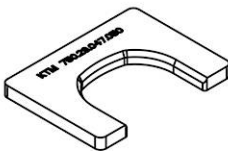
50429047003 Deckel für Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
 <p>50429047003</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Deckel für Hülse, als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell 150 SX 2016 150 SX 2017 150 SX 2018 150 SX 2019 125 SX 2016 125 SX 2017 125 SX 2018		
		zu verwenden mit	50429047001

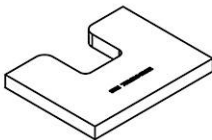
50429047003 Deckel für Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
	125 SX 2019		
	125 XC-W		
	150 XC-W		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>
54829008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
 <p>54829008000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle		
	zu verwenden mit 50329047000		
	verwendet bei Modell 150 SX 2014 150 SX 2015 125 SX 2014 125 SX 2015 Enduro E1 2 stroke 200 EXC 150 XC 200 XC-W		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>
54829009000 Trennplatte			
 <p>54829009000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell 250 SX 250 EXC 250 EXC Six Days 250 EXC Factory Edition Enduro E3 2 stroke Freeride Dual Sport 2 stroke 250 XC-W 250 XC Cross Country E3 2 stroke		
	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		
	zu verwenden mit 75029047000		
	verwendet bei Modell 250 SX 250 EXC 250 EXC Six Days 250 EXC Factory Edition Enduro E3 2 stroke Freeride Dual Sport 2 stroke		

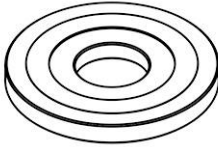
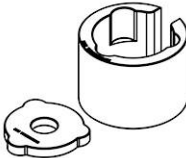
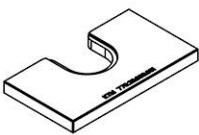


54829108000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
	250 XC-W		
	250 XC		
	Cross Country E3 2 stroke		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

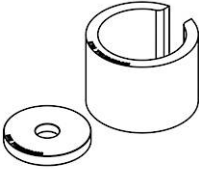
75029047000 Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
 <p>75029047000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	Werkzeug zum Zusammenpressen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind	
	250 SX	54829108000	
	MX1 4 stroke	76629047003	
	MX2 4 stroke	77029008000	
	Enduro E1 4 stroke	77229008000	
	250 EXC	77729008000	
	250 EXC Six Days	78029008000	
	250 EXC Factory Edition	78929008000	
	Enduro E2 4 stroke	79029008000	
	Enduro E3	79029108000	
	Freeride Dual Sport	79429008000	
	Cross Country E1 4 stroke		
	250 XC-W		
	250 XC		
	Cross Country E2 4 stroke		
	Cross Country E3		
	Supermoto Competition		
	Supermoto / Dual Sport		
	Dual Sport Enduro		
	690 Duke		
	690 Duke R		
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	zu verwenden mit	
	Supermoto / Dual Sport	75029047051	
	Dual Sport Enduro	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind	
	690 Duke	75029047051	
	690 Duke R		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

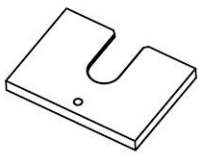
75029047051 Unterteil Trennplatte			
 <p>75029047051</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell	zu verwenden mit	
	Supermoto / Dual Sport	75029047050	
		zugehörige Werkzeuge / Artikel sind	
		75029047050	

75029047051 Unterteil Trennplatte			
	Dual Sport Enduro 690 Duke 690 Duke R		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>
76629047003 Deckel für Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
 76629047003	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Deckel für die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle zu verwenden mit 75029047000		
	verwendet bei Modell 690 SMC R 2019 690 Enduro R 2019 690 Duke 2016 690 Duke 2017 690 Duke 2018 690 Duke 2019 690 Duke R 2016 690 Duke R 2017		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>
77029008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
 77029008000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle zu verwenden mit 75029047000		
	verwendet bei Modell 250 EXC-F 2015 250 EXC-F 2016 250 EXC-F Six Days 2015 250 EXC-F Six Days 2016 250 EXC-F Factory Edition 250 XCF-W 2015 250 XCF-W 2016		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>
77029009001 Trennplatte			
 77029009001	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell 250 SX-F 2014 250 SX-F 2015 250 EXC-F 2014 250 EXC-F 2015 250 EXC-F 2016 250 EXC-F Six Days 2014 250 EXC-F Six Days 2015 250 EXC-F Six Days 2016 250 EXC-F Factory Edition		


77029009001 Trennplatte					
	250 XC-F 2014 250 XC-F 2015 250 XCF-W				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional

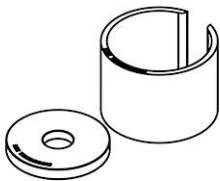
77229008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung					
 <p>77229008000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle				
	verwendet bei Modell 350 SX-F 350 EXC-F 350 EXC-F Six Days 350 EXC-F Factory Edition Freeride 350 350 XC-F 350 XCF-W 350 XCF-W Six Days			zu verwenden mit 75029047000	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional	<input checked="" type="checkbox"/>

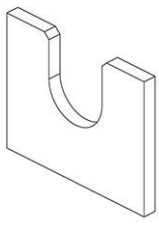
77229009000 Trennplatte					
 <p>77229009000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle				
	verwendet bei Modell 350 SX-F 2014 350 SX-F 2015 350 EXC-F 2014 350 EXC-F 2015 350 EXC-F 2016 350 EXC-F Six Days 2014 350 EXC-F Six Days 2015 350 EXC-F Six Days 2016 350 EXC-F Factory Edition Freeride 350 350 XC-F 2014 350 XC-F 2015 350 XCF-W 350 XCF-W Six Days				
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional	<input checked="" type="checkbox"/>


77229032000 Trennplatte			
 <p>77229032000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Auspressen vom Antriebszahnrad der Ausgleichswelle		
	verwendet bei Modell 350 SX-F MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke 350 EXC-F 350 EXC-F Six Days 350 EXC-F Factory Edition		

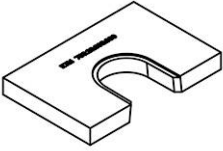
7722903200 Trennplatte			
	Freeride Dual Sport 4 stroke Cross Country E1 4 stroke 350 XC-F 350 XCF-W 350 XCF-W Six Days 125 Duke 200 Duke RC 125 RC 200		
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur
		<input type="checkbox"/>	optional
			<input checked="" type="checkbox"/>


77729008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
 <p>77729008000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle		
	zu verwenden mit 75029047000		
verwendet bei Modell			
250 SX-F 2014			
250 SX-F EU 2015			
250 SX-F US 2015			
250 EXC-F 2014			
250 EXC-F Six Days 2014			
250 XC-F 2014			
250 XC-F 2015			
250 XCF-W 2014			
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		
	zu verwenden mit 75029047000		
verwendet bei Modell			
450 EXC 2014			
450 EXC 2015			
450 EXC 2016			
450 EXC Six Days 2014			
450 EXC Six Days 2015			
450 EXC Six Days 2016			
450 EXC Factory Edition			
500 EXC 2014			
500 EXC 2015			
500 EXC 2016			
500 EXC Six Days 2014			
500 EXC Six Days 2015			
500 EXC Six Days 2016			
450 XC-W			
Cross Country E3 4 stroke			
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
			optional
			<input checked="" type="checkbox"/>

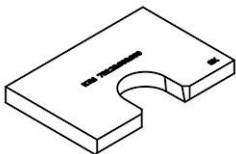
78029009100 Trennplatte		
 <p>78029009100</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle</p>	
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>450 EXC 2014                      450 EXC 2015                      450 EXC 2016                      450 EXC Six Days 2014                      450 EXC Six Days 2015                      450 EXC Six Days 2016                      450 EXC Factory Edition                      500 EXC 2014                      500 EXC 2015                      500 EXC 2016                      500 EXC Six Days 2014                      500 EXC Six Days 2015                      500 EXC Six Days 2016                      450 XC-W                      Cross Country E3 4 stroke</p>	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/>


78929008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung		
 <p>78929008000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle</p>	
	<p>zu verwenden mit</p> <p>75029047000</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>450 SX-F                      450 EXC 2017                      450 EXC 2018                      450 EXC 2019                      450 EXC Six Days 2017                      450 EXC Six Days 2018                      450 EXC Six Days 2019                      500 EXC 2017                      500 EXC 2018                      500 EXC 2019                      500 EXC Six Days 2017                      500 EXC Six Days 2018                      500 EXC Six Days 2019                      450 XC-F                      Supermoto Competition</p>	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/>


78929009000 Trennplatte		
 <p>78929009000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle</p>	
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>450 SX-F 2014                      450 SX-F EU 2015                      450 SX-F US 2015                      450 XC-F 2014                      450 XC-F 2015</p>	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur
	<input type="checkbox"/>	optional
		<input checked="" type="checkbox"/>

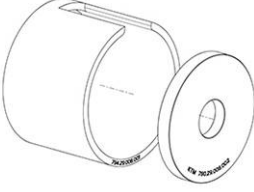
79029008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung		
 <p>79029008000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle</p>	
	<p>zu verwenden mit</p> <p>75029047000</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>350 SX-F 2016                      350 SX-F 2017                      350 SX-F 2018                      350 SX-F 2019                      250 SX-F Factory Edition US 2015                      250 SX-F 2016                      250 SX-F 2017                      250 SX-F 2018                      250 SX-F 2019                      250 XC-F 2016                      250 XC-F 2017                      250 XC-F 2018                      250 XC-F 2019                      350 XC-F 2016                      350 XC-F 2017                      350 XC-F 2018                      350 XC-F 2019</p>	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur
	<input type="checkbox"/>	optional
		<input checked="" type="checkbox"/>

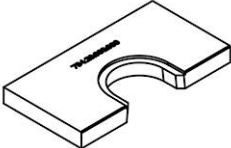
79029009000 Trennplatte		
 <p>79029009000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle</p>	
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>250 SX-F Factory Edition US 2015                      250 SX-F 2016                      250 SX-F 2017                      250 SX-F 2018                      250 SX-F 2019                      250 EXC-F 2017                      250 EXC-F 2018                      250 EXC-F 2019                      250 EXC-F Six Days 2017                      250 EXC-F Six Days 2018                      250 EXC-F Six Days 2019                      450 EXC 2017</p>	

79029009000 Trennplatte			
 <p>79029009000</p>	450 EXC 2018 450 EXC 2019 450 EXC Six Days 2017 450 EXC Six Days 2018 450 EXC Six Days 2019 500 EXC 2017 500 EXC 2018 500 EXC 2019 500 EXC Six Days 2017 500 EXC Six Days 2018 500 EXC Six Days 2019 Freeride 250 F 250 XC-F 2016 250 XC-F 2017 250 XC-F 2018 250 XC-F 2019		
	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	
		zu verwenden mit 75029047000
	verwendet bei Modell	
	250 EXC-F 2017	
	250 EXC-F 2018	
	250 EXC-F 2019	
	250 EXC-F Six Days 2017	
	250 EXC-F Six Days 2018	
	250 EXC-F Six Days 2019	
	Freeride 250 F	
Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>

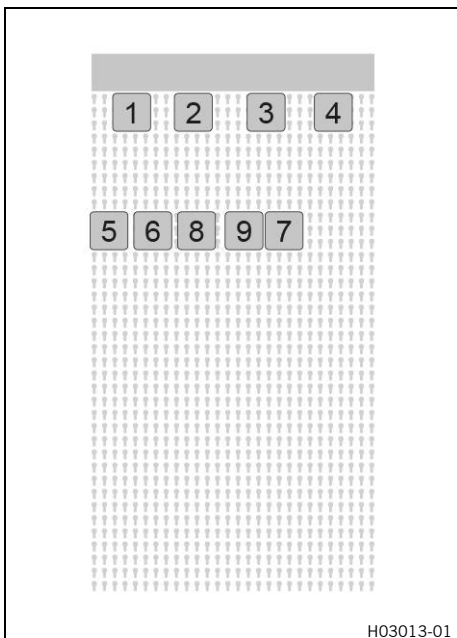
79229009000 Trennplatte		
 <p>79229009000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell	
	350 SX-F 2016	
	350 SX-F 2017	
	350 SX-F 2018	
	350 SX-F 2019	
	350 EXC-F 2017	
	350 EXC-F 2018	
	350 EXC-F 2019	
	350 EXC-F Six Days 2017	
	350 EXC-F Six Days 2018	
	350 EXC-F Six Days 2019	
	350 XC-F 2016	
	350 XC-F 2017	
	350 XC-F 2018	
350 XC-F 2019		
Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>

79429008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung								
 <p>79428008000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle</p>							
	<p>zu verwenden mit 75029047000</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>450 SX-F Factory Edition US 2015                      450 SX-F 2016                      450 SX-F 2017                      450 SX-F 2018                      450 SX-F 2019                      450 EXC 2017                      450 EXC 2018                      450 EXC 2019                      450 EXC Six Days 2017                      450 EXC Six Days 2018                      450 EXC Six Days 2019                      500 EXC 2017                      500 EXC 2018                      500 EXC 2019                      500 EXC Six Days 2017                      500 EXC Six Days 2018                      500 EXC Six Days 2019                      450 XC-F 2016                      450 XC-F 2017                      450 XC-F 2018                      450 XC-F 2019</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"/>			

79429009000 Trennplatte								
 <p>79429009000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle</p>							
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>450 SX-F Factory Edition US 2015                      450 SX-F 2016                      450 SX-F US 2017                      450 SX-F Factory Edition US 2017                      450 SX-F US 2018                      450 SX-F Factory Edition US 2018                      450 SX-F 2019                      450 XC-F 2016                      450 XC-F 2017                      450 XC-F 2018                      450 XC-F 2019                      Travel Mid                      790 Duke</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"/>			



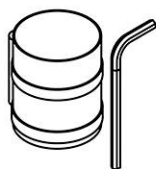
## 15.1 Übersicht Werkzeugwand



H03013-01

- |   |   |
|---|---|
| 1 | Kolbenring-Spannband (60029015000) (📖 S. 119)           |
| 2 | Kolbenmontagering (61329015108) (📖 S. 120)              |
| 3 | Kolbenmontagering (75029015102) (📖 S. 121)              |
| 4 | Einschub Kolbenbolzensicherung (75029035000) (📖 S. 121) |
| 5 | Einschub Kolbenbolzensicherung (77229030000) (📖 S. 121) |
| 6 | Einschub Kolbenbolzensicherung (77329030100) (📖 S. 122) |
| 7 | Einschub Kolbenbolzensicherung (77629030000) (📖 S. 122) |
| 8 | Einschub Kolbenbolzensicherung (77729030100) (📖 S. 122) |
| 9 | Einschub Kolbenbolzensicherung (90129030000) (📖 S. 123) |

### 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

Freeride Dual Sport 4 stroke

Cross Country E1 4 stroke

Cross Country E2 4 stroke

Cross Country E3 4 stroke

Supermoto Competition

690 SMC R 2019

Travel Mid

1050 Adventure

1090 Adventure

1090 Adventure R

1090 Adventure S

1190 Adventure

1190 Adventure R

1290 Super Adventure S 2019

1290 Super Adventure R 2019

690 Enduro R 2019

125 Duke 2016

125 Duke 2017

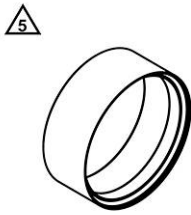
125 Duke 2018

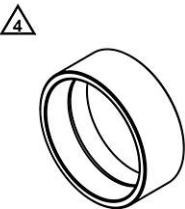
125 Duke 2019

200 Duke 2017

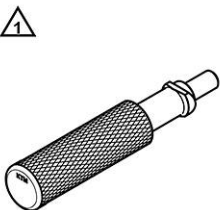
200 Duke 2018

60029015000 Kolbenring-Spannband				
	200 Duke 2019			
	250 Duke			
	390 Duke			
	690 Duke 2016			
	690 Duke 2017			
	690 Duke 2018			
	690 Duke 2019			
	690 Duke R 2016			
	690 Duke R 2017			
	790 Duke			
	1290 Super Duke R 2019			
	RC 125 2016			
	RC 125 2017			
	RC 125 2018			
	RC 125 2019			
	RC 200 2017			
	RC 200 2018			
	RC 200 2019			
	RC 250			
	RC 390			
	Super Bike Big			
	1290 Super Duke GT 2019			
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
			optional	<input type="checkbox"/>

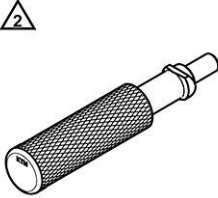
61329015108 Kolbenmontagering				
<div style="text-align: center;">  <p>61329015108</p> </div>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel			
	Werkzeug zum Einbau des Kolbens in den Zylinder			
	Technische Daten			
	Höhe: 48 mm			
	Durchmesser: 108 mm			
	verwendet bei Modell			
	1290 Super Adventure			
	1290 Super Adventure T			
	1290 Super Adventure S 2017			
	1290 Super Adventure S 2018			
	1290 Super Adventure R 2017			
	1290 Super Adventure R 2018			
	1290 Super Duke R 2014			
	1290 Super Duke R 2015			
	1290 Super Duke R 2016			
	1290 Super Duke R 2017			
	1290 Super Duke R 2018			
	1290 Super Duke R Special Edition			
	1290 Super Duke GT 2016			
	1290 Super Duke GT 2017			
	1290 Super Duke GT 2018			
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
			optional	<input type="checkbox"/>

75029015102 Kolbenmontagering		
 <p>75029015102</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einbau des Kolbens in den Zylinder</p> <p>Technische Daten Höhe: 45 mm Durchmesser: 102 mm</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>690 SMC R 2014 690 SMC R 2015 690 SMC R 2016 690 SMC R 2017 690 Enduro R 2014 690 Enduro R 2015 690 Enduro R 2016 690 Enduro R 2017 690 Enduro R 2018 690 Duke 2014 690 Duke 2015 690 Duke R 2014 690 Duke R 2015</p>	<p>Service <input type="checkbox"/></p> <p>Reparatur <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>optional <input type="checkbox"/></p>

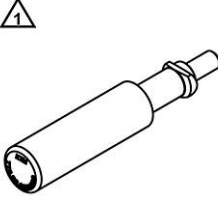
75029035000 Einschub Kolbenbolzensicherung		
 <p>75029035000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einbau der Kolbenbolzensicherung in den Kolben</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>Supermoto / Dual Sport Travel Big Dual Sport Enduro 690 Duke 690 Duke R Naked Big Super Bike Big Touring</p>	<p>Service <input type="checkbox"/></p> <p>Reparatur <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>optional <input type="checkbox"/></p>

77229030000 Einschub Kolbenbolzensicherung		
 <p>77229030000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einbau der Kolbenbolzensicherung in den Kolben</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>350 SX-F 250 SX-F 2014 350 EXC-F 350 EXC-F Six Days 350 EXC-F Factory Edition Freeride 350 250 XC-F 2014 350 XC-F 350 XCF-W 350 XCF-W Six Days</p>	<p>Service <input type="checkbox"/></p> <p>Reparatur <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>optional <input type="checkbox"/></p>

**77329030100 Einschub Kolbenbolzensicherung**


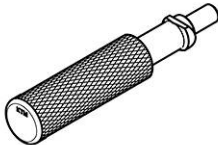
 <p>77329030100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einbau der Kolbenbolzensicherung in den Kolben		
	verwendet bei Modell 450 SX-F 450 EXC 450 EXC Six Days 450 EXC Factory Edition Enduro E3 4 stroke 450 XC-F 450 XC-W Cross Country E3 4 stroke Supermoto Competition 250 Duke 390 Duke RC 250 RC 390		
Service <input type="checkbox"/>		Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

**77629030000 Einschub Kolbenbolzensicherung**

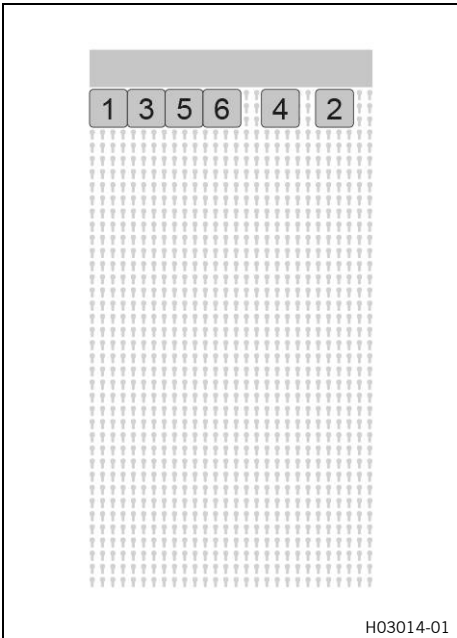
 <p>77629030000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einbau der Kolbenbolzensicherung in den Kolben		
	verwendet bei Modell Travel Mid 790 Duke		
Service <input type="checkbox"/>		Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

**77729030100 Einschub Kolbenbolzensicherung**

 <p>77729030100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einbau der Kolbenbolzensicherung in den Kolben		
	verwendet bei Modell 250 SX-F 2015 250 SX-F 2016 250 SX-F 2017 250 SX-F 2018 250 SX-F 2019 250 EXC-F 2015 250 EXC-F 2016 250 EXC-F 2017 250 EXC-F 2018 250 EXC-F 2019 250 EXC-F Six Days 2015 250 EXC-F Six Days 2016 250 EXC-F Six Days 2017 250 EXC-F Six Days 2018 250 EXC-F Six Days 2019 250 EXC-F Factory Edition Freeride 250 F 250 XC-F 2015 250 XC-F 2016		

77729030100 Einschub Kolbenbolzensicherung			
	250 XC-F 2017 250 XC-F 2018 250 XC-F 2019 250 XCF-W 2015 250 XCF-W 2016		
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
90129030000 Einschub Kolbenbolzensicherung			
  90129030000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einbau der Kolbenbolzensicherung in den Kolben		
	verwendet bei Modell 125 Duke 200 Duke RC 125 RC 200		

## 16.1 Übersicht Werkzeugwand



1	Montagewerkzeug für Sicherungsring (61229032000) (🔧 S. 124)
2	Montagewerkzeug für Sicherungsring (63529032000) (🔧 S. 124)
3	Montagewerkzeug für Sicherungsring (75029005000) (🔧 S. 124)
4	Montageschrauben (75029033000) (🔩 S. 125)
5	Montagewerkzeug für Sicherungsring (76629032000) (🔧 S. 125)
6	Montagewerkzeug für Sicherungsring (79029005000) (🔧 S. 126)

### 61229032000 Montagewerkzeug für Sicherungsring




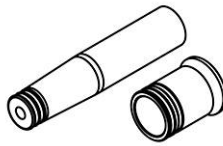
<p>61229032000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Montage der Sicherungsringe auf der Abtriebswelle		
	verwendet bei Modell 1050 Adventure 1090 Adventure 1090 Adventure R 1090 Adventure S 1290 Super Adventure 1290 Super Adventure T 1290 Super Adventure S 1290 Super Adventure R		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		

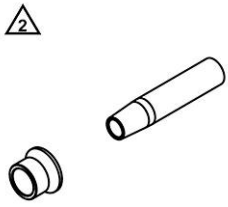
### 63529032000 Montagewerkzeug für Sicherungsring

<p>63529032000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Montage der Sicherungsringe auf der Ab-, Antriebswelle		
	verwendet bei Modell Travel Mid 790 Duke		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		

### 75029005000 Montagewerkzeug für Sicherungsring

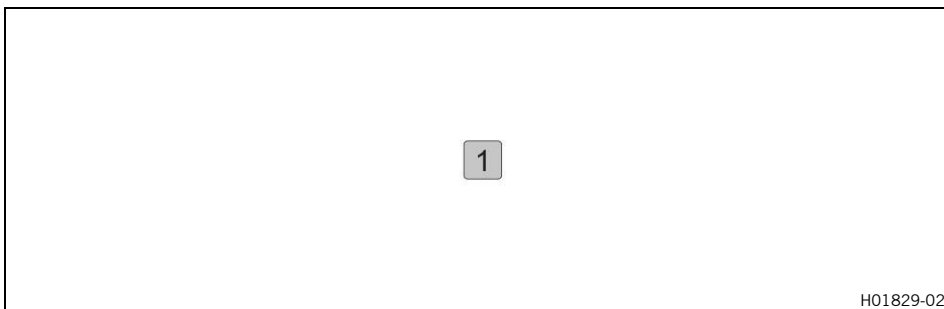
<p>75029005000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Montage der Sicherungsringe auf der An- und Abtriebswelle		
	verwendet bei Modell 250 SX-F Factory Edition US 2015 250 SX-F 2016 250 SX-F 2017 250 SX-F 2018		

75029005000 Montagewerkzeug für Sicherungsring			
	250 XC-F 2016 250 XC-F 2017 250 XC-F 2018 690 SMC R 2014 690 SMC R 2015 690 SMC R 2016 690 SMC R 2017 690 Enduro R 2014 690 Enduro R 2015 690 Enduro R 2016 690 Enduro R 2017 690 Enduro R 2018 690 Duke 2014 690 Duke 2015 690 Duke R 2014 690 Duke R 2015		
	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 Dual Sport Enduro 690 Duke 690 Duke R		
	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 690 SMC R 2019 Travel Mid 690 Enduro R 2019 690 Duke 2016 690 Duke 2017 690 Duke 2018 690 Duke 2019 690 Duke R 2016 690 Duke R 2017 790 Duke		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

7902900500 Montagewerkzeug für Sicherungsring			
 <p>7902900500</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zur Montage des Sicherungsringes auf der Antriebswelle</p>		
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>250 SX-F Factory Edition US 2015</p> <p>250 SX-F 2016</p> <p>250 SX-F 2017</p> <p>250 SX-F 2018</p> <p>250 XC-F 2016</p> <p>250 XC-F 2017</p> <p>250 XC-F 2018</p>		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>



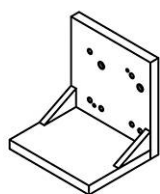
## 17.1 Übersicht



H01829-02

1 Aufspannplatte (75029050000) (🗨️ S. 127)

### 75029050000 Aufspannplatte



75029050000

#### Beschreibung / Verwendungsbeispiel

Platte zum Aufspannen des Zylinderkopfes

#### verwendet bei Modell

450 SX-F  
 450 EXC  
 450 EXC Six Days  
 450 EXC Factory Edition  
 Enduro E3 4 stroke  
 450 XC-F  
 450 XC-W  
 Cross Country E3 4 stroke  
 Supermoto Competition  
 Supermoto / Dual Sport  
 Dual Sport Enduro  
 690 Duke  
 690 Duke R

Service



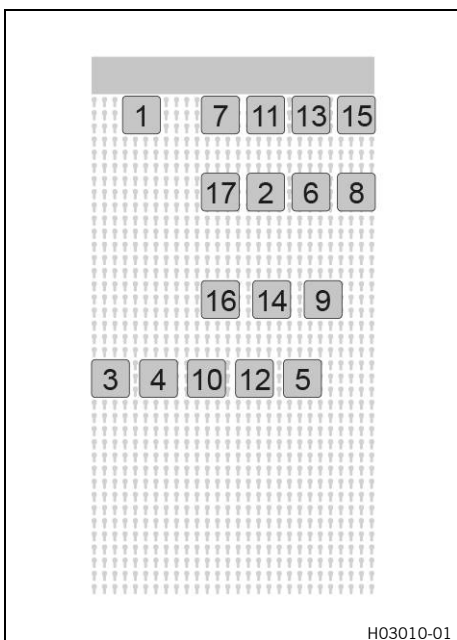
Reparatur



optional

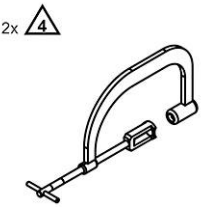



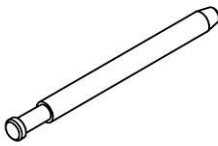

## 17.2 Übersicht Werkzeugwand

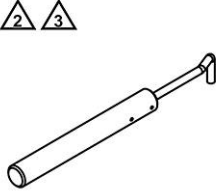
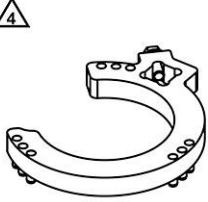
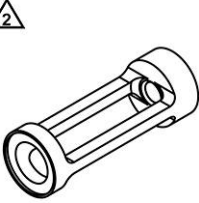
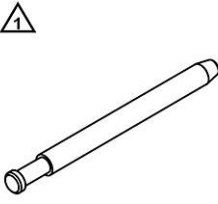


H03010-01

- 1 Ventilfederheber (59029019000) (🗨️ S. 128)
- 2 Grenzlehndorn (59029026006) (🗨️ S. 128)
- 3 Entriegeler für Steuerkettenspanner (61229021000) (🗨️ S. 129)
- 4 Spanner Spreiztrieb (61329035000) (🗨️ S. 129)
- 5 Ventilfeder-Spanneinsatz (63529060000) (🗨️ S. 129)
- 6 Grenzlehndorn (77029026000) (🗨️ S. 129)
- 7 Ventilfeder-Spanneinsatz (77029041200) (🗨️ S. 130)
- 8 Grenzlehndorn (77229026000) (🗨️ S. 131)
- 9 Einsatz Steuerkettenspanner (77229035000) (🗨️ S. 131)
- 10 Einstelllagerbrücke (77229050044) (🗨️ S. 132)
- 11 Ventilfeder-Spanneinsatz (77229060000) (🗨️ S. 132)
- 12 Entriegeler für Steuerkettenspanner (77329051000) (🗨️ S. 133)
- 13 Ventilfeder-Spanneinsatz (78029060000) (🗨️ S. 133)
- 14 Blockierschraube (78129032000) (🗨️ S. 133)
- 15 Ventilfeder-Spanneinsatz (79029060000) (🗨️ S. 134)
- 16 Grenzlehndorn (90129026000) (🗨️ S. 134)
- 17 Ventilfeder-Spanneinsatz (90129060000) (🗨️ S. 135)

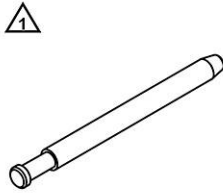
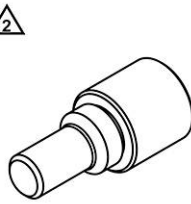
59029019000 Ventilfederheber			
 <p>2x </p> <p>59029019000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Aus- und Einbau der Ventile und Ventilfedern</p>		
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke</p> <p>MX2 4 stroke</p> <p>Enduro E1 4 stroke</p> <p>Enduro E2 4 stroke</p> <p>Enduro E3 4 stroke</p> <p>Freeride Dual Sport 4 stroke</p> <p>Cross Country E1 4 stroke</p> <p>Cross Country E2 4 stroke</p> <p>Cross Country E3 4 stroke</p> <p>Supermoto Competition</p> <p>Supermoto / Dual Sport</p> <p>Travel</p> <p>Naked Bike</p> <p>Sport Bike</p> <p>Touring</p>	<p>zugehörige Werkzeuge / Artikel sind</p> <p>63529060000</p> <p>77029041200</p> <p>77229060000</p> <p>78029060000</p> <p>79029060000</p> <p>90129060000</p>	
<p>Service <input type="checkbox"/></p>		<p>Reparatur <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>optional <input type="checkbox"/></p>


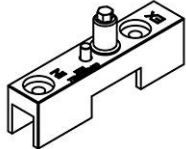
59029026006 Grenzlehndorn			
 <p></p> <p>59029026006</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Kontrollieren der Ventilführungen</p>		
	<p>Technische Daten</p> <p>Durchmesser: 6,05 mm</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>450 SX-F</p> <p>450 EXC</p> <p>450 EXC Six Days</p> <p>450 EXC Factory Edition</p> <p>Enduro E3 4 stroke</p> <p>450 XC-F</p> <p>450 XC-W</p> <p>Cross Country E3 4 stroke</p> <p>Supermoto Competition</p> <p>Supermoto / Dual Sport</p> <p>Travel Big</p> <p>Dual Sport Enduro</p> <p>690 Duke</p> <p>690 Duke R</p> <p>Naked Big</p> <p>Super Bike Big</p> <p>Touring</p>	<p>zugehörige Werkzeuge / Artikel sind</p>	
<p>Service <input type="checkbox"/></p>		<p>Reparatur <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>optional <input type="checkbox"/></p>


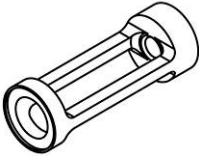
61229021000 Entriegeler für Steuerkettenspanner		
 <p>61229021000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einbau des Steuerkettenspanners</p> <p>verwendet bei Modell 350 SX-F MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke 350 EXC-F 350 EXC-F Six Days 350 EXC-F Factory Edition Freeride 250 F Cross Country E1 4 stroke 350 XC-F 350 XCF-W 350 XCF-W Six Days Travel Enduro 790 Duke Naked Big Super Bike Big Touring</p>	<p>Service <input checked="" type="checkbox"/> Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>
61329035000 Spanner Spreiztrieb		
 <p>61329035000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Spannen des Spreiztriebes</p> <p>verwendet bei Modell 1290 Super Adventure 1290 Super Adventure T 1290 Super Adventure S 1290 Super Adventure R</p>	<p>Service <input type="checkbox"/> Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>
63529060000 Ventilfeeder-Spanneinsatz		
 <p>63529060000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einbau der Ventile und Ventilfeedern zu verwenden mit 59029019000</p> <p>verwendet bei Modell Travel Mid 790 Duke</p>	<p>Service <input type="checkbox"/> Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>
77029026000 Grenzlehrdorn		
 <p>77029026000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Kontrollieren der Ventilfehrungen</p> <p>Technische Daten Durchmesser: 5,05 mm</p> <p>verwendet bei Modell 450 EXC 2014 450 EXC 2015 450 EXC 2016 450 EXC Six Days 2014</p>	

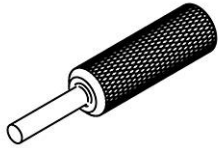
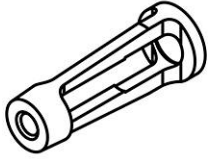
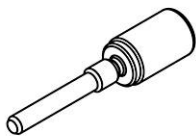
77029026000 Grenzlehndorn		
	450 EXC Six Days 2015 450 EXC Six Days 2016 450 EXC Factory Edition 500 EXC 2014 500 EXC 2015 500 EXC 2016 500 EXC Six Days 2014 500 EXC Six Days 2015 500 EXC Six Days 2016 450 XC-W Cross Country E3 4 stroke Supermoto Competition Travel Mid 250 Duke 390 Duke 790 Duke RC 250 RC 390	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>

77029041200 Ventildfeder-Spanneinsatz	
 <p>77029041200</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Aus- und Einbau der Ventile und Ventildfedern zu verwenden mit 59029019000</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>450 SX-F                      250 SX-F Factory Edition US 2015                      250 SX-F 2016                      250 SX-F 2017                      250 SX-F 2018                      250 SX-F 2019                      250 EXC-F 2017                      250 EXC-F 2018                      250 EXC-F 2019                      250 EXC-F Six Days 2017                      250 EXC-F Six Days 2018                      250 EXC-F Six Days 2019                      350 EXC-F 2019                      350 EXC-F Six Days 2019                      450 EXC                      450 EXC Six Days                      450 EXC Factory Edition                      Enduro E3 4 stroke                      Freeride 250 F                      250 XC-F 2016                      250 XC-F 2017                      250 XC-F 2018                      250 XC-F 2019                      450 XC-F                      450 XC-W                      Cross Country E3 4 stroke                      Supermoto Competition</p>


77029041200 Ventilfeder-Spanneinsatz			
	250 Duke 390 Duke RC 250 RC 390		
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
77229026000 Grenzlehrdorn			
 <p>77229026000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Kontrollieren der Ventilführungen Technische Daten Durchmesser: 5,55 mm verwendet bei Modell 350 SX-F MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke 350 EXC-F 350 EXC-F Six Days 350 EXC-F Factory Edition Freeride Dual Sport 4 stroke Cross Country E1 4 stroke 350 XC-F 350 XCF-W 350 XCF-W Six Days		
	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 350 SX-F 2014 350 SX-F 2015 350 EXC-F 2014 350 EXC-F 2015 350 EXC-F 2016 350 EXC-F Six Days 2014 350 EXC-F Six Days 2015 350 EXC-F Six Days 2016 350 EXC-F Factory Edition Freeride 350 350 XC-F 2014 350 XC-F 2015 350 XCF-W 350 XCF-W Six Days		
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

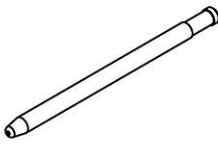
77229050044 Einstelllagerbrücke								
<p>2x </p>  <p>77229050044</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug für Arbeiten an der Nockenwelle (Nockenwellenlager wechseln, Steuerzeiten kontrollieren und einstellen)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>350 SX-F 2014            350 SX-F 2015            350 EXC-F 2014            350 EXC-F 2015            350 EXC-F 2016            350 EXC-F Six Days 2014            350 EXC-F Six Days 2015            350 EXC-F Six Days 2016            350 EXC-F Factory Edition            Freeride 350            350 XC-F 2014            350 XC-F 2015            350 XCF-W            350 XCF-W Six Days</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"/>			

77229060000 Ventilfeeder-Spanneinsatz		
<p></p>  <p>77229060000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Aus- und Einbau der Ventile und Ventilfeeder</p> <p>zu verwenden mit 59029019000</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>350 SX-F 2014            350 SX-F 2015            250 SX-F 2014            250 SX-F EU 2015            250 SX-F US 2015            250 EXC-F 2014            250 EXC-F 2015            250 EXC-F 2016            250 EXC-F Six Days 2014            250 EXC-F Six Days 2015            250 EXC-F Six Days 2016            250 EXC-F Factory Edition            350 EXC-F 2014            350 EXC-F 2015            350 EXC-F 2016            350 EXC-F Six Days 2014            350 EXC-F Six Days 2015            350 EXC-F Six Days 2016            350 EXC-F Factory Edition            Freeride 350            250 XC-F 2014            250 XC-F 2015            250 XCF-W            350 XC-F 2014</p>	

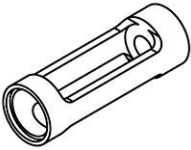
7722906000 Ventildfeder-Spanneinsatz			
	350 XC-F 2015 350 XCF-W 350 XCF-W Six Days	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
			optional <input type="checkbox"/>
77329051000 Entriegeler für Steuerkettenspanner			
 <p>77329051000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einbau des Steuerkettenspanners</p> <p>verwendet bei Modell Freeride 350 Supermoto / Dual Sport Dual Sport Enduro 690 Duke 690 Duke R</p>	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>
			optional <input type="checkbox"/>
78029060000 Ventildfeder-Spanneinsatz			
 <p>78029060000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einbau der Ventile und Ventildfedern zu verwenden mit 59029019000</p> <p>verwendet bei Modell 690 SMC R 2014 690 SMC R 2015 690 SMC R 2016 690 SMC R 2017 Travel Big 690 Enduro R 2014 690 Enduro R 2015 690 Enduro R 2016 690 Enduro R 2017 690 Enduro R 2018 690 Duke 2014 690 Duke 2015 690 Duke R 2014 690 Duke R 2015 Naked Big Super Bike Big Touring</p>	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
			optional <input type="checkbox"/>
78129032000 Blockierschraube			
 <p>78129032000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Positionieren der Ausgleichswelle (Kupplungsdeckel einbauen)</p> <p>verwendet bei Modell 450 SX-F 450 EXC 450 EXC Six Days 450 EXC Factory Edition Enduro E3 4 stroke 450 XC-F</p>	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
			optional <input type="checkbox"/>

78129032000 Blockierschraube			
	450 XC-W Cross Country E3 4 stroke Supermoto Competition		
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

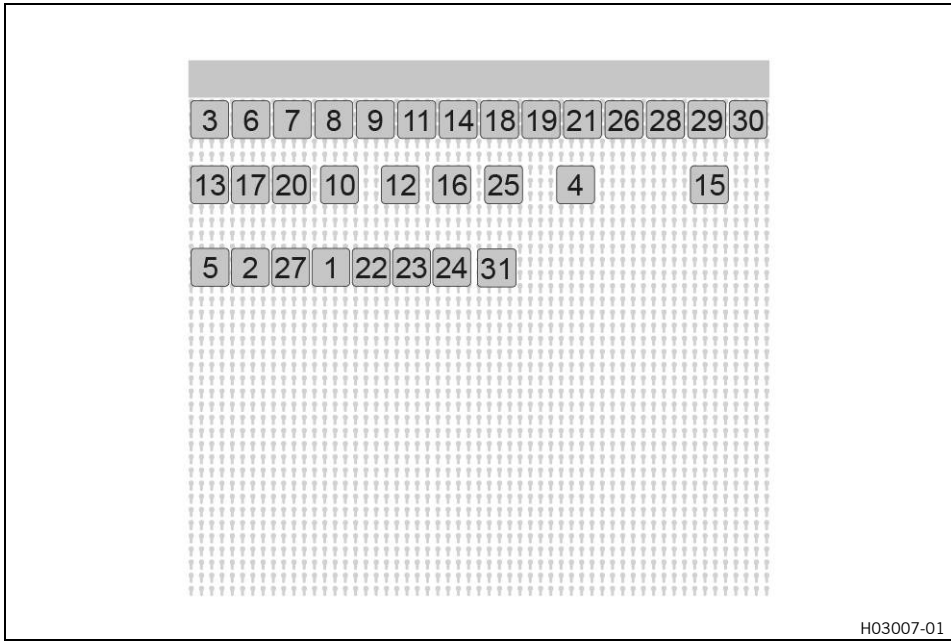
79029060000 Ventildfeder-Spanneinsatz			
 79029060000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einbau der Ventile und Ventildfedern zu verwenden mit 59029019000		
	verwendet bei Modell 350 SX-F 2016 350 SX-F 2017 350 SX-F 2018 350 SX-F 2019 250 SX-F Factory Edition US 2015 250 SX-F 2016 250 SX-F 2017 250 SX-F 2018 250 SX-F 2019 350 EXC-F 2019 350 EXC-F Six Days 2019 250 XC-F 2016 250 XC-F 2017 250 XC-F 2018 250 XC-F 2019 350 XC-F 2016 350 XC-F 2017 350 XC-F 2018 350 XC-F 2019 690 SMC R 2019 690 Enduro R 2019 690 Duke 2016 690 Duke 2017 690 Duke 2018 690 Duke 2019 690 Duke R 2016 690 Duke R 2017		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

90129026000 Grenzlehndorn			
 90129026000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Kontrollieren der Ventildführungen Technische Daten Durchmesser: 4,55 mm verwendet bei Modell 125 Duke 200 Duke RC 125 RC 200		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

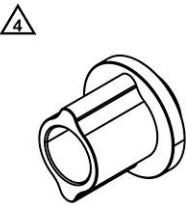


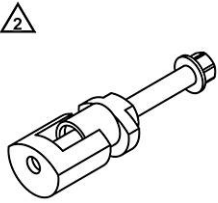
9012906000 Ventilfeder-Spanneinsatz		
 <p>9012906000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Aus- und Einbau der Ventile und Ventilfedern</p> <p>zu verwenden mit 59029019000</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>125 Duke 200 Duke RC 125 RC 200</p>	
<p>Service <input type="checkbox"/></p>	<p>Reparatur <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>optional <input type="checkbox"/></p>

## 18.1 Übersicht Werkzeugwand

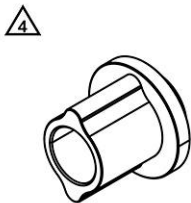


1	Presswerkzeug (47229005000) (S. 137)
2	Presswerkzeug (50329000044) (S. 137)
3	Presswerkzeug (50429005000) (S. 138)
4	Presswerkzeug (54629027000) (S. 139)
5	Werkzeugaufnahme (58429089000) (S. 139)
6	Presswerkzeug (58429091000) (S. 140)
7	Presswerkzeug (58429092000) (S. 140)
8	Presswerkzeug (60029031000) (S. 141)
9	Presswerkzeug (60029043040) (S. 141)
10	Presswerkzeug (60029046128) (S. 142)
11	Presswerkzeug (61229008100) (S. 142)
12	Presswerkzeug (61229013000) (S. 142)
13	Presswerkzeug (61229016000) (S. 142)
14	Presswerkzeug (61229018000) (S. 142)
15	Presswerkzeug (61229044000) (S. 143)
16	Presswerkzeug (61229045000) (S. 143)
17	Presswerkzeug (61329004100) (S. 143)
18	Presswerkzeug (61329004200) (S. 143)
19	Presswerkzeug (75029044010) (S. 144)
20	Presswerkzeug (75029044020) (S. 145)
21	Presswerkzeug (75029051000) (S. 145)
22	Presswerkzeug (76629044011) (S. 146)
23	Presswerkzeug (76629044020) (S. 146)
24	Presswerkzeug (76629044030) (S. 146)
25	Presswerkzeug (77829083044) (S. 147)
26	Presswerkzeug (79429006000) (S. 147)
27	Presswerkzeug (79629000044) (S. 147)
28	Presswerkzeug (90129020000) (S. 148)
29	Presswerkzeug (90129043000) (S. 149)
30	Presswerkzeug (90129056000) (S. 149)
31	Presswerkzeug (93829043000) (S. 149)

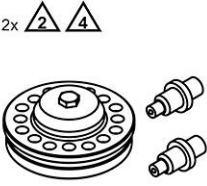
47229005000 Presswerkzeug			
 <p>47229005000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einpressen von Bauteilen (Wellendichtring der Kurbelwelle)		
	verwendet bei Modell 85 SX 2018 85 SX 2019		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

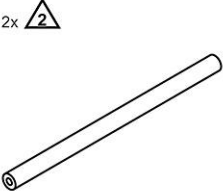
50329000044 Presswerkzeug			
 <p>50329000044</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einpressen von Bauteilen (Schwenklager)		
	verwendet bei Modell Enduro E1 2 stroke 250 EXC-F 2014 250 EXC-F 2015 250 EXC-F 2016 250 EXC-F Six Days 2014 250 EXC-F Six Days 2015 250 EXC-F Six Days 2016 250 EXC-F Factory Edition 200 EXC 250 EXC 2014 250 EXC 2015 250 EXC 2016 250 EXC Six Days 2014 250 EXC Six Days 2015 250 EXC Six Days 2016 250 EXC Factory Edition 350 EXC-F 2014 350 EXC-F 2015 350 EXC-F 2016 350 EXC-F Six Days 2014 350 EXC-F Six Days 2015 350 EXC-F Six Days 2016 350 EXC-F Factory Edition 450 EXC 2014 450 EXC 2015 450 EXC 2016 450 EXC Six Days 2014 450 EXC Six Days 2015 450 EXC Six Days 2016 450 EXC Factory Edition 300 EXC 2014 300 EXC 2015 300 EXC 2016 300 EXC Six Days 2014 300 EXC Six Days 2015 300 EXC Six Days 2016 300 EXC Factory Edition 500 EXC 2014 500 EXC 2015		

5032900044 Presswerkzeug		
	500 EXC 2016	
	500 EXC Six Days 2014	
	500 EXC Six Days 2015	
	500 EXC Six Days 2016	
	250 XCF-W	
	200 XC-W	
	250 XC-W 2014	
	250 XC-W 2015	
	250 XC-W 2016	
	350 XCF-W	
	350 XCF-W Six Days	
	450 XC-W	
	300 XC-W 2014	
	300 XC-W 2015	
	300 XC-W 2016	
	300 XC-W Six Days 2014	
	300 XC-W Six Days 2015	
	300 XC-W Six Days 2016	
	Cross Country E3 4 stroke	
	Service	<input type="checkbox"/>
		<input checked="" type="checkbox"/>
		optional
		<input type="checkbox"/>

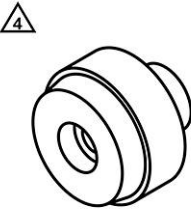
50429005000 Presswerkzeug	
 <p>50429005000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Aus- und Einpressen von Bauteilen (Wellendichtring der Kurbelwelle)</p> <p>verwendet bei Modell</p>
	<p>150 SX 2016</p> <p>150 SX 2017</p> <p>150 SX 2018</p> <p>150 SX 2019</p> <p>250 SX 2017</p> <p>250 SX 2018</p> <p>250 SX 2019</p> <p>125 SX 2016</p> <p>125 SX 2017</p> <p>125 SX 2018</p> <p>125 SX 2019</p> <p>250 EXC 2017</p> <p>250 EXC 2018</p> <p>250 EXC 2019</p> <p>250 EXC Six Days 2017</p> <p>250 EXC Six Days 2018</p> <p>250 EXC Six Days 2019</p> <p>300 EXC 2017</p> <p>300 EXC 2018</p> <p>300 EXC 2019</p> <p>300 EXC Six Days 2017</p> <p>300 EXC Six Days 2018</p> <p>300 EXC Six Days 2019</p> <p>125 XC-W</p> <p>150 XC-W</p> <p>250 XC-W 2017</p> <p>250 XC-W 2018</p>


50429005000 Presswerkzeug		
	250 XC-W 2019 250 XC 2017 250 XC 2018 250 XC 2019 300 XC 2017 300 XC 2018 300 XC 2019 300 XC-W 2017 300 XC-W 2018 300 XC-W 2019 300 XC-W Six Days 2017 300 XC-W Six Days 2018 300 XC-W Six Days 2019	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

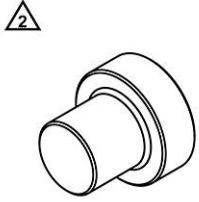
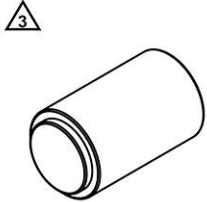
54629027000 Presswerkzeug		
 <p>54629027000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Verpressen von Bauteilen (Kupplungsrieten am Kupplungskorb)	
	verwendet bei Modell 150 SX 2014 150 SX 2015 125 SX 2014 125 SX 2015 Enduro E1 2 stroke 200 EXC 150 XC 200 XC-W	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

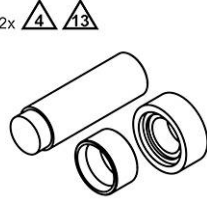


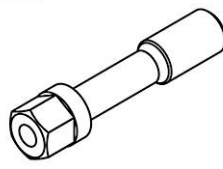

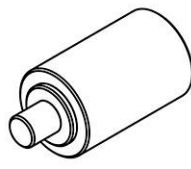




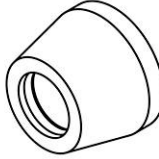

58429089000 Werkzeugaufnahme		
 <p>58429089000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einpressen von Bauteilen (Lagerringe beim Steuerkopflager wechseln)	
		zu verwenden mit 58429091000 58429092000
	verwendet bei Modell MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Freeride Dual Sport Freeride E-XC 2018 Freeride E-XC 2019 Cross Country 690 SMC R 2019 1050 Adventure 1190 Adventure 1190 Adventure R 1290 Super Adventure 1290 Super Adventure T 690 Enduro R 2019 690 Duke	

58429089000 Werkzeugaufnahme			
	690 Duke R Naked Big 1290 Super Duke GT 2016		
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
			optional <input type="checkbox"/>

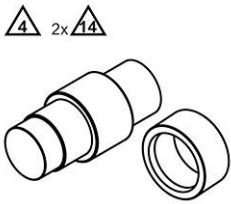
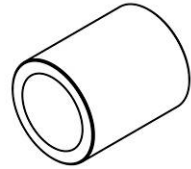
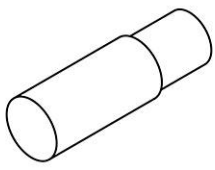

58429091000 Presswerkzeug			
 <p>58429091000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Lagerringe beim Steuerkopflager wechseln)		
	verwendet bei Modell MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Freeride Dual Sport Freeride E-XC 2018 Freeride E-XC 2019 Cross Country 690 SMC R 2019 1050 Adventure 1190 Adventure 1190 Adventure R 1290 Super Adventure 1290 Super Adventure T 690 Enduro R 2019 690 Duke 690 Duke R 1290 Super Duke R 2014 1290 Super Duke R 2015 1290 Super Duke R 2016 1290 Super Duke R Special Edition 1290 Super Duke GT 2016	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 58429089000	
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
			optional <input type="checkbox"/>

58429092000 Presswerkzeug			
 <p>58429092000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Auspressen von Bauteilen (Lagerringe beim Steuerkopflager wechseln)		
	verwendet bei Modell MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Freeride Dual Sport Freeride E-XC 2018 Freeride E-XC 2019 Cross Country 690 SMC R 2019 1050 Adventure 1190 Adventure 1190 Adventure R 1290 Super Adventure 1290 Super Adventure T	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 58429089000	

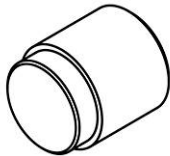
58429092000 Presswerkzeug		
	690 Enduro R 2019 690 Duke 690 Duke R Naked Big 1290 Super Duke GT 2016	Service <input type="checkbox"/> Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
60029031000 Presswerkzeug		
 <p>60029031000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einpressen von Bauteilen (Steuerkopflager wechseln)	Service <input type="checkbox"/> Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
	verwendet bei Modell 1290 Super Duke R 2014 1290 Super Duke R 2015 1290 Super Duke R 2016 1290 Super Duke R Special Edition	
60029043040 Presswerkzeug		
 <p>60029043040</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Wellendichtring Wasserpumpe)	Service <input type="checkbox"/> Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
	verwendet bei Modell 450 SX-F Factory Edition US 2015 450 SX-F 2016 450 SX-F 2017 450 SX-F 2018 450 SX-F 2019 450 EXC 2017 450 EXC 2018 450 EXC 2019 450 EXC Six Days 2017 450 EXC Six Days 2018 450 EXC Six Days 2019 500 EXC 2017 500 EXC 2018 500 EXC 2019 500 EXC Six Days 2017 500 EXC Six Days 2018 500 EXC Six Days 2019 450 XC-F 2016 450 XC-F 2017 450 XC-F 2018 450 XC-F 2019	

60029046128 Presswerkzeug		
 <p>2x  </p> <p>60029046128</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Stützlager der Kurbelwelle)</p> <p>verwendet bei Modell Travel Big Naked Big Super Bike Big Touring</p> <p>Service <input type="checkbox"/> Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>	
61229008100 Presswerkzeug		
 <p></p> <p>61229008100</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Auspressen von Bauteilen (Rotor ausbauen)</p> <p>verwendet bei Modell Travel Enduro 790 Duke Naked Big 1190 RC8 R 2015 Touring</p> <p>Service <input type="checkbox"/> Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>	
61229013000 Presswerkzeug		
 <p></p> <p>61229013000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Wellendichtring Druckstange)</p> <p>verwendet bei Modell Travel Big Naked Big 1190 RC8 R 2015 Touring</p> <p>Service <input type="checkbox"/> Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>	
61229016000 Presswerkzeug		
 <p> </p> <p>61229016000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Antriebszahnrad der Ausgleichswelle)</p> <p>verwendet bei Modell Travel Enduro 790 Duke Naked Big Super Bike Big Touring</p> <p>Service <input type="checkbox"/> Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>	
61229018000 Presswerkzeug		
 <p></p> <p>61229018000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Auspressen von Bauteilen (Antriebszahnrad der Ausgleichswelle)</p> <p>verwendet bei Modell Travel Big</p>	



61229018000 Presswerkzeug			
		Naked Big	
		Super Bike Big	
		Touring	
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>	
61229044000 Presswerkzeug			
 <p>61229044000</p>		Beschreibung / Verwendungsbeispiel	
		Werkzeug zum Aus- und Einpressen von Lagerschalen (Hauptlager)	
		verwendet bei Modell	
		Travel Big	
		Naked Big	
		Super Bike Big	
		Touring	
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>	
61229045000 Presswerkzeug			
 <p>61229045000</p>		Beschreibung / Verwendungsbeispiel	
		Werkzeug zum Aus- und Einpressen von Bauteilen (Hauptlager)	
		verwendet bei Modell	
		Travel Big	
		Naked Big	
		Super Bike Big	
		Touring	
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>	
61329004100 Presswerkzeug			
 <p>61329004100</p>		Beschreibung / Verwendungsbeispiel	
		Werkzeug zum Ein- und Auspressen von Bauteilen (Schwingenlager)	
		verwendet bei Modell	
		Travel Big	
		Naked Big	
		Touring	
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>	
61329004200 Presswerkzeug			
 <p>61329004200</p>		Beschreibung / Verwendungsbeispiel	
		Werkzeug zum Auspressen von Bauteilen (Schwingenlager)	
		verwendet bei Modell	
		Travel Big	
		Naked Big	
		Touring	
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>	

## 75029044010 Presswerkzeug



75029044010

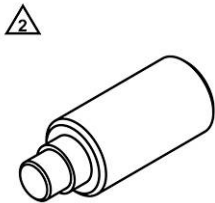
## Beschreibung / Verwendungsbeispiel

Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (großes Nockenwellenlager)

## verwendet bei Modell

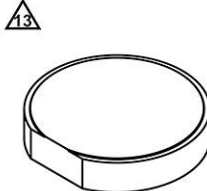
250 SX 2017  
 250 SX 2018  
 250 SX 2019  
 450 SX-F  
 250 EXC 2017  
 250 EXC 2018  
 250 EXC 2019  
 250 EXC Six Days 2017  
 250 EXC Six Days 2018  
 250 EXC Six Days 2019  
 450 EXC  
 450 EXC Six Days  
 450 EXC Factory Edition  
 300 EXC 2017  
 300 EXC 2018  
 300 EXC 2019  
 300 EXC Six Days 2017  
 300 EXC Six Days 2018  
 300 EXC Six Days 2019  
 Enduro E3 4 stroke  
 250 XC-W 2017  
 250 XC-W 2018  
 250 XC-W 2019  
 250 XC 2017  
 250 XC 2018  
 250 XC 2019  
 450 XC-F  
 450 XC-W  
 300 XC 2017  
 300 XC 2018  
 300 XC 2019  
 300 XC-W 2017  
 300 XC-W 2018  
 300 XC-W 2019  
 300 XC-W Six Days 2017  
 300 XC-W Six Days 2018  
 300 XC-W Six Days 2019  
 Cross Country E3 4 stroke  
 Supermoto Competition  
 690 SMC R 2014  
 690 SMC R 2015  
 690 SMC R 2016  
 690 SMC R 2017  
 690 Enduro R 2014  
 690 Enduro R 2015  
 690 Enduro R 2016  
 690 Enduro R 2017  
 690 Enduro R 2018  
 690 Duke 2014

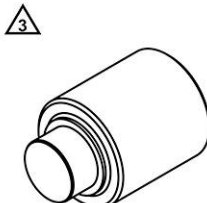
75029044010 Presswerkzeug			
	690 Duke 2015		
	690 Duke R 2014		
	690 Duke R 2015		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

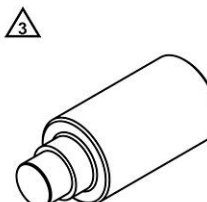
75029044020 Presswerkzeug			
 <p>75029044020</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (kleines Nockenwellenlager)		
	verwendet bei Modell 450 SX-F 450 EXC 450 EXC Six Days 450 EXC Factory Edition Enduro E3 4 stroke 450 XC-F 450 XC-W Cross Country E3 4 stroke Supermoto Competition 690 SMC R 2014 690 SMC R 2015 690 SMC R 2016 690 SMC R 2017 690 Enduro R 2014 690 Enduro R 2015 690 Enduro R 2016 690 Enduro R 2017 690 Enduro R 2018 690 Duke 2014 690 Duke 2015 690 Duke R 2014 690 Duke R 2015		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

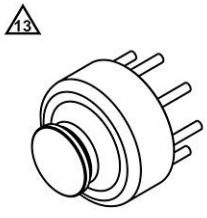
75029051000 Presswerkzeug			
 <p>75029051000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Auspressen von Bauteilen (großes Nockenwellenlager)		
	verwendet bei Modell 450 SX-F 450 EXC 450 EXC Six Days 450 EXC Factory Edition Enduro E3 4 stroke 450 XC-F 450 XC-W Cross Country E3 4 stroke Supermoto Competition 690 SMC R 2014 690 SMC R 2015 690 SMC R 2016 690 SMC R 2017 690 Enduro R 2014		

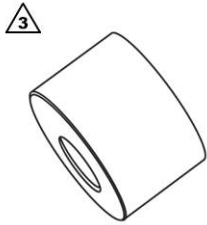
75029051000 Presswerkzeug		
	690 Enduro R 2015 690 Enduro R 2016 690 Enduro R 2017 690 Enduro R 2018 690 Duke 2014 690 Duke 2015 690 Duke R 2014 690 Duke R 2015	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

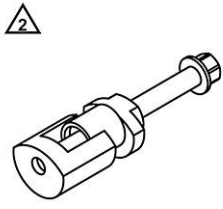
76629044011 Presswerkzeug		
 <p>76629044011</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Ausgleichswellenlager, Nockenwellenlager)	
	verwendet bei Modell 690 SMC R 2019 690 Enduro R 2019 690 Duke 2016 690 Duke 2017 690 Duke 2018 690 Duke 2019 690 Duke R 2016 690 Duke R 2017	
	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 690 SMC R 2019 690 Enduro R 2019 690 Duke 2016 690 Duke 2017 690 Duke 2018 690 Duke 2019 690 Duke R 2016 690 Duke R 2017	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

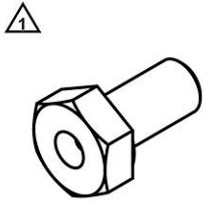
76629044030 Presswerkzeug		
 <p>76629044030</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Nockenwellenlager)	
	verwendet bei Modell 690 SMC R 2019 690 Enduro R 2019 690 Duke 2016 690 Duke 2017 690 Duke 2018 690 Duke 2019 690 Duke R 2016 690 Duke R 2017	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

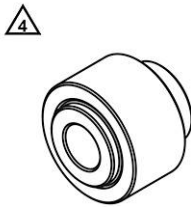
77829083044 Presswerkzeug			
 <p>77829083044</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einpressen von Bauteilen (Freilauf)		
	verwendet bei Modell Freeride 350 2014		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

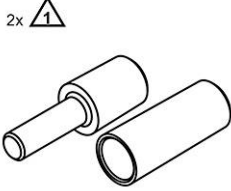
79429006000 Presswerkzeug			
 <p>79429006000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Lager Wasserpumpenwelle)		
	verwendet bei Modell 450 SX-F Factory Edition US 2015 450 SX-F 2016 450 SX-F 2017 450 SX-F 2018 450 SX-F 2019 450 EXC 2017 450 EXC 2018 450 EXC 2019 450 EXC Six Days 2017 450 EXC Six Days 2018 450 EXC Six Days 2019 500 EXC 2017 500 EXC 2018 500 EXC 2019 500 EXC Six Days 2017 500 EXC Six Days 2018 500 EXC Six Days 2019 450 XC-F 2016 450 XC-F 2017 450 XC-F 2018 450 XC-F 2019		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

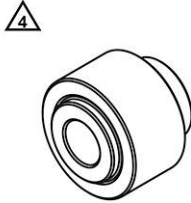
79629000044 Presswerkzeug			
 <p>79629000044</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einpressen von Bauteilen (Schwenklager)		
	verwendet bei Modell 250 EXC-F 2017 250 EXC-F 2018 250 EXC-F 2019 250 EXC-F Six Days 2017 250 EXC-F Six Days 2018 250 EXC-F Six Days 2019 250 EXC 2017 250 EXC 2018 250 EXC 2019 250 EXC Six Days 2017 250 EXC Six Days 2018		

7962900044 Presswerkzeug		
	250 EXC Six Days 2019 350 EXC-F 2017 350 EXC-F 2018 350 EXC-F 2019 350 EXC-F Six Days 2017 350 EXC-F Six Days 2018 350 EXC-F Six Days 2019 450 EXC 2017 450 EXC 2018 450 EXC 2019 450 EXC Six Days 2017 450 EXC Six Days 2018 450 EXC Six Days 2019 300 EXC 2017 300 EXC 2018 300 EXC 2019 300 EXC Six Days 2017 300 EXC Six Days 2018 300 EXC Six Days 2019 500 EXC 2017 500 EXC 2018 500 EXC 2019 500 EXC Six Days 2017 500 EXC Six Days 2018 500 EXC Six Days 2019 125 XC-W 150 XC-W 250 XC-W 2017 250 XC-W 2018 250 XC-W 2019 300 XC-W 2017 300 XC-W 2018 300 XC-W 2019 300 XC-W Six Days 2017 300 XC-W Six Days 2018 300 XC-W Six Days 2019	
	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 Super Bike Small	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

90129043000 Presswerkzeug		
 <p>90129043000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Wellendichtring)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>125 Duke 2014 125 Duke 2015 125 Duke 2016 200 Duke 2014 200 Duke 2015 200 Duke 2016 250 Duke 2015 250 Duke 2016 390 Duke 2014 390 Duke 2015 390 Duke 2016 RC 125 2014 RC 125 2015 RC 125 2016 RC 200 2014 RC 200 2015 RC 200 2016 RC 250 2015 RC 250 2016 RC 390 2014 RC 390 2015 RC 390 2016</p>	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

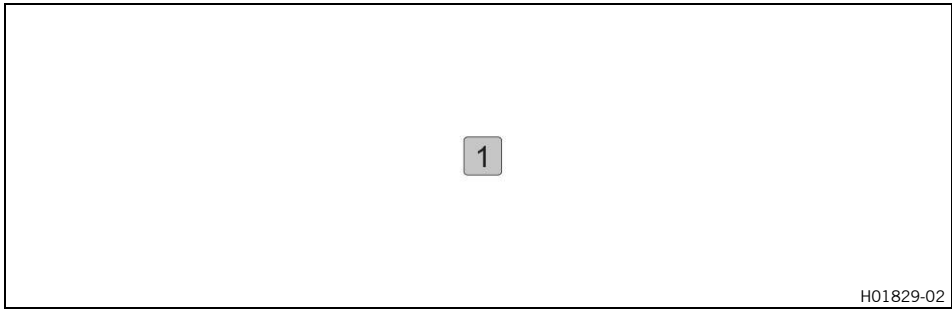
90129056000 Presswerkzeug		
 <p>90129056000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Auspressen von Bauteilen (Ausgleichswellenlager)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>Naked Small Super Bike Small</p>	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional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

93829043000 Presswerkzeug		
 <p>93829043000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Wellendichtring)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>125 Duke 2017 125 Duke 2018 125 Duke 2019 200 Duke 2017 200 Duke 2018 200 Duke 2019 250 Duke 2017 250 Duke 2018 250 Duke 2019 390 Duke 2017</p>	

93829043000 Presswerkzeug		
	390 Duke 2018	
	390 Duke 2019	
	RC 125 2017	
	RC 125 2018	
	RC 125 2019	
	RC 200 2017	
	RC 200 2018	
	RC 200 2019	
	RC 250 2017	
	RC 390 2017	
	RC 390 2018	
	RC 390 2019	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>



## 19.1 Übersicht



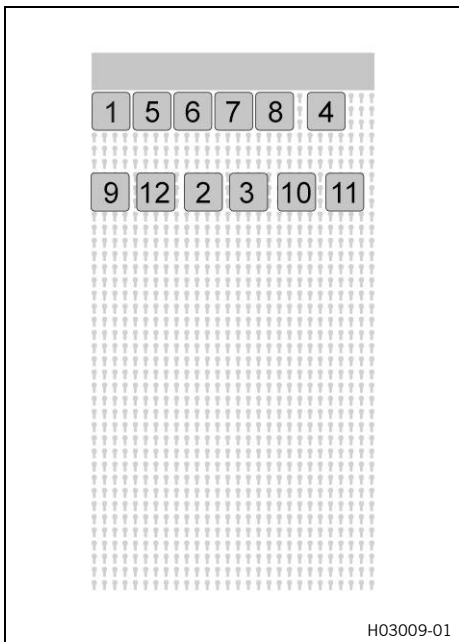
H01829-02

1 Federhaken (50305017000C1) (📖 S. 151)

### 50305017000C1 Federhaken

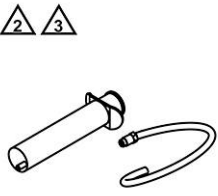
<p>50305017000C1</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Entfernen von Auspufffedern		
	verwendet bei Modell Mini MX Enduro Freeride Dual Sport Cross Country Supermoto Competition		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

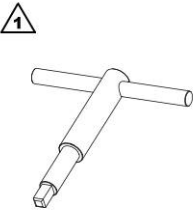
## 19.2 Übersicht Werkzeugwand

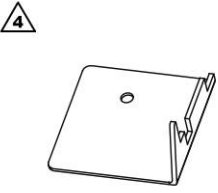


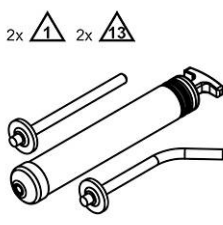


H03009-01

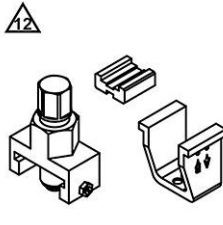

- 1 Spritze (50329050000) (📖 S. 152)
- 2 Steckschlüssel (55529021000) (📖 S. 152)
- 3 Hakenlehre (55529022000) (📖 S. 152)
- 4 Öleinfüllspritze (58429048000) (📖 S. 153)
- 5 Kettennietwerkzeug (60029020000) (📖 S. 153)
- 6 Vielzahn nuss (60029075000) (📖 S. 153)
- 7 Montagewerkzeug (61229035000) (📖 S. 154)
- 8 Zentrierbolzen (61229051000) (📖 S. 154)
- 9 Vielzahn nuss (63529075000) (📖 S. 154)
- 10 Montagewerkzeug (77329081000) (📖 S. 154)
- 11 Vielzahn nuss (79129075000) (📖 S. 155)
- 12 Montagewerkzeug (79129081000) (📖 S. 155)



5032905000 Spritze			
 <p>5032905000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Absaugen und Befüllen von Flüssigkeiten		
	verwendet bei Modell KTM		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

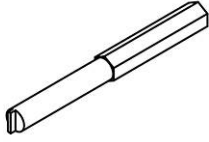
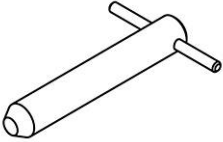

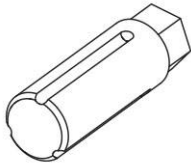
55529021000 Steckschlüssel			
 <p>55529021000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einstellen von Bauteilen (Fliehkraftregler)		
	Technische Daten Vierkant: 5 mm verwendet bei Modell 250 EXC TPI EU 2018 250 EXC 2019 250 EXC Six Days 2018 250 EXC Six Days 2019 300 EXC TPI EU 2018 300 EXC TPI EU 2019 300 EXC Six Days 2018 300 EXC Six Days 2019 250 XC-W TPI US 2018 250 XC-W 2019 300 XC-W 2019 300 XC-W Six Days 2019		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

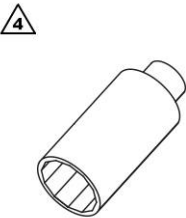
55529022000 Hakenlehre			
 <p>55529022000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einstellen von Bauteilen (Fliehkraftregler)		
	verwendet bei Modell 250 EXC TPI EU 2018 250 EXC 2019 250 EXC Six Days 2018 250 EXC Six Days 2019 300 EXC TPI EU 2018 300 EXC TPI EU 2019 300 EXC Six Days 2018 300 EXC Six Days 2019 250 XC-W TPI US 2018 250 XC-W 2019 300 XC-W 2019 300 XC-W Six Days 2019		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

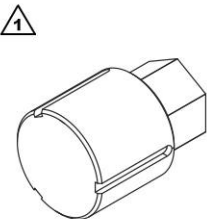
58429048000 Öleinfüllspritze			
 <p>2x  2x </p> <p>58429048000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einfüllen von Getriebeöl		
	verwendet bei Modell Freeride E-Ride Supermoto E-Ride		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

60029020000 Kettennietwerkzeug			
 <p></p> <p>60029020000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Vernieten der Kette		
	verwendet bei Modell 690 SMC R 2019 Travel Enduro 690 Enduro R 2019 125 Duke 2017 125 Duke 2018 125 Duke 2019 200 Duke 2017 200 Duke 2018 200 Duke 2019 250 Duke 2017 250 Duke 2018 250 Duke 2019 390 Duke 2017 390 Duke 2018 390 Duke 2019 690 Duke 2016 690 Duke 2017 690 Duke 2018 690 Duke 2019 690 Duke R 2016 690 Duke R 2017 790 Duke Naked Big Super Bike Small Touring		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

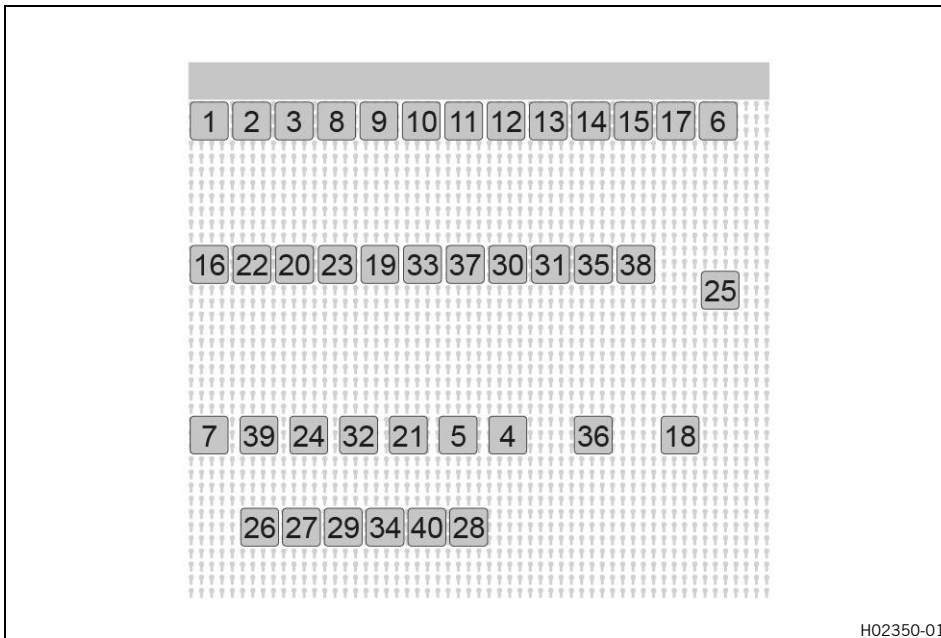
60029075000 Vielzahnwuss			
 <p></p> <p>60029075000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Entfernen und Montieren von Schrauben (Pleuellager)		
	Technische Daten Antrieb: 1/2 in Durchmesser: 10 mm verwendet bei Modell Travel Big Naked Big Super Bike Big Touring		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

61229035000 Montagewerkzeug			
 <p>61229035000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einbauen von Bauteilen (Öldüse)</p> <p>verwendet bei Modell Travel Big Naked Big Touring</p>	Service	<input checked="" type="checkbox"/>
		Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
61229051000 Zentrierbolzen			
 <p>61229051000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Zentrieren von Bauteilen (Schwingarm)</p> <p>verwendet bei Modell Super Bike Big</p>	Service	<input type="checkbox"/>
		Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
63529075000 Vielzahnness			
 <p>63529075000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Entfernen und Montieren von Schrauben (Pleuellager)</p> <p>Technische Daten Antrieb: 1/2 in Durchmesser: 9 mm verwendet bei Modell Travel Mid 250 Duke 2019 390 Duke 2019 790 Duke RC 390 2019</p>	Service	<input type="checkbox"/>
		Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
77329081000 Montagewerkzeug			
 <p>77329081000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einbauen von Bauteilen (Kühlwasserrohr)</p> <p>Technische Daten Sechskant: 13 mm verwendet bei Modell 250 EXC-F 2019 250 EXC-F Six Days 2019 350 EXC-F 2019 350 EXC-F Six Days 2019 450 EXC 2019 450 EXC Six Days 2019 500 EXC 2019 500 EXC Six Days 2019</p>	Service	<input type="checkbox"/>
		Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

79129075000 Vielzahnuss		
 <p>79129075000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einbauen von Bauteilen (Mutter Kurbelwelle)</p> <p>Technische Daten Antrieb: 1/2 in Durchmesser: 32 mm verwendet bei Modell 350 SX-F 2019 250 SX-F 2019 250 XC-F 2019 350 XC-F 2019</p>	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>

79129081000 Montagewerkzeug		
 <p>79129081000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einbauen von Bauteilen (Kühlflüssigkeitsrohr)</p> <p>Technische Daten Antrieb Sechskant: 13 mm verwendet bei Modell 150 SX 2019 250 SX 2019 350 SX-F 2019 450 SX-F Factory Edition US 2018 450 SX-F 2019 125 SX 2019 250 SX-F 2019 250 XC-F 2019 250 XC 2019 350 XC-F 2019 450 XC-F 2019 300 XC 2019</p>	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>

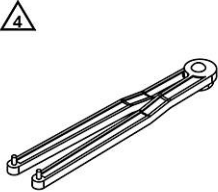
## 20.1 Übersicht Werkzeugwand



H02350-01

- |    |                                       |
|----|---------------------------------------|
| 1  | Stiftschlüssel (T103) (S. 157)        |
| 2  | Durchschlag (T120) (S. 159)           |
| 3  | Schutzhülse (T1401) (S. 160)          |
| 4  | Klemmblock (T14015S) (S. 161)         |
| 5  | Klemmblock (T14016S) (S. 162)         |
| 6  | Ringschlüssel (T14017) (S. 163)       |
| 7  | Füllwerkzeug (T14019) (S. 164)        |
| 8  | Haltewerkzeug (T14020) (S. 165)       |
| 9  | Kalibrierdorn (T14021) (S. 166)       |
| 10 | Presswerkzeug (T14022B) (S. 166)      |
| 11 | Gewindeschutzhülse (T14023) (S. 167)  |
| 12 | Haltewerkzeug (T14026S) (S. 168)      |
| 13 | Haltewerkzeug (T14026S1) (S. 168)     |
| 14 | Montagehülse (T14029) (S. 169)        |
| 15 | Fülladapter (T14030) (S. 170)         |
| 16 | Gabelschlüssel (T14032) (S. 170)      |
| 17 | Pinzette (T14033) (S. 172)            |
| 18 | Klemmblock (T1403S) (S. 173)          |
| 19 | Montagewerkzeug (T14040S) (S. 173)    |
| 20 | Nutmutternschlüssel (T14047) (S. 174) |
| 21 | Klemmblock (T14049S) (S. 176)         |
| 22 | Presswerkzeug (T14051) (S. 178)       |
| 23 | Nutmutternschlüssel (T14071) (S. 180) |
| 24 | Klemmblock (T14072) (S. 181)          |
| 25 | Schutzhülse (T14073) (S. 182)         |
| 26 | Spezialnuss (T14084) (S. 183)         |
| 27 | Spezialnuss (T14087) (S. 183)         |
| 28 | Ringschlüssel (T14091) (S. 184)       |
| 29 | Montagehülse (T14092) (S. 185)        |
| 30 | Schutzhülse (T512) (S. 185)           |
| 31 | Ringschlüssel (T524) (S. 186)         |
| 32 | Klemmblock (T526S) (S. 186)           |
| 33 | Montagewerkzeug (T528S) (S. 186)      |


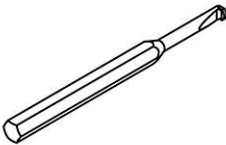
34	Klemmblock (T531S) (📖 S. 187)
35	Bolzen (T605) (📖 S. 187)
36	Klemmblock (T612S) (📖 S. 187)
37	Montagewerkzeug (T724S) (📖 S. 188)
38	Schutzhülse (T726) (📖 S. 188)
39	Stecknuss (T727S) (📖 S. 188)
40	Stecknuss (T729) (📖 S. 189)

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>50 SX 50 SX Mini 50 SXS 50 SXS Mini 65 SX 2014 65 SX 2015 65 SX 2016 65 SX 2017 65 SX 2018 150 SX 2014 150 SX 2015 250 SX 2014 250 SX 2015 250 SX 2016 350 SX-F 2014 350 SX-F 2015 450 SX-F 2014 450 SX-F EU 2015 450 SX-F US 2015 125 SX 2014 125 SX 2015 250 SX-F 2014 250 SX-F EU 2015 250 SX-F US 2015 250 SX-F EU 2016 250 SX-F US 2016 Enduro E1 2 stroke 250 EXC-F 2014 250 EXC-F 2015 250 EXC-F 2016 250 EXC-F Six Days 2014 250 EXC-F Six Days 2015 250 EXC-F Six Days 2016 250 EXC-F Factory Edition 200 EXC 250 EXC 2014 250 EXC 2015 250 EXC 2016</p>

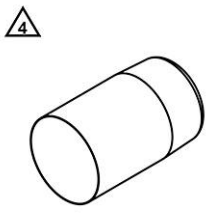
T103 Stiftschlüssel	
	250 EXC 2017
	250 EXC 2018
	250 EXC Six Days 2014
	250 EXC Six Days 2015
	250 EXC Six Days 2016
	250 EXC Six Days 2017
	250 EXC Six Days 2018
	250 EXC Factory Edition
	350 EXC-F 2014
	350 EXC-F 2015
	350 EXC-F 2016
	350 EXC-F Six Days 2014
	350 EXC-F Six Days 2015
	350 EXC-F Six Days 2016
	350 EXC-F Factory Edition
	450 EXC 2014
	450 EXC 2015
	450 EXC 2016
	450 EXC Six Days 2014
	450 EXC Six Days 2015
	450 EXC Six Days 2016
	450 EXC Factory Edition
	300 EXC 2014
	300 EXC 2015
	300 EXC 2016
	300 EXC 2017
	300 EXC 2018
	300 EXC Six Days 2014
	300 EXC Six Days 2015
	300 EXC Six Days 2016
	300 EXC Six Days 2017
	300 EXC Six Days 2018
	300 EXC Factory Edition
	500 EXC 2014
	500 EXC 2015
	500 EXC 2016
	500 EXC Six Days 2014
	500 EXC Six Days 2015
	500 EXC Six Days 2016
	150 XC
	250 XC-F 2014
	250 XC-F 2015
	250 XC-F 2016
	250 XCF-W
	200 XC-W
	250 XC 2014
	250 XC 2015
	250 XC 2016
	350 XC-F 2014
	350 XC-F 2015
	350 XCF-W
	350 XCF-W Six Days
	450 XC-F 2014

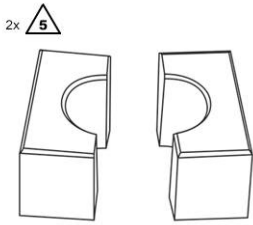


T103 Stiftschlüssel		
	450 XC-F 2015	
	450 XC-W	
	300 XC 2014	
	300 XC 2015	
	300 XC 2016	
	300 XC-W 2014	
	300 XC-W 2015	
	300 XC-W 2016	
	300 XC-W 2017	
	300 XC-W 2018	
	300 XC-W Six Days 2014	
	300 XC-W Six Days 2015	
	300 XC-W Six Days 2016	
	300 XC-W Six Days 2017	
	300 XC-W Six Days 2018	
	Cross Country E3 4 stroke	
	Supermoto Competition	
	690 SMC R 2014	
	690 SMC R 2015	
	690 SMC R 2016	
	690 SMC R 2017	
	1090 Adventure R	
	1190 Adventure R	
	1290 Super Adventure	
	1290 Super Adventure T	
	1290 Super Adventure S	
	1290 Super Adventure R	
	690 Enduro R 2014	
	690 Enduro R 2015	
	690 Enduro R 2016	
690 Enduro R 2017		
690 Enduro R 2018		
Touring		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur
		<input checked="" type="checkbox"/>
		optional
		<input type="checkbox"/>

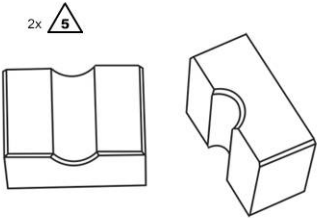
T120 Durchschlag	
    T120	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Ausschlagen von Bauteilen (Bundbuchsen) Technische Daten Durchmesser: 8 mm verwendet bei Modell 50 SX 50 SX Mini 50 SXS 50 SXS Mini 65 SX 85 SX 2018 85 SX 2019 MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Freeride

T120 Durchschlag		
	Cross Country Supermoto Travel 690 Duke 2014 690 Duke 2015 690 Duke 2016 690 Duke 2017 690 Duke R 790 Duke Naked Big RC 390 R EU 2018 RC 390 R US 2018 RC 390 R EU 2019 RC 390 R US 2019 Super Bike Big Touring	
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 MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Cross Country Supermoto Competition Supermoto / Dual Sport 790 Adventure R 1090 Adventure 2017 1090 Adventure R 1190 Adventure 1190 Adventure R 1290 Super Adventure 1290 Super Adventure T 1290 Super Adventure S 1290 Super Adventure R Dual Sport Enduro Naked Big Touring	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

T14015S Klemmblock	
 <p>T14015S</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einspannen von Bauteilen (Patrone)</p> <p>Technische Daten Durchmesser: 27 mm verwendet bei Modell</p> <p>85 SX 2018 85 SX 2019 Enduro E1 2 stroke 250 EXC-F 2014 250 EXC-F 2015 250 EXC-F 2016 250 EXC-F Six Days 2014 250 EXC-F Six Days 2015 250 EXC-F Six Days 2016 250 EXC-F Factory Edition 200 EXC 250 EXC 2014 250 EXC 2015 250 EXC 2016 250 EXC Six Days 2014 250 EXC Six Days 2015 250 EXC Six Days 2016 250 EXC Factory Edition 350 EXC-F 2014 350 EXC-F 2015 350 EXC-F 2016 350 EXC-F Six Days 2014 350 EXC-F Six Days 2015 350 EXC-F Six Days 2016 350 EXC-F Factory Edition 450 EXC 2014 450 EXC 2015 450 EXC 2016 450 EXC Six Days 2014 450 EXC Six Days 2015 450 EXC Six Days 2016 450 EXC Factory Edition 300 EXC 2014 300 EXC 2015 300 EXC 2016 300 EXC Six Days 2014 300 EXC Six Days 2015 300 EXC Six Days 2016 300 EXC Factory Edition 500 EXC 2014 500 EXC 2015 500 EXC 2016 500 EXC Six Days 2014 500 EXC Six Days 2015 500 EXC Six Days 2016 250 XCF-W 200 XC-W 250 XC-W 2014</p>

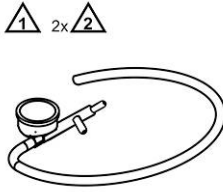
T14015S Klemmblock			
	250 XC-W 2015 250 XC-W 2016 350 XCF-W 350 XCF-W Six Days 450 XC-W 300 XC-W 2014 300 XC-W 2015 300 XC-W 2016 300 XC-W Six Days 2014 300 XC-W Six Days 2015 300 XC-W Six Days 2016 Cross Country E3 4 stroke 790 Adventure S 1050 Adventure 1090 Adventure 2018 1090 Adventure S 1190 Adventure 1290 Super Adventure 1290 Super Adventure T 1290 Super Adventure S 690 Duke 2014 690 Duke 2015 690 Duke 2016 690 Duke 2017 690 Duke R 790 Duke Naked Big Touring		
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

T14016S Klemmblock	
 <p>T14016S</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel                      Werkzeug zum Einspannen von Bauteilen (Kolbenstange)</p> <p>Technische Daten                      Durchmesser: 12 mm                      verwendet bei Modell</p> <p>Mini                      MX1 2 stroke                      350 SX-F                      450 SX-F 2014                      450 SX-F EU 2015                      450 SX-F US 2015                      450 SX-F 2016                      450 SX-F 2017                      450 SX-F 2018                      450 SX-F 2019</p> <p>MX2                      Enduro E1                      Enduro E2                      Enduro E3                      Freeride                      Cross Country                      Supermoto Competition</p>

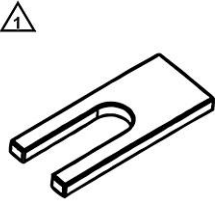
T14016S Klemmblock			
	Supermoto E-Ride 790 Adventure R 690 Enduro R 2019		
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
			optional <input type="checkbox"/>

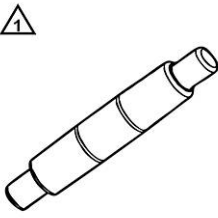
T14017 Ringschlüssel	
 <p>T14017</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Lösen und Festziehen von Bauteilen (Patrone) Technische Daten Sechskant: 50 mm verwendet bei Modell MX1 2 stroke 350 SX-F 450 SX-F 2014 450 SX-F EU 2015 450 SX-F US 2015 450 SX-F 2016 450 SX-F 2017 450 SX-F 2018 450 SX-F 2019 MX2 2 stroke 250 SX-F 2014 250 SX-F EU 2015 250 SX-F US 2015 250 SX-F 2016 250 SX-F 2017 250 SX-F 2018 250 SX-F 2019 250 EXC-F 2017 250 EXC-F 2018 250 EXC-F 2019 250 EXC-F Six Days 2017 250 EXC-F Six Days 2018 250 EXC-F Six Days 2019 250 EXC 2017 250 EXC 2018 250 EXC 2019 250 EXC Six Days 2017 250 EXC Six Days 2018 250 EXC Six Days 2019 350 EXC-F 2017 350 EXC-F 2018 350 EXC-F 2019 350 EXC-F Six Days 2017 350 EXC-F Six Days 2018 350 EXC-F Six Days 2019 450 EXC 2017 450 EXC 2018 450 EXC 2019 450 EXC Six Days 2017 450 EXC Six Days 2018 450 EXC Six Days 2019 300 EXC 2017

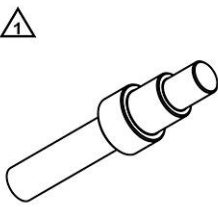
T14017 Ringschlüssel		
	300 EXC 2018	
	300 EXC 2019	
	300 EXC Six Days 2017	
	300 EXC Six Days 2018	
	300 EXC Six Days 2019	
	500 EXC 2017	
	500 EXC 2018	
	500 EXC 2019	
	500 EXC Six Days 2017	
	500 EXC Six Days 2018	
	500 EXC Six Days 2019	
	Cross Country E1 2 stroke	
	250 XC-F	
	250 XC-W 2017	
	250 XC-W 2018	
	250 XC-W 2019	
	250 XC	
	350 XC-F	
	450 XC-F	
	300 XC	
	300 XC-W 2017	
	300 XC-W 2018	
	300 XC-W 2019	
	300 XC-W Six Days 2017	
	300 XC-W Six Days 2018	
	300 XC-W Six Days 2019	
	Supermoto Competition	
	690 SMC R 2019	
	Travel Mid	
	1190 Adventure	
690 Enduro R 2019		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur
		<input checked="" type="checkbox"/>
		optional
		<input type="checkbox"/>

T14019 Füllwerkzeug	
 <p>T14019</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Befüllen der Patrone mit Stickstoff</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>150 SX 2014</p> <p>150 SX 2015</p> <p>250 SX 2014</p> <p>250 SX 2015</p> <p>250 SX 2016</p> <p>350 SX-F 2014</p> <p>350 SX-F 2015</p> <p>450 SX-F 2014</p> <p>450 SX-F EU 2015</p> <p>450 SX-F US 2015</p> <p>125 SX 2014</p> <p>125 SX 2015</p> <p>250 SX-F 2014</p> <p>250 SX-F EU 2015</p> <p>250 SX-F US 2015</p>

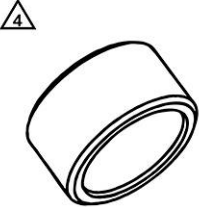
T14019 Füllwerkzeug			
	150 XC 250 XC 2014 250 XC 2015 250 XC 2016 350 XC-F 2014 350 XC-F 2015 450 XC-F 2014 450 XC-F 2015 300 XC 2014 300 XC 2015 300 XC 2016 Supermoto Competition		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

T14020 Haltewerkzeug			
 <p>T14020</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Halten der Kolbenstange		
	verwendet bei Modell 150 SX 2014 150 SX 2015 250 SX 2014 250 SX 2015 250 SX 2016 350 SX-F 2014 350 SX-F 2015 450 SX-F 2014 450 SX-F EU 2015 450 SX-F US 2015 125 SX 2014 125 SX 2015 250 SX-F 2014 250 SX-F EU 2015 250 SX-F US 2015 150 XC 250 XC 2014 250 XC 2015 250 XC 2016 350 XC-F 2014 350 XC-F 2015 450 XC-F 2014 450 XC-F 2015 300 XC 2014 300 XC 2015 300 XC 2016 Supermoto Competition		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

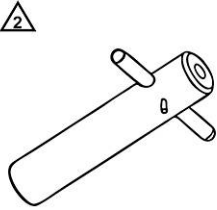
T14021 Kalibrierdorn		
 <p>T14021</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Kalibrieren von Bauteilen (Führungsbuchse)</p> <p>Technische Daten Durchmesser: 12 mm</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>50 SX 50 SX Mini 50 SXS 50 SXS Mini 65 SX 150 SX 2014 150 SX 2015 250 SX 2014 250 SX 2015 250 SX 2016 350 SX-F 2014 350 SX-F 2015 450 SX-F 2014 450 SX-F EU 2015 450 SX-F US 2015 125 SX 2014 125 SX 2015 250 SX-F 2014 250 SX-F EU 2015 250 SX-F US 2015 150 XC 250 XC 2014 250 XC 2015 250 XC 2016 350 XC-F 2014 350 XC-F 2015 450 XC-F 2014 450 XC-F 2015 300 XC 2014 300 XC 2015 300 XC 2016 Supermoto Competition</p>	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

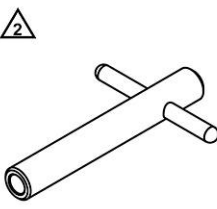
T14022B Presswerkzeug		
 <p>T14022B</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einbauen von Bauteilen (Führungsbuchse)</p> <p>Technische Daten Durchmesser: 11,95 ... 21,4 mm</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>50 SX 50 SX Mini 50 SXS 50 SXS Mini 65 SX 150 SX 2014 150 SX 2015 250 SX 2014</p>	



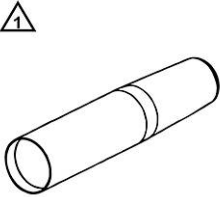
T14022B Presswerkzeug			
	250 SX 2015 250 SX 2016 350 SX-F 2014 350 SX-F 2015 450 SX-F 2014 450 SX-F EU 2015 450 SX-F US 2015 125 SX 2014 125 SX 2015 250 SX-F 2014 250 SX-F EU 2015 250 SX-F US 2015 150 XC 250 XC 2014 250 XC 2015 250 XC 2016 350 XC-F 2014 350 XC-F 2015 450 XC-F 2014 450 XC-F 2015 300 XC 2014 300 XC 2015 300 XC 2016 Supermoto Competition		
	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		
	150 SX 2014 150 SX 2015 250 SX 2014 250 SX 2015 250 SX 2016 350 SX-F 2014 350 SX-F 2015 450 SX-F 2014 450 SX-F EU 2015 450 SX-F US 2015 125 SX 2014 125 SX 2015 250 SX-F 2014 250 SX-F EU 2015 250 SX-F US 2015 150 XC 250 XC 2014 250 XC 2015 250 XC 2016 350 XC-F 2014 350 XC-F 2015		


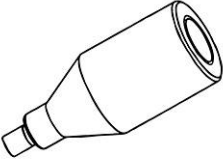
T14023 Gewindeschutzhülse			
	450 XC-F 2014 450 XC-F 2015 300 XC 2014 300 XC 2015 300 XC 2016 Supermoto Competition		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>


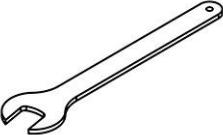
T14026S Haltewerkzeug			
 <p>T14026S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug für den Zusammenbau der Gabelbeine (Herausziehen der Kolbenstange) Technische Daten M14 Durchmesser: 25 mm verwendet bei Modell 85 SX 2014 85 SX 2015 85 SX 2016 85 SX 2017 85 SX 2018 Freeride Dual Sport 2 stroke Freeride 350 Freeride E-SX Freeride E-XC 2015 Freeride E-XC 2016 Freeride E-XC 2017 Freeride E-XC EU 2018 Supermoto E-Ride		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

T14026S1 Haltewerkzeug			
 <p>T14026S1</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug für den Zusammenbau der Gabelbeine (Herausziehen der Kolbenstange) Technische Daten M12 Durchmesser: 17 mm verwendet bei Modell Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Freeride 250 F Freeride E-XC NG EU 2018 Freeride E-XC 2019 125 XC-W 150 XC-W 250 XCF-W 200 XC-W 250 XC-W 350 XCF-W 350 XCF-W Six Days 450 XC-W 300 XC-W 300 XC-W Six Days		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

T14026S1 Haltewerkzeug		
	Cross Country E3 4 stroke Supermoto / Dual Sport 790 Adventure R 1090 Adventure R 1190 Adventure R 1290 Super Adventure R Dual Sport Enduro RC 390 R EU 2018 RC 390 R US 2018 RC 390 R EU 2019 RC 390 R US 2019 Super Bike Big	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
	optional <input type="checkbox"/>	

T14029 Montagehülse		
 <p>T14029</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Montieren von Bauteilen (Dichtring) Technische Daten Durchmesser: 12,45 mm verwendet bei Modell	
	150 SX 2014 150 SX 2015 250 SX 2014 250 SX 2015 250 SX 2016 350 SX-F 2014 350 SX-F 2015 450 SX-F 2014 450 SX-F EU 2015 450 SX-F US 2015 125 SX 2014 125 SX 2015 250 SX-F 2014 250 SX-F EU 2015 250 SX-F US 2015 150 XC 250 XC-F 2014 250 XC-F 2015 250 XC 2014 250 XC 2015 250 XC 2016 350 XC-F 2014 350 XC-F 2015 450 XC-F 2014 450 XC-F 2015 300 XC 2014 300 XC 2015 300 XC 2016 Supermoto Competition	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
	optional <input type="checkbox"/>	

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>150 SX 2014                      150 SX 2015                      250 SX 2014                      250 SX 2015                      250 SX 2016                      350 SX-F 2014                      350 SX-F 2015                      450 SX-F 2014                      450 SX-F EU 2015                      450 SX-F US 2015                      125 SX 2014                      125 SX 2015                      250 SX-F 2014                      250 SX-F EU 2015                      250 SX-F US 2015                      150 XC                      250 XC-F 2014                      250 XC-F 2015                      250 XC 2014                      250 XC 2015                      250 XC 2016                      350 XC-F 2014                      350 XC-F 2015                      450 XC-F 2014                      450 XC-F 2015                      300 XC 2014                      300 XC 2015                      300 XC 2016                      Supermoto Competition</p>	
Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

T14032 Gabelschlüssel	
  <p>T14032</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel                      Werkzeug zum Zerlegen und Zusammenbauen der Gabelbeine</p> <p>Technische Daten                      Schlüsselweite: 22 mm                      verwendet bei Modell</p> <p>85 SX 2014                      85 SX 2015                      85 SX 2016                      85 SX 2017                      Enduro E1 2 stroke                      250 EXC-F 2014                      250 EXC-F 2015                      250 EXC-F 2016                      250 EXC-F Six Days 2014                      250 EXC-F Six Days 2015</p>

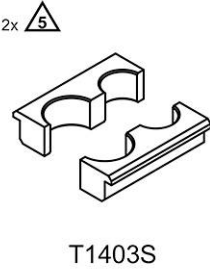
## T14032 Gabelschlüssel

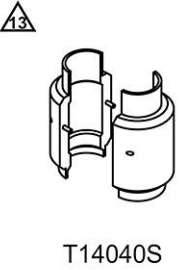
250 EXC-F Six Days 2016  
250 EXC-F Factory Edition  
200 EXC  
250 EXC 2014  
250 EXC 2015  
250 EXC 2016  
250 EXC Six Days 2014  
250 EXC Six Days 2015  
250 EXC Six Days 2016  
250 EXC Factory Edition  
350 EXC-F 2014  
350 EXC-F 2015  
350 EXC-F 2016  
350 EXC-F Six Days 2014  
350 EXC-F Six Days 2015  
350 EXC-F Six Days 2016  
350 EXC-F Factory Edition  
450 EXC 2014  
450 EXC 2015  
450 EXC 2016  
450 EXC Six Days 2014  
450 EXC Six Days 2015  
450 EXC Six Days 2016  
450 EXC Factory Edition  
300 EXC 2014  
300 EXC 2015  
300 EXC 2016  
300 EXC Six Days 2014  
300 EXC Six Days 2015  
300 EXC Six Days 2016  
300 EXC Factory Edition  
500 EXC 2014  
500 EXC 2015  
500 EXC 2016  
500 EXC Six Days 2014  
500 EXC Six Days 2015  
500 EXC Six Days 2016  
Freeride Dual Sport 2 stroke  
Freeride 350  
Freeride E-SX  
Freeride E-XC 2015  
Freeride E-XC 2016  
Freeride E-XC 2017  
Freeride E-XC EU 2018  
250 XCF-W  
200 XC-W  
250 XC-W 2014  
250 XC-W 2015  
250 XC-W 2016  
350 XCF-W  
350 XCF-W Six Days  
450 XC-W  
300 XC-W 2014

T14032 Gabelschlüssel			
	300 XC-W 2015		
	300 XC-W 2016		
	300 XC-W Six Days 2014		
	300 XC-W Six Days 2015		
	300 XC-W Six Days 2016		
	Cross Country E3 4 stroke		
	690 SMC R 2014		
	690 SMC R 2015		
	690 SMC R 2016		
	690 SMC R 2017		
	Supermoto E-Ride		
	790 Adventure S		
	1090 Adventure R		
	1190 Adventure R		
	1290 Super Adventure R		
	690 Enduro R 2014		
	690 Enduro R 2015		
	690 Enduro R 2016		
	690 Enduro R 2017		
	690 Enduro R 2018		
790 Duke			
Super Bike Big			
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

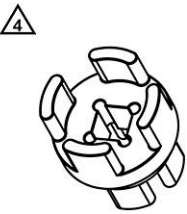
T14033 Pinzette	
<p>T14033</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Montieren von Bauteilen (Kontrollventil)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>150 SX 2014 150 SX 2015 250 SX 2014 250 SX 2015 250 SX 2016 350 SX-F 2014 350 SX-F 2015 450 SX-F 2014 450 SX-F EU 2015 450 SX-F US 2015 125 SX 2014 125 SX 2015 250 SX-F 2014 250 SX-F EU 2015 250 SX-F US 2015 150 XC 250 XC-F 2014 250 XC-F 2015 250 XC 2014 250 XC 2015 250 XC 2016 350 XC-F 2014 350 XC-F 2015 450 XC-F 2014</p>

T14033 Pinzette			
	450 XC-F 2015 300 XC 2014 300 XC 2015 300 XC 2016 Supermoto Competition		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

T1403S Klemmblock			
	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einspannen von Bauteilen (Gabelbeine, Gabelaußenrohr)		
	Technische Daten Durchmesser: 48 mm Durchmesser: 60 mm verwendet bei Modell 50 SX 50 SX Mini 50 SXS 50 SXS Mini 65 SX MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Cross Country Supermoto Competition Supermoto / Dual Sport 790 Adventure R 1090 Adventure 2017 1090 Adventure R 1190 Adventure 1190 Adventure R 1290 Super Adventure 1290 Super Adventure T 1290 Super Adventure S 1290 Super Adventure R Dual Sport Enduro Naked Big Touring		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

T14040S Montagewerkzeug			
	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Halten beim Zusammenbau der Gabelbeine		
	Technische Daten Durchmesser: 48 mm verwendet bei Modell MX Enduro E1 Enduro E2 2 stroke 350 EXC-F 350 EXC-F Six Days 350 EXC-F Factory Edition 450 EXC 2014		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

T14040S Montagewerkzeug			
	450 EXC 2015 450 EXC 2016 450 EXC 2017 450 EXC 2018 450 EXC Six Days 2014 450 EXC Six Days 2015 450 EXC Six Days 2016 450 EXC Six Days 2017 450 EXC Six Days 2018 450 EXC Factory Edition Enduro E3 2 stroke 500 EXC 2014 500 EXC 2015 500 EXC 2016 500 EXC 2017 500 EXC 2018 500 EXC Six Days 2014 500 EXC Six Days 2015 500 EXC Six Days 2016 500 EXC Six Days 2017 500 EXC Six Days 2018 Cross Country Supermoto / Dual Sport 790 Adventure R Travel Big Dual Sport Enduro Naked Big Touring		
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

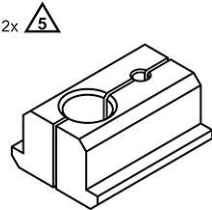
T14047 Nutmutternschlüssel	
 <p>T14047</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel                      Werkzeug zum Lösen und Festziehen von Bauteilen (Schraubdeckel)</p> <p>Technische Daten                      Antrieb: 1/2 in                      Durchmesser schmal: 34 mm                      Durchmesser breit: 42,7 mm</p> <p>verwendet bei Modell</p> 150 SX 2014 150 SX 2015 150 SX 2016 150 SX 2017 250 SX 2014 250 SX 2015 250 SX 2016 250 SX 2017 350 SX-F 2014 350 SX-F 2015 350 SX-F 2016 350 SX-F 2017 350 SX-F 2018 450 SX-F 2014 450 SX-F 2015



## T14047 Nutmutternschlüssel

450 SX-F 2016  
450 SX-F 2017  
450 SX-F 2018  
125 SX 2014  
125 SX 2015  
125 SX 2016  
125 SX 2017  
250 SX-F 2014  
250 SX-F 2015  
250 SX-F 2016  
250 SX-F 2017  
250 SX-F 2018  
Enduro E1 2 stroke  
250 EXC-F 2014  
250 EXC-F 2015  
250 EXC-F 2016  
250 EXC-F Six Days 2014  
250 EXC-F Six Days 2015  
250 EXC-F Six Days 2016  
250 EXC-F Factory Edition  
200 EXC  
250 EXC 2014  
250 EXC 2015  
250 EXC 2016  
250 EXC Six Days 2014  
250 EXC Six Days 2015  
250 EXC Six Days 2016  
250 EXC Factory Edition  
350 EXC-F 2014  
350 EXC-F 2015  
350 EXC-F 2016  
350 EXC-F Six Days 2014  
350 EXC-F Six Days 2015  
350 EXC-F Six Days 2016  
350 EXC-F Factory Edition  
450 EXC 2014  
450 EXC 2015  
450 EXC 2016  
450 EXC Six Days 2014  
450 EXC Six Days 2015  
450 EXC Six Days 2016  
450 EXC Factory Edition  
300 EXC 2014  
300 EXC 2015  
300 EXC 2016  
300 EXC Six Days 2014  
300 EXC Six Days 2015  
300 EXC Six Days 2016  
300 EXC Factory Edition  
500 EXC 2014  
500 EXC 2015  
500 EXC 2016  
500 EXC Six Days 2014

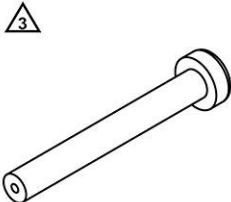
T14047 Nutmutternschlüssel		
	500 EXC Six Days 2015	
	500 EXC Six Days 2016	
	150 XC	
	250 XC-F 2014	
	250 XC-F 2015	
	250 XC-F 2016	
	250 XC-F 2017	
	250 XC-F 2018	
	250 XCF-W	
	200 XC-W	
	250 XC-W 2014	
	250 XC-W 2015	
	250 XC-W 2016	
	250 XC 2014	
	250 XC 2015	
	250 XC 2016	
	250 XC 2017	
	350 XC-F 2014	
	350 XC-F 2015	
	350 XC-F 2016	
	350 XC-F 2017	
	350 XC-F 2018	
	350 XCF-W	
	350 XCF-W Six Days	
	450 XC-F 2014	
	450 XC-F 2015	
	450 XC-F 2016	
	450 XC-F 2017	
	450 XC-F 2018	
	450 XC-W	
	300 XC 2014	
	300 XC 2015	
	300 XC 2016	
	300 XC 2017	
	300 XC-W 2014	
	300 XC-W 2015	
300 XC-W 2016		
300 XC-W Six Days 2014		
300 XC-W Six Days 2015		
300 XC-W Six Days 2016		
Cross Country E3 4 stroke		
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>150 SX 2014</p> <p>150 SX 2015</p> <p>150 SX 2016</p>

## T14049S Klemmblock

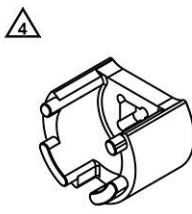
150 SX 2017  
250 SX 2014  
250 SX 2015  
250 SX 2016  
350 SX-F 2014  
350 SX-F 2015  
350 SX-F 2016  
450 SX-F 2014  
450 SX-F 2015  
125 SX 2014  
125 SX 2015  
125 SX 2016  
125 SX 2017  
250 SX-F 2014  
250 SX-F 2015  
250 SX-F EU 2016  
250 SX-F US 2016  
Enduro E1 2 stroke  
250 EXC-F 2014  
250 EXC-F 2015  
250 EXC-F 2016  
250 EXC-F Six Days 2014  
250 EXC-F Six Days 2015  
250 EXC-F Six Days 2016  
250 EXC-F Factory Edition  
200 EXC  
250 EXC 2014  
250 EXC 2015  
250 EXC 2016  
250 EXC Six Days 2014  
250 EXC Six Days 2015  
250 EXC Six Days 2016  
250 EXC Factory Edition  
350 EXC-F 2014  
350 EXC-F 2015  
350 EXC-F 2016  
350 EXC-F Six Days 2014  
350 EXC-F Six Days 2015  
350 EXC-F Six Days 2016  
350 EXC-F Factory Edition  
450 EXC 2014  
450 EXC 2015  
450 EXC 2016  
450 EXC Six Days 2014  
450 EXC Six Days 2015  
450 EXC Six Days 2016  
450 EXC Factory Edition  
300 EXC 2014  
300 EXC 2015  
300 EXC 2016  
300 EXC Six Days 2014  
300 EXC Six Days 2015  
300 EXC Six Days 2016

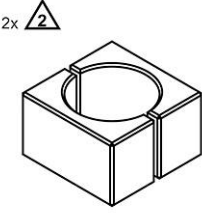
T14049S Klemmblock			
	300 EXC Factory Edition		
	500 EXC 2014		
	500 EXC 2015		
	500 EXC 2016		
	500 EXC Six Days 2014		
	500 EXC Six Days 2015		
	500 EXC Six Days 2016		
	150 XC		
	250 XC-F 2014		
	250 XC-F 2015		
	250 XC-F 2016		
	250 XCF-W		
	200 XC-W		
	250 XC-W 2014		
	250 XC-W 2015		
	250 XC-W 2016		
	250 XC 2014		
	250 XC 2015		
	250 XC 2016		
	350 XC-F 2014		
	350 XC-F 2015		
	350 XC-F 2016		
	350 XCF-W		
	350 XCF-W Six Days		
	450 XC-F 2014		
	450 XC-F 2015		
	450 XC-W		
	300 XC 2014		
	300 XC 2015		
	300 XC 2016		
	300 XC-W 2014		
	300 XC-W 2015		
	300 XC-W 2016		
	300 XC-W Six Days 2014		
	300 XC-W Six Days 2015		
300 XC-W Six Days 2016			
Cross Country E3 4 stroke			
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

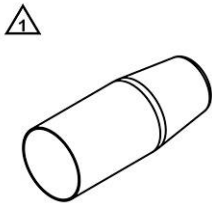
T14051 Presswerkzeug	
 <p>T14051</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Entfernen der Patrone aus dem Gabelbein</p> <p>Technische Daten</p> <p>Durchmesser: 27,5 mm</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>150 SX 2014</p> <p>150 SX 2015</p> <p>150 SX 2016</p> <p>150 SX 2017</p> <p>250 SX 2014</p> <p>250 SX 2015</p> <p>250 SX 2016</p> <p>350 SX-F 2014</p>

T14051 Presswerkzeug	
	350 SX-F 2015
	350 SX-F 2016
	450 SX-F 2014
	450 SX-F 2015
	125 SX 2014
	125 SX 2015
	125 SX 2016
	125 SX 2017
	250 SX-F 2014
	250 SX-F 2015
	250 SX-F EU 2016
	250 SX-F US 2016
	Enduro E1 2 stroke
	250 EXC-F 2014
	250 EXC-F 2015
	250 EXC-F 2016
	250 EXC-F Six Days 2014
	250 EXC-F Six Days 2015
	250 EXC-F Six Days 2016
	250 EXC-F Factory Edition
	200 EXC
	250 EXC 2014
	250 EXC 2015
	250 EXC 2016
	250 EXC Six Days 2014
	250 EXC Six Days 2015
	250 EXC Six Days 2016
	250 EXC Factory Edition
	350 EXC-F 2014
	350 EXC-F 2015
	350 EXC-F 2016
	350 EXC-F Six Days 2014
	350 EXC-F Six Days 2015
	350 EXC-F Six Days 2016
	350 EXC-F Factory Edition
	450 EXC 2014
	450 EXC 2015
	450 EXC 2016
	450 EXC Six Days 2014
	450 EXC Six Days 2015
	450 EXC Six Days 2016
	450 EXC Factory Edition
	300 EXC 2014
	300 EXC 2015
	300 EXC 2016
	300 EXC Six Days 2014
	300 EXC Six Days 2015
	300 EXC Six Days 2016
	300 EXC Factory Edition
	500 EXC 2014
	500 EXC 2015
	500 EXC 2016
	500 EXC Six Days 2014

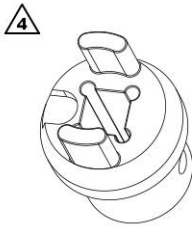
T14051 Presswerkzeug				
	500 EXC Six Days 2015			
	500 EXC Six Days 2016			
	150 XC			
	250 XC-F 2014			
	250 XC-F 2015			
	250 XC-F 2016			
	250 XCF-W			
	200 XC-W			
	250 XC-W 2014			
	250 XC-W 2015			
	250 XC-W 2016			
	250 XC 2014			
	250 XC 2015			
	250 XC 2016			
	350 XC-F 2014			
	350 XC-F 2015			
	350 XC-F 2016			
	350 XCF-W			
	350 XCF-W Six Days			
	450 XC-F 2014			
	450 XC-F 2015			
	450 XC-W			
	300 XC 2014			
	300 XC 2015			
	300 XC 2016			
	300 XC-W 2014			
	300 XC-W 2015			
	300 XC-W 2016			
	300 XC-W Six Days 2014			
	300 XC-W Six Days 2015			
	300 XC-W Six Days 2016			
	Cross Country E3 4 stroke			
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
			optional	<input type="checkbox"/>

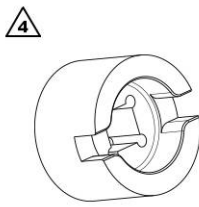
T14071 Nutmutternschlüssel			
 <p>T14071</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Lösen und Festziehen von Bauteilen (Schraubdeckel)</p> <p>Technische Daten</p> <p>Antrieb: 1/2 in</p> <p>Durchmesser: 33 mm</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>1290 Super Adventure</p> <p>1290 Super Adventure T</p> <p>1290 Super Adventure S</p> <p>Touring</p>		
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur
		optional	<input type="checkbox"/>

T14072 Klemmblock		
 <p style="text-align: center;">T14072</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einspannen von Bauteilen (Patrone)</p> <p>Technische Daten Durchmesser: 37 mm</p> <p>verwendet bei Modell</p>	
	<p>150 SX 2016</p> <p>150 SX 2017</p> <p>150 SX 2018</p> <p>150 SX 2019</p> <p>250 SX 2017</p> <p>250 SX 2018</p> <p>250 SX 2019</p> <p>350 SX-F 2016</p> <p>350 SX-F 2017</p> <p>350 SX-F 2018</p> <p>350 SX-F 2019</p> <p>450 SX-F 2016</p> <p>450 SX-F 2017</p> <p>450 SX-F 2018</p> <p>450 SX-F 2019</p> <p>125 SX 2016</p> <p>125 SX 2017</p> <p>125 SX 2018</p> <p>125 SX 2019</p> <p>250 SX-F 2016</p> <p>250 SX-F 2017</p> <p>250 SX-F 2018</p> <p>250 SX-F 2019</p> <p>250 XC-F 2016</p> <p>250 XC-F 2017</p> <p>250 XC-F 2018</p> <p>250 XC-F 2019</p> <p>250 XC 2017</p> <p>250 XC 2018</p> <p>250 XC 2019</p> <p>350 XC-F 2016</p> <p>350 XC-F 2017</p> <p>350 XC-F 2018</p> <p>350 XC-F 2019</p> <p>450 XC-F 2016</p> <p>450 XC-F 2017</p> <p>450 XC-F 2018</p> <p>450 XC-F 2019</p> <p>300 XC 2017</p> <p>300 XC 2018</p> <p>300 XC 2019</p>	
	<p>Service <input type="checkbox"/></p>	<p>Reparatur <input checked="" type="checkbox"/></p>
	<p>optional <input type="checkbox"/></p>	



T14073 Schutzhülse		
 <p>T14073</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Gewinde der Kolbenstange)</p> <p>Technische Daten Durchmesser: 11,5 mm</p> <p>verwendet bei Modell</p>	
	<p>85 SX 2018 85 SX 2019 150 SX 2016 150 SX 2017 150 SX 2018 150 SX 2019 250 SX 2017 250 SX 2018 250 SX 2019 350 SX-F 2016 350 SX-F 2017 350 SX-F 2018 350 SX-F 2019 450 SX-F 2016 450 SX-F 2017 450 SX-F 2018 450 SX-F 2019 125 SX 2016 125 SX 2017 125 SX 2018 125 SX 2019 250 SX-F 2016 250 SX-F 2017 250 SX-F 2018 250 SX-F 2019 250 XC-F 2016 250 XC-F 2017 250 XC-F 2018 250 XC-F 2019 250 XC 2017 250 XC 2018 250 XC 2019 350 XC-F 2016 350 XC-F 2017 350 XC-F 2018 350 XC-F 2019 450 XC-F 2016 450 XC-F 2017 450 XC-F 2018 450 XC-F 2019 300 XC 2017 300 XC 2018 300 XC 2019</p>	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

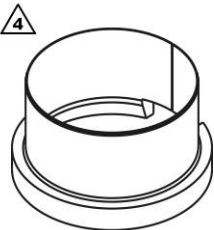


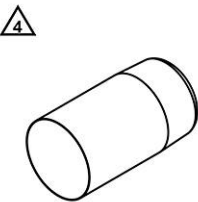
T14084 Spezialnuss				
 <p>T14084</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Lösen und Festziehen von Bauteilen (Schraubdeckel)			
	Technische Daten Antrieb: 1/2 in Durchmesser: 24 mm verwendet bei Modell			
50 SX 2017 50 SX 2018 50 SX 2019 50 SX Mini 2017 50 SX Mini 2018 50 SX Mini 2019 65 SX 2017 65 SX 2018 65 SX 2019 150 SX 2018 150 SX 2019 250 SX 2017 250 SX 2018 250 SX 2019 350 SX-F 2019 450 SX-F 2019 125 SX 2018 125 SX 2019 250 SX-F 2019 250 XC-F 2019 250 XC 2017 250 XC 2018 250 XC 2019 350 XC-F 2019 450 XC-F 2019 300 XC 2017 300 XC 2018 300 XC 2019				
Service		<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
			optional	<input type="checkbox"/>


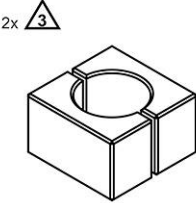

T14087 Spezialnuss			
 <p>T14087</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Lösen und Festziehen von Bauteilen (Preload-Adjuster)		
	Technische Daten Antrieb: 1/2 in Durchmesser außen: 44 mm Durchmesser innen: 29,5 mm verwendet bei Modell		
250 EXC-F 2017 250 EXC-F 2018 250 EXC-F 2019 250 EXC-F Six Days 2017 250 EXC-F Six Days 2018 250 EXC-F Six Days 2019 250 EXC 2017 250 EXC 2018 250 EXC 2019			

T14087 Spezialnuss				
	250 EXC Six Days 2017			
	250 EXC Six Days 2018			
	250 EXC Six Days 2019			
	350 EXC-F 2017			
	350 EXC-F 2018			
	350 EXC-F 2019			
	350 EXC-F Six Days 2017			
	350 EXC-F Six Days 2018			
	350 EXC-F Six Days 2019			
	450 EXC 2017			
	450 EXC 2018			
	450 EXC 2019			
	450 EXC Six Days 2017			
	450 EXC Six Days 2018			
	450 EXC Six Days 2019			
	300 EXC 2017			
	300 EXC 2018			
	300 EXC TPI EU 2019			
	300 EXC Six Days 2017			
	300 EXC Six Days 2018			
	300 EXC Six Days 2019			
	500 EXC 2017			
	500 EXC 2018			
	500 EXC 2019			
	500 EXC Six Days 2017			
	500 EXC Six Days 2018			
	500 EXC Six Days 2019			
	250 XC-W 2017			
	250 XC-W 2018			
	250 XC-W 2019			
	300 XC-W 2017			
	300 XC-W 2018			
	300 XC-W 2019			
	300 XC-W Six Days 2017			
	300 XC-W Six Days 2018			
	300 XC-W Six Days 2019			
	790 Adventure R			
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
			optional	<input type="checkbox"/>

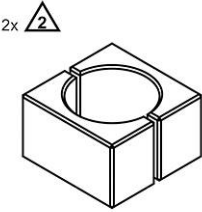
T14091 Ringschlüssel			
  <p>T14091</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Lösen und Festziehen von Bauteilen (Schraubdeckel)		
	Technische Daten Sechskant: 45 mm verwendet bei Modell 85 SX 2018 85 SX 2019 Freeride 250 F Freeride E-XC NG EU 2018 Freeride E-XC 2019		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

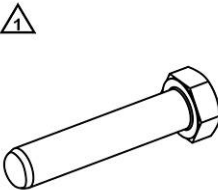
T14092 Montagehülse		
 <p>T14092</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Montieren von Bauteilen (Kolbenstange in die Luftpatrone)</p> <p>Technische Daten Durchmesser: 34 mm</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>85 SX 2018 85 SX 2019 150 SX 2018 150 SX 2019 350 SX-F 2018 350 SX-F 2019 450 SX-F Factory Edition US 2017 450 SX-F 2018 450 SX-F 2019 125 SX 2018 125 SX 2019 250 SX-F 2018 250 SX-F 2019 250 XC-F 2018 250 XC-F 2019 350 XC-F 2018 350 XC-F 2019 450 XC-F 2018 450 XC-F 2019</p>	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>

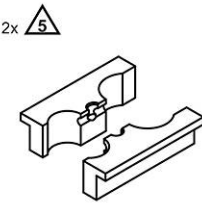
T512 Schutzhülse		
 <p>T512</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Innenrohr)</p> <p>Technische Daten Durchmesser: 43 mm</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>85 SX Freeride Supermoto E-Ride 790 Adventure S 1050 Adventure 1090 Adventure 2018 1090 Adventure S 125 Duke 2017 125 Duke 2018 125 Duke 2019 250 Duke 2017 250 Duke 2018 250 Duke 2019 390 Duke 2017 390 Duke 2018 390 Duke 2019 690 Duke 2014 690 Duke 2015 690 Duke 2016 690 Duke 2017 690 Duke R</p>	

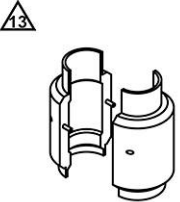
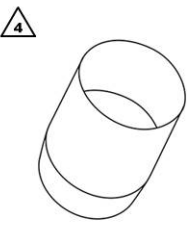
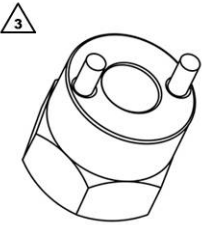
T512 Schutzhülse			
		790 Duke	
		RC 390 R EU 2018	
		RC 390 R US 2018	
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>	
T524 Ringschlüssel			
 <p>T524</p>		Beschreibung / Verwendungsbeispiel	
		Werkzeug zum Lösen und Festziehen von Bauteilen (Preload Adjuster)	
		Technische Daten	
		Sechskant: 38 mm	
		verwendet bei Modell	
		RC 390 R EU 2018	
		RC 390 R US 2018	
		RC 390 R EU 2019	
		RC 390 R US 2019	
		Super Bike Big	
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>	
T526S Klemmblock			
 <p>T526S</p>		Beschreibung / Verwendungsbeispiel	
		Werkzeug zum Einspannen von Bauteilen (Innenrohr)	
		Technische Daten	
		Durchmesser: 32 mm	
		verwendet bei Modell	
		Super Bike Big	
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>	
T528S Montagewerkzeug			
 <p>T528S</p>		Beschreibung / Verwendungsbeispiel	
		Werkzeug zum Halten beim Zusammenbau der Gabelbeine	
		Technische Daten	
		Durchmesser: 43 mm	
		verwendet bei Modell	
		85 SX	
		Freeride	
		Supermoto E-Ride	
		790 Adventure S	
		1050 Adventure	
		1090 Adventure 2018	
		1090 Adventure S	
		Naked Small	
		Naked Mid	
		RC 125	
		RC 200	
		RC 250	
		RC 390 2014	
		RC 390 2015	
		RC 390 2016	
		RC 390 2017	
		RC 390 2018	
		RC 390 EU 2019	
		RC 390 AU 2019	

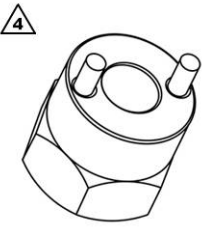
T528S Montagewerkzeug			
	RC 390 JP 2019 RC 390 US 2019 RC 390 AR 2019 RC 390 CN 2019 RC 390 MY 2019 RC 390 PH 2019 RC 390 TH 2019		
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

T531S Klemmblock			
 <p>T531S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einspannen von Bauteilen (Luftpatrone)		
	Technische Daten Durchmesser: 38 mm verwendet bei Modell 85 SX 2018 85 SX 2019		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

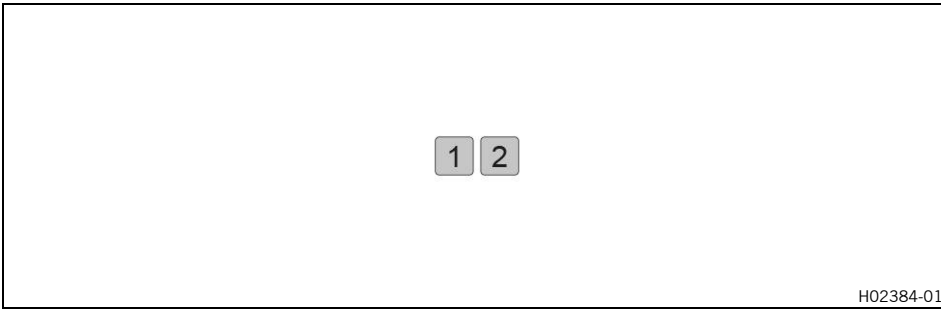
T605 Bolzen			
 <p>T605</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Zerlegen und Zusammenbauen der Patrone		
	Technische Daten Durchmesser: 8 mm verwendet bei Modell 85 SX 2014 85 SX 2015 85 SX 2016 85 SX 2017 Freeride Dual Sport 2 stroke Freeride 350 Freeride E-SX Freeride E-XC 2015 Freeride E-XC 2016 Freeride E-XC 2017 Freeride E-XC EU 2018 Supermoto E-Ride		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

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 85 SX Freeride Supermoto E-Ride 790 Adventure S 1050 Adventure 1090 Adventure 2018 1090 Adventure S		

T612S Klemmblock			
	1190 Adventure 2014 1190 Adventure 2015 Naked Small Naked Mid Sport Bike		
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
T724S Montagewerkzeug			
 <p>T724S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Halten beim Zusammenbau der Gabelbeine Technische Daten Durchmesser: 35 mm verwendet bei Modell 50 SX 50 SX Mini 50 SXS 50 SXS Mini 65 SX		
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
T726 Schutzhülse			
 <p>T726</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Innenrohr) Technische Daten Durchmesser: 35 mm verwendet bei Modell 50 SX 50 SX Mini 50 SXS 50 SXS Mini 65 SX		
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
T727S Stecknuss			
 <p>T727S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Lösen und Festziehen von Bauteilen (Gleitbuchsenräger) Technische Daten Sechskant: 32 mm Durchmesser Bohrung: 14 mm Durchmesser Stifte: 5 mm verwendet bei Modell 50 SX 50 SX Mini 50 SXS 50 SXS Mini 65 SX		
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

T729 Stecknuss					
 <p>T729</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Lösen und Festziehen von Bauteilen (Gleitbuchsenenträger)</p> <p>Technische Daten Sechskant: 32 mm Durchmesser Bohrung: 14 mm Durchmesser Stifte: 3,8 mm</p> <p>verwendet bei Modell</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>125 Duke 2015</li> <li>125 Duke 2016</li> <li>200 Duke 2015</li> <li>200 Duke 2016</li> <li>200 Duke 2017</li> <li>200 Duke 2018</li> <li>200 Duke 2019</li> <li>250 Duke 2015</li> <li>250 Duke 2016</li> <li>250 Duke 2019</li> <li>390 Duke 2014</li> <li>390 Duke 2015</li> <li>390 Duke 2016</li> <li>RC 125 2015</li> <li>RC 125 2016</li> <li>RC 125 2017</li> <li>RC 125 2018</li> <li>RC 125 2019</li> <li>RC 200 2015</li> <li>RC 200 2016</li> <li>RC 200 2017</li> <li>RC 200 2018</li> <li>RC 200 2019</li> <li>RC 250</li> <li>RC 390 2015</li> <li>RC 390 2016</li> <li>RC 390 2017</li> <li>RC 390 2018</li> </ul>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Service <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Reparatur <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>			

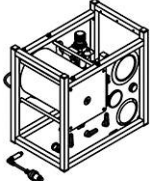
## 21.1 Übersicht



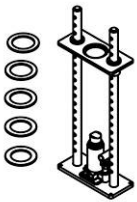
H02384-01

1 Vakuumpumpe (T1240S) (🔧 S. 190)

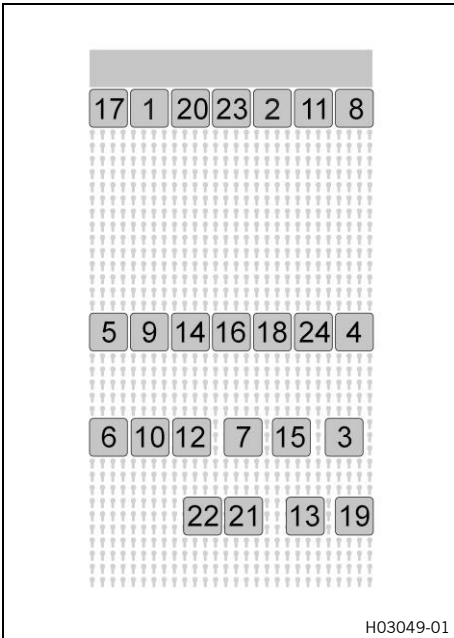
2 Federnspanner (T14050S) (🔧 S. 191)

T1240S Vakuumpumpe		
 <p>T1240S</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Entlüften und Befüllen der Stoßdämpfer</p>	
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>50 SX 2017</p> <p>50 SX 2018</p> <p>50 SX 2019</p> <p>50 SX Mini 2017</p> <p>50 SX Mini 2018</p> <p>50 SX Mini 2019</p> <p>65 SX</p> <p>85 SX</p> <p>MX</p> <p>Enduro E1</p> <p>Enduro E2</p> <p>Enduro E3</p> <p>Freeride</p> <p>Cross Country</p> <p>Supermoto</p> <p>790 Adventure R</p> <p>1090 Adventure R</p> <p>1190 Adventure R</p> <p>1290 Super Adventure R</p> <p>Dual Sport Enduro</p> <p>690 Duke R</p> <p>Naked Big</p> <p>RC 390 R EU 2018</p> <p>RC 390 R US 2018</p> <p>RC 390 R EU 2019</p> <p>RC 390 R US 2019</p> <p>Super Bike Big</p>	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>



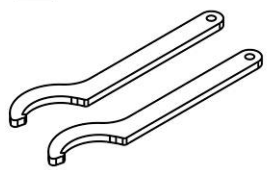
T14050S Federnspanner		
 <p>T14050S</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Aus- und Einbauen der Feder</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>65 SX</p> <p>Freeride Dual Sport 2 stroke</p> <p>Freeride 350</p> <p>Freeride E-SX</p> <p>Freeride E-XC 2015</p> <p>Freeride E-XC 2016</p> <p>Freeride E-XC 2017</p> <p>Freeride E-XC EU 2018</p> <p>690 SMC R 2019</p> <p>Supermoto E-Ride</p> <p>Travel Enduro</p> <p>690 Enduro R 2019</p> <p>Naked Small</p> <p>Naked Mid</p> <p>RC 125</p> <p>RC 200</p> <p>RC 250</p> <p>RC 390 2014</p> <p>RC 390 2015</p> <p>RC 390 2016</p> <p>RC 390 2017</p> <p>RC 390 2018</p> <p>RC 390 EU 2019</p> <p>RC 390 AU 2019</p> <p>RC 390 JP 2019</p> <p>RC 390 US 2019</p> <p>RC 390 AR 2019</p> <p>RC 390 CN 2019</p> <p>RC 390 MY 2019</p> <p>RC 390 PH 2019</p> <p>RC 390 TH 2019</p> <p>Touring</p>	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

## 21.2 Übersicht Werkzeugwand



- 1 Hakenschlüssel (T106S) (📖 S. 192)
- 2 Tiefenlehre (T107S) (📖 S. 195)
- 3 Klemmblock (T1202S) (📖 S. 196)
- 4 Montagehülse (T1204) (📖 S. 196)
- 5 Kalibrierdorn (T1205) (📖 S. 197)
- 6 Presswerkzeug (T1206) (📖 S. 197)
- 7 Presswerkzeug (T1207S) (📖 S. 198)
- 8 Zentrierhülse (T1214) (📖 S. 198)
- 9 Montagehülse (T1215) (📖 S. 199)
- 10 Presswerkzeug (T1216) (📖 S. 201)
- 11 Stiftschlüssel (T1218) (📖 S. 203)
- 12 Presswerkzeug (T129) (📖 S. 203)
- 13 Befülladapter (T1296) (📖 S. 204)
- 14 Presswerkzeug (T1504) (📖 S. 205)
- 15 Montagewerkzeug (T150S) (📖 S. 205)
- 16 Montagehülse (T1515) (📖 S. 205)
- 17 Hakenschlüssel (T1533) (📖 S. 206)
- 18 Montagehülse (T1554) (📖 S. 206)
- 19 Befülladapter (T1565) (📖 S. 208)
- 20 Hakenschlüssel (T157S) (📖 S. 209)
- 21 Stecknuss (T17002S) (📖 S. 209)
- 22 Füllwerkzeug (T170S1) (📖 S. 209)
- 23 Hakenschlüssel (T304) (📖 S. 210)
- 24 Montagehülse (T313) (📖 S. 210)

### T106S Hakenschlüssel



T106S

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

Technische Daten  
 Durchmesser: 68 ... 75 mm  
 verwendet bei Modell



- 50 SX 2014
- 50 SX 2015
- 50 SX 2016
- 50 SX Mini 2014
- 50 SX Mini 2015
- 50 SX Mini 2016
- 50 SXS
- 50 SXS Mini
- 65 SX
- 85 SX 2014
- 85 SX 2015
- 85 SX 2016
- 85 SX 2017
- 150 SX 2014
- 150 SX 2015
- 150 SX 2016
- 250 SX 2014
- 250 SX 2015
- 250 SX 2016
- 350 SX-F 2014

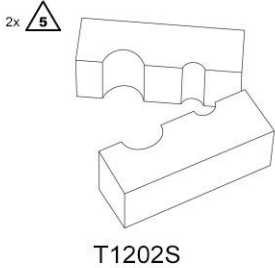
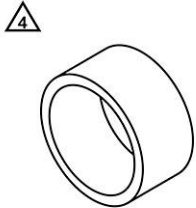
## T106S Hakenschlüssel

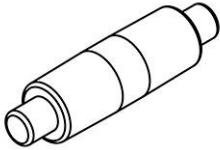
350 SX-F 2015  
350 SX-F 2016  
450 SX-F 2014  
450 SX-F 2015  
450 SX-F 2016  
125 SX 2014  
125 SX 2015  
125 SX 2016  
250 SX-F 2014  
250 SX-F 2015  
250 SX-F 2016  
Enduro E1 2 stroke  
250 EXC-F 2014  
250 EXC-F 2015  
250 EXC-F 2016  
250 EXC-F Six Days 2014  
250 EXC-F Six Days 2015  
250 EXC-F Six Days 2016  
250 EXC-F Factory Edition  
200 EXC  
250 EXC 2014  
250 EXC 2015  
250 EXC 2016  
250 EXC Six Days 2014  
250 EXC Six Days 2015  
250 EXC Six Days 2016  
250 EXC Factory Edition  
350 EXC-F 2014  
350 EXC-F 2015  
350 EXC-F 2016  
350 EXC-F Six Days 2014  
350 EXC-F Six Days 2015  
350 EXC-F Six Days 2016  
350 EXC-F Factory Edition  
450 EXC 2014  
450 EXC 2015  
450 EXC 2016  
450 EXC Six Days 2014  
450 EXC Six Days 2015  
450 EXC Six Days 2016  
450 EXC Factory Edition  
300 EXC 2014  
300 EXC 2015  
300 EXC 2016  
300 EXC Six Days 2014  
300 EXC Six Days 2015  
300 EXC Six Days 2016  
300 EXC Factory Edition  
500 EXC 2014  
500 EXC 2015  
500 EXC 2016  
500 EXC Six Days 2014  
500 EXC Six Days 2015


T106S Hakenschlüssel	
	500 EXC Six Days 2016
	Freeride Dual Sport 2 stroke
	Freeride 350
	Freeride E-SX
	Freeride E-XC 2015
	Freeride E-XC 2016
	Freeride E-XC 2017
	Freeride E-XC EU 2018
	150 XC
	250 XC-F 2014
	250 XC-F 2015
	250 XC-F 2016
	250 XCF-W
	200 XC-W
	250 XC-W 2014
	250 XC-W 2015
	250 XC-W 2016
	250 XC 2014
	250 XC 2015
	250 XC 2016
	350 XC-F 2014
	350 XC-F 2015
	350 XC-F 2016
	350 XCF-W
	350 XCF-W Six Days
	450 XC-F 2014
	450 XC-F 2015
	450 XC-F 2016
	450 XC-W
	300 XC 2014
	300 XC 2015
	300 XC 2016
	300 XC-W 2014
	300 XC-W 2015
	300 XC-W 2016
	300 XC-W Six Days 2014
	300 XC-W Six Days 2015
	300 XC-W Six Days 2016
	Cross Country E3 4 stroke
	Supermoto Competition
	690 SMC R 2014
	690 SMC R 2015
	690 SMC R 2016
	Supermoto E-Ride
	790 Adventure S
	690 Enduro R 2014
	690 Enduro R 2015
	690 Enduro R 2016
	690 Enduro R 2018
	Naked Bike
	RC 125
	RC 200
	RC 250

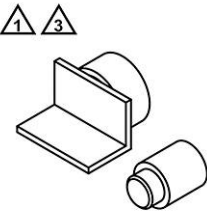
T106S Hakenschlüssel			
	RC 390 2014		
	RC 390 2015		
	RC 390 2016		
	RC 390 2017		
	RC 390 EU 2018		
	RC 390 AU 2018		
	RC 390 JP 2018		
	RC 390 US 2018		
	RC 390 AR 2018		
	RC 390 CN 2018		
	RC 390 CO 2018		
	RC 390 MY 2018		
	RC 390 PH 2018		
	RC 390 TH 2018		
	RC 390 EU 2019		
	RC 390 AU 2019		
	RC 390 JP 2019		
	RC 390 US 2019		
	RC 390 AR 2019		
	RC 390 CN 2019		
	RC 390 MY 2019		
	RC 390 PH 2019		
	RC 390 TH 2019		
	Super Bike Big		
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

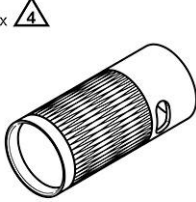
T107S Tiefenlehre	
  <p>T107S</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Ermitteln von Abständen</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>50 SX 2017 50 SX 2018 50 SX 2019 50 SX Mini 2017 50 SX Mini 2018 50 SX Mini 2019 65 SX 85 SX MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Freeride Cross Country Supermoto 790 Adventure R 1090 Adventure R 1190 Adventure R 1290 Super Adventure R Dual Sport Enduro 690 Duke 2014 690 Duke 2015</p>

T107S Tiefenlehre			
	690 Duke 2016 690 Duke 2017 690 Duke R Naked Big RC 390 R EU 2018 RC 390 R US 2018 RC 390 R EU 2019 RC 390 R US 2019 Super Bike Big		
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
T1202S Klemmblock			
 <p>T1202S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einspannen von Bauteilen (Hydrostoppnadel) Technische Daten Durchmesser: 10 mm Durchmesser: 18 mm verwendet bei Modell 690 SMC R 2019 790 Adventure R 690 Enduro R 2019		
	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 50 SX 50 SX Mini 50 SXS 50 SXS Mini 65 SX 2014 65 SX 2015 65 SX 2016 65 SX 2017 65 SX 2018 85 SX MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Freeride Cross Country Supermoto Competition Supermoto E-Ride 1190 Adventure R 1290 Super Duke R 2014 1290 Super Duke R 2015 1290 Super Duke R 2016 1290 Super Duke R Special Edition		
	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 Freeride Cross Country Supermoto Competition Supermoto E-Ride	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

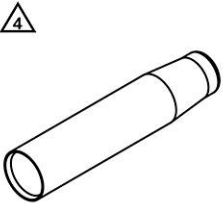
T1206 Presswerkzeug		
 <p>T1206</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Schwenklager)	
	Technische Daten Durchmesser: 15 ... 30 mm verwendet bei Modell Mini MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Freeride Cross Country Supermoto Travel Mid 1090 Adventure R 1190 Adventure R 1290 Super Adventure R Dual Sport Enduro 690 Duke 2014 690 Duke 2015 690 Duke 2016 690 Duke 2017 690 Duke R 790 Duke Naked Big RC 390 R EU 2018 RC 390 R US 2018 RC 390 R EU 2019 RC 390 R US 2019 Super Bike Big	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

T1207S Presswerkzeug		
 <p>T1207S</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Schwenklager)</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>Freeride</p> <p>Cross Country</p> <p>Supermoto</p> <p>Travel</p> <p>690 Duke 2014</p> <p>690 Duke 2015</p> <p>690 Duke 2016</p> <p>690 Duke 2017</p> <p>690 Duke R</p> <p>790 Duke</p> <p>Naked Big</p> <p>RC 390 R EU 2018</p> <p>RC 390 R US 2018</p> <p>RC 390 R EU 2019</p> <p>RC 390 R US 2019</p> <p>Super Bike Big</p> <p>Touring</p>	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

T1214 Zentrierhülse		
 <p>T1214</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Zentrieren von Bauteilen (Kolben der Kolbenstange)</p>	
	<p>Technische Daten</p> <p>Durchmesser: 50 mm</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>Enduro E1 2 stroke</p> <p>250 EXC-F 2014</p> <p>250 EXC-F 2015</p> <p>250 EXC-F 2016</p> <p>250 EXC-F Six Days 2014</p> <p>250 EXC-F Six Days 2015</p> <p>250 EXC-F Six Days 2016</p> <p>250 EXC-F Factory Edition</p> <p>200 EXC</p> <p>250 EXC 2014</p> <p>250 EXC 2015</p> <p>250 EXC 2016</p> <p>250 EXC Six Days 2014</p> <p>250 EXC Six Days 2015</p> <p>250 EXC Six Days 2016</p> <p>250 EXC Factory Edition</p> <p>350 EXC-F 2014</p> <p>350 EXC-F 2015</p> <p>350 EXC-F 2016</p>	

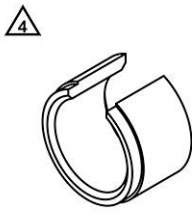


T1214 Zentrierhülse		
	350 EXC-F Six Days 2014	
	350 EXC-F Six Days 2015	
	350 EXC-F Six Days 2016	
	350 EXC-F Factory Edition	
	450 EXC 2014	
	450 EXC 2015	
	450 EXC 2016	
	450 EXC Six Days 2014	
	450 EXC Six Days 2015	
	450 EXC Six Days 2016	
	450 EXC Factory Edition	
	300 EXC 2014	
	300 EXC 2015	
	300 EXC 2016	
	300 EXC Six Days 2014	
	300 EXC Six Days 2015	
	300 EXC Six Days 2016	
	300 EXC Factory Edition	
	500 EXC 2014	
	500 EXC 2015	
	500 EXC 2016	
	500 EXC Six Days 2014	
	500 EXC Six Days 2015	
	500 EXC Six Days 2016	
	250 XCF-W	
	200 XC-W	
	250 XC-W 2014	
	250 XC-W 2015	
	250 XC-W 2016	
	350 XCF-W	
	350 XCF-W Six Days	
	450 XC-W	
	300 XC-W 2014	
300 XC-W 2015		
300 XC-W 2016		
300 XC-W Six Days 2014		
300 XC-W Six Days 2015		
300 XC-W Six Days 2016		
Cross Country E3 4 stroke		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur
		<input checked="" type="checkbox"/>
		optional
		<input type="checkbox"/>

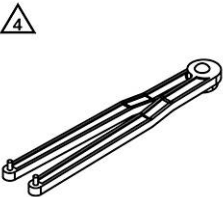
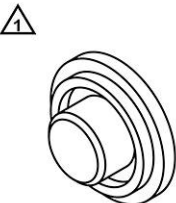
T1215 Montagehülse	
 <p>T1215</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Montieren von Bauteilen (Dichtringträger der Kolbenstange)</p> <p>Technische Daten</p> <p>Durchmesser: 18 mm</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>150 SX 2014</p> <p>150 SX 2015</p> <p>150 SX 2016</p> <p>250 SX 2014</p> <p>250 SX 2015</p> <p>250 SX 2016</p>

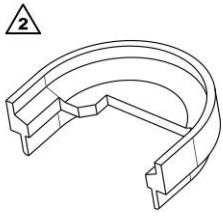
T1215 Montagehülse	
	350 SX-F 2014
	350 SX-F 2015
	350 SX-F 2016
	450 SX-F 2014
	450 SX-F 2015
	450 SX-F 2016
	450 SX-F 2017
	450 SX-F EU 2018
	450 SX-F US 2018
	125 SX 2014
	125 SX 2015
	125 SX 2016
	250 SX-F 2014
	250 SX-F 2015
	250 SX-F 2016
	Enduro E1 2 stroke
	250 EXC-F 2014
	250 EXC-F 2015
	250 EXC-F 2016
	250 EXC-F Six Days 2014
	250 EXC-F Six Days 2015
	250 EXC-F Six Days 2016
	250 EXC-F Factory Edition
	200 EXC
	250 EXC 2014
	250 EXC 2015
	250 EXC 2016
	250 EXC Six Days 2014
	250 EXC Six Days 2015
	250 EXC Six Days 2016
	250 EXC Factory Edition
	350 EXC-F 2014
	350 EXC-F 2015
	350 EXC-F 2016
	350 EXC-F Six Days 2014
	350 EXC-F Six Days 2015
	350 EXC-F Six Days 2016
	350 EXC-F Factory Edition
	450 EXC 2014
	450 EXC 2015
	450 EXC 2016
	450 EXC Six Days 2014
	450 EXC Six Days 2015
	450 EXC Six Days 2016
	450 EXC Factory Edition
	300 EXC 2014
	300 EXC 2015
	300 EXC 2016
	300 EXC Six Days 2014
	300 EXC Six Days 2015
	300 EXC Six Days 2016
	300 EXC Factory Edition
	500 EXC 2014

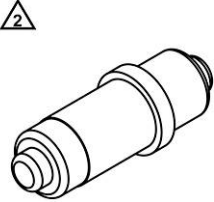
T1215 Montagehülse		
	500 EXC 2015 500 EXC 2016 500 EXC Six Days 2014 500 EXC Six Days 2015 500 EXC Six Days 2016 150 XC 250 XC-F 2014 250 XC-F 2015 250 XC-F 2016 250 XCF-W 200 XC-W 250 XC-W 2014 250 XC-W 2015 250 XC-W 2016 250 XC 2014 250 XC 2015 250 XC 2016 350 XC-F 2014 350 XC-F 2015 350 XC-F 2016 350 XCF-W 350 XCF-W Six Days 450 XC-F 2014 450 XC-F 2015 450 XC-F 2016 450 XC-F 2017 450 XC-F 2018 450 XC-W 300 XC 2014 300 XC 2015 300 XC 2016 300 XC-W 2014 300 XC-W 2015 300 XC-W 2016 300 XC-W Six Days 2014 300 XC-W Six Days 2015 300 XC-W Six Days 2016 Cross Country E3 4 stroke 1090 Adventure 2017 1090 Adventure R 1290 Super Adventure R	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

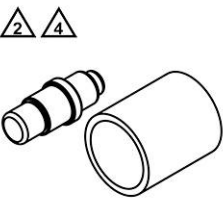
T1216 Presswerkzeug	
 <p>T1216</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel                      Werkzeug zum Eindrücken von Bauteilen (Dichtringträger der Kolbenstange)</p> <p>Technische Daten                      Durchmesser: 38 ... 49 mm                      verwendet bei Modell                      MX                      Enduro E1 2 stroke                      250 EXC-F 2014                      250 EXC-F 2015</p>

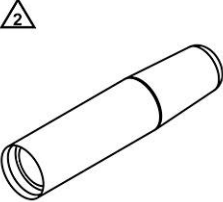
T1216 Presswerkzeug	
	250 EXC-F 2016
	250 EXC-F Six Days 2014
	250 EXC-F Six Days 2015
	250 EXC-F Six Days 2016
	250 EXC-F Factory Edition
	200 EXC
	250 EXC 2014
	250 EXC 2015
	250 EXC 2016
	250 EXC Six Days 2014
	250 EXC Six Days 2015
	250 EXC Six Days 2016
	250 EXC Factory Edition
	350 EXC-F 2014
	350 EXC-F 2015
	350 EXC-F 2016
	350 EXC-F Six Days 2014
	350 EXC-F Six Days 2015
	350 EXC-F Six Days 2016
	350 EXC-F Factory Edition
	450 EXC 2014
	450 EXC 2015
	450 EXC 2016
	450 EXC Six Days 2014
	450 EXC Six Days 2015
	450 EXC Six Days 2016
	450 EXC Factory Edition
	300 EXC 2014
	300 EXC 2015
	300 EXC 2016
	300 EXC Six Days 2014
	300 EXC Six Days 2015
	300 EXC Six Days 2016
	300 EXC Factory Edition
	500 EXC 2014
	500 EXC 2015
	500 EXC 2016
	500 EXC Six Days 2014
	500 EXC Six Days 2015
	500 EXC Six Days 2016
	150 XC
	Cross Country E1 4 stroke
	200 XC-W
	250 XC-W 2014
	250 XC-W 2015
	250 XC-W 2016
	250 XC
	Cross Country E2 4 stroke
	300 XC
	300 XC-W 2014
	300 XC-W 2015
	300 XC-W 2016
	300 XC-W Six Days 2014

T1216 Presswerkzeug			
		300 XC-W Six Days 2015 300 XC-W Six Days 2016 Cross Country E3 4 stroke	
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
T1218 Stiftschlüssel			
 <p>T1218</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Entfernen von Bauteilen (Zugstufeneinstellung der Kolbenstange) Technische Daten verstellbar Durchmesser: 3 mm verwendet bei Modell		
	50 SX 2017 50 SX 2018 50 SX 2019 50 SX Mini 2017 50 SX Mini 2018 50 SX Mini 2019 65 SX 2017 65 SX 2018 65 SX 2019 85 SX 2014 85 SX 2015 85 SX 2016 85 SX 2017		
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
T1229 Presswerkzeug			
 <p>T1229</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Schwenklager) Technische Daten Durchmesser: 15 ... 30 mm verwendet bei Modell		
	50 SX 50 SX Mini 50 SXS 50 SXS Mini 690 SMC R 2014 690 SMC R 2015 690 SMC R 2016 690 SMC R 2017 690 Enduro R 2014 690 Enduro R 2015 690 Enduro R 2016 690 Enduro R 2017 690 Enduro R 2018 690 Duke 2014 690 Duke 2015 690 Duke 2016 690 Duke 2017 690 Duke R Super Bike Big		
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

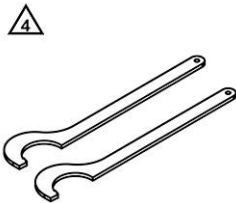
T1296 Befülladapter		
 <p>T1296</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Adapter für Füllwerkzeug, zum Befüllen der Stoßdämpfer mit Stickstoff zu verwenden mit T170S1</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>50 SX 2017 50 SX 2018 50 SX 2019 50 SX Mini 2017 50 SX Mini 2018 50 SX Mini 2019 150 SX 2017 150 SX 2018 150 SX 2019 250 SX 2017 250 SX 2018 250 SX 2019 350 SX-F 2017 350 SX-F 2018 350 SX-F 2019 450 SX-F 2017 450 SX-F 2018 450 SX-F 2019 125 SX 2017 125 SX 2018 125 SX 2019 250 SX-F 2017 250 SX-F 2018 250 SX-F 2019 250 EXC-F 2014 250 EXC-F 2015 250 EXC-F 2016 250 EXC-F Six Days 2014 250 EXC-F Six Days 2015 250 EXC-F Six Days 2016 250 EXC-F Factory Edition 250 XC-F 2017 250 XC-F 2018 250 XC-F 2019 250 XCF-W 250 XC 2017 250 XC 2018 250 XC 2019 350 XC-F 2017 350 XC-F 2018 350 XC-F 2019 450 XC-F 2017 450 XC-F 2018 450 XC-F 2019 300 XC 2017 300 XC 2018 300 XC 2019</p>	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

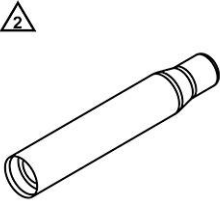
T1504 Presswerkzeug		
 <p>T1504</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Positionieren von Bauteilen (Führungsbuchse im Dichtringträger)	
	Technische Daten Durchmesser: 18 mm verwendet bei Modell MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Freeride Cross Country Supermoto Competition Supermoto E-Ride	
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 Freeride Cross Country Supermoto Competition Supermoto E-Ride	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

T1515 Montagehülse		
 <p>T1515</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Montieren von Bauteilen (Dichtringträger auf Kolbenstange)	
	Technische Daten Durchmesser: 18 mm verwendet bei Modell 85 SX 2014 85 SX 2015 85 SX 2016 85 SX 2017 150 SX 2017 150 SX 2018 150 SX 2019 250 SX 2017 250 SX 2018 250 SX 2019 350 SX-F 2017 350 SX-F 2018 350 SX-F 2019 450 SX-F 2017 450 SX-F 2018 450 SX-F 2019 125 SX 2017	

T1515 Montagehülse		
	125 SX 2018	
	125 SX 2019	
	250 SX-F 2017	
	250 SX-F 2018	
	250 SX-F 2019	
	250 XC-F 2017	
	250 XC-F 2018	
	250 XC-F 2019	
	250 XC 2017	
	250 XC 2018	
	250 XC 2019	
	350 XC-F 2017	
	350 XC-F 2018	
	350 XC-F 2019	
	450 XC-F 2017	
	450 XC-F 2018	
	450 XC-F 2019	
	300 XC 2017	
	300 XC 2018	
	300 XC 2019	
	Supermoto / Dual Sport	
Dual Sport Enduro		
690 Duke 2014		
690 Duke 2015		
690 Duke 2016		
690 Duke 2017		
690 Duke R		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>


T1533 Hakenschlüssel		
 <p>T1533</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel	
	Werkzeug zum Entspannen und Spannen der Feder (2 Stück)	
	Technische Daten	
	Durchmesser: 59 mm	
	verwendet bei Modell	
	50 SX	
	50 SX Mini	
	50 SXS	
	50 SXS Mini	
	65 SX	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

T1554 Montagehülse		
 <p>T1554</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel	
	Werkzeug zum Montieren von Bauteilen (Dichtringträger auf Kolbenstange)	
	Technische Daten	
	Durchmesser: 18 mm	
	verwendet bei Modell	
	85 SX 2018	
	85 SX 2019	
250 EXC-F 2017		
250 EXC-F 2018		
250 EXC-F 2019		

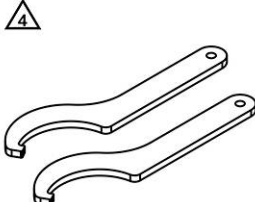


T1554 Montagehülse	
	250 EXC-F Six Days 2017
	250 EXC-F Six Days 2018
	250 EXC-F Six Days 2019
	250 EXC 2017
	250 EXC 2018
	250 EXC 2019
	250 EXC Six Days 2017
	250 EXC Six Days 2018
	250 EXC Six Days 2019
	350 EXC-F 2017
	350 EXC-F 2018
	350 EXC-F 2019
	350 EXC-F Six Days 2017
	350 EXC-F Six Days 2018
	350 EXC-F Six Days 2019
	450 EXC 2017
	450 EXC 2018
	450 EXC 2019
	450 EXC Six Days 2017
	450 EXC Six Days 2018
	450 EXC Six Days 2019
	300 EXC 2017
	300 EXC 2018
	300 EXC 2019
	300 EXC Six Days 2017
	300 EXC Six Days 2018
	300 EXC Six Days 2019
	500 EXC 2017
	500 EXC 2018
	500 EXC 2019
	500 EXC Six Days 2017
	500 EXC Six Days 2018
	500 EXC Six Days 2019
	Freeride
	125 XC-W
	150 XC-W
	250 XC-W 2017
	250 XC-W 2018
	250 XC-W 2019
	300 XC-W 2017
	300 XC-W 2018
	300 XC-W 2019
	300 XC-W Six Days 2017
	300 XC-W Six Days 2018
	300 XC-W Six Days 2019
	Supermoto E-Ride
	790 Adventure R
	1190 Adventure R
	Naked Big
	RC 390 R EU 2018

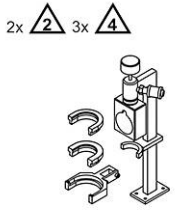
T1554 Montagehülse			
	RC 390 R US 2018 RC 390 R EU 2019 RC 390 R US 2019		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

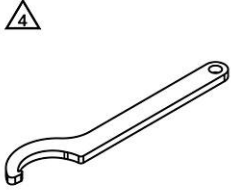
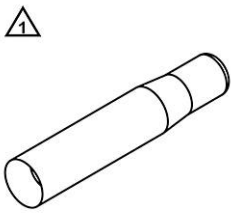
T1565 Befülladapter	
 <p>T1565</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Adapter für Füllwerkzeug, zum Befüllen der Stoßdämpfer mit Stickstoff zu verwenden mit T170S1</p> <p>verwendet bei Modell</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>85 SX 2018</li> <li>85 SX 2019</li> <li>250 EXC-F 2017</li> <li>250 EXC-F 2018</li> <li>250 EXC-F 2019</li> <li>250 EXC-F Six Days 2017</li> <li>250 EXC-F Six Days 2018</li> <li>250 EXC-F Six Days 2019</li> <li>250 EXC 2017</li> <li>250 EXC 2018</li> <li>250 EXC 2019</li> <li>250 EXC Six Days 2017</li> <li>250 EXC Six Days 2018</li> <li>250 EXC Six Days 2019</li> <li>350 EXC-F 2017</li> <li>350 EXC-F 2018</li> <li>350 EXC-F 2019</li> <li>350 EXC-F Six Days 2017</li> <li>350 EXC-F Six Days 2018</li> <li>350 EXC-F Six Days 2019</li> <li>450 EXC 2017</li> <li>450 EXC 2018</li> <li>450 EXC 2019</li> <li>450 EXC-F Six Days US 2017</li> <li>450 EXC Six Days 2018</li> <li>450 EXC Six Days 2019</li> <li>300 EXC 2017</li> <li>300 EXC 2018</li> <li>300 EXC 2019</li> <li>300 EXC Six Days 2017</li> <li>300 EXC Six Days 2018</li> <li>300 EXC Six Days 2019</li> <li>500 EXC 2017</li> <li>500 EXC 2018</li> <li>500 EXC 2019</li> <li>500 EXC Six Days 2017</li> <li>500 EXC Six Days 2018</li> <li>500 EXC Six Days 2019</li> <li>Freeride 250 F</li> <li>Freeride E-XC NG EU 2018</li> <li>Freeride E-XC 2019</li> <li>125 XC-W</li> </ul>

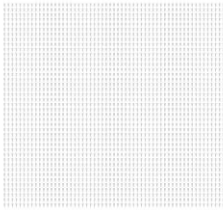
T1565 Befülladapter			
	150 XC-W 250 XC-W 2017 250 XC-W 2018 250 XC-W 2019 300 XC-W 2017 300 XC-W 2018 300 XC-W 2019 300 XC-W Six Days 2017 300 XC-W Six Days 2018 300 XC-W Six Days 2019 790 Adventure R		
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>

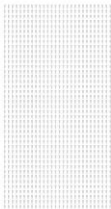
T157S Hakenschlüssel			
 <p>T157S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Entspannen und Spannen der Feder (2 Stück)		
	Technische Daten Durchmesser: 70 mm verwendet bei Modell 690 Duke 2014 690 Duke 2015 690 Duke 2016 690 Duke 2017 690 Duke R		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>


T17002S Stecknuss			
 <p>T17002S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Lösen und Festziehen von Bauteilen (Zugstufeneinsteller)		
	Technische Daten Sechskant: 22 mm Durchmesser Stifte: 3 mm verwendet bei Modell RC 390 R EU 2018 RC 390 R US 2018 RC 390 R EU 2019 RC 390 R US 2019		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>


T170S1 Füllwerkzeug			
 <p>T170S1</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Befüllen der Stoßdämpfer mit Stickstoff		
	verwendet bei Modell Mini MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Freeride Cross Country Supermoto 790 Adventure R 1090 Adventure R		zugehörige Werkzeuge / Artikel sind T1296 T1565



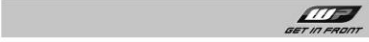


T170S1 Füllwerkzeug			
	1190 Adventure R 1290 Super Adventure R Dual Sport Enduro 690 Duke 2014 690 Duke 2015 690 Duke 2016 690 Duke 2017 690 Duke R Naked Big RC 390 R EU 2018 RC 390 R US 2018 RC 390 R EU 2019 RC 390 R US 2019 Super Bike Big		
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
T304 Hakenschlüssel			
 <p>T304</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Entspannen und Spannen der Feder Technische Daten Durchmesser: 58 ... 62 mm verwendet bei Modell 50 SX 50 SX Mini 50 SXS 50 SXS Mini 65 SX		
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
T313 Montagehülse			
 <p>T313</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Montieren von Bauteilen (Dichtringträger auf Kolbenstange) Technische Daten Durchmesser: 14 mm verwendet bei Modell 50 SX 50 SX Mini 50 SXS 50 SXS Mini 65 SX Super Bike Big		
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

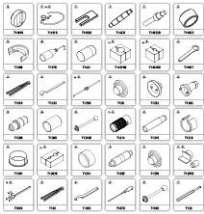




1086001 Werkzeugtafel		
 1086001	Beschreibung / Verwendungsbeispiel graue Lochtafel zum Aufhängen von Werkzeug, die Anzahl der benötigten Werkzeugtafeln richtet sich nach dem Werkzeugumfang und den lokalen Gegebenheiten (Lieferumfang 1 Stück)	
	Technische Daten inkludierte Wandmontageelemente: 9 Stk. Breite: 1.050 mm Höhe: 1.000 mm	
		zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 2286003 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 2286004 2286006 2286008
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur
	<input type="checkbox"/>	optional
	<input type="checkbox"/>	

2286003 KTM Kopfleiste		
 2286003	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Aufkleber mit KTM 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"/>	



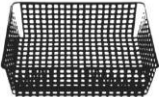


2286004 KTM Kopfleiste		
 2286004	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Aufkleber mit KTM Logo, zum Aufkleben auf die Werkzeugtafel	
	Technische Daten zu verwenden mit Breite: 525 mm Höhe: 98 mm 1086002	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur
	<input type="checkbox"/>	optional
	<input type="checkbox"/>	


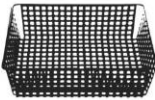


2286005 KTM und Husqvarna Kopfleiste			
 <p>2286005</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Aufkleber mit KTM und Husqvarna Motorcycles Logo, zum Aufkleben auf die Werkzeugtafel		
	Technische Daten Breite: 1.050 mm Höhe: 98 mm	zu verwenden mit 1086001	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<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>KTM</b>	
<b>Offroad</b>	
<b>Mini</b>	
<b>Mini MX</b>	
<b>Mini MX 2 stroke</b>	
<b>50 SX</b>	
<b>50 SX 2014</b>	50 SX 2014
<b>50 SX 2015</b>	50 SX 2015
<b>50 SX 2016</b>	50 SX 2016
<b>50 SX 2017</b>	50 SX 2017
<b>50 SX 2018</b>	50 SX 2018
<b>50 SX 2019</b>	50 SX 2019
<b>50 SX Mini</b>	
<b>50 SX Mini 2014</b>	50 SX Mini 2014
<b>50 SX Mini 2015</b>	50 SX Mini 2015
<b>50 SX Mini 2016</b>	50 SX Mini 2016
<b>50 SX Mini 2017</b>	50 SX Mini 2017
<b>50 SX Mini 2018</b>	50 SX Mini 2018
<b>50 SX Mini 2019</b>	50 SX Mini 2019
<b>50 SXS</b>	
<b>50 SXS 2016</b>	50 SXS 2016
<b>50 SXS Mini</b>	
<b>50 SXS Mini 2016</b>	50 SXS Mini 2016
<b>65 SX</b>	
<b>65 SX 2014</b>	65 SX 2014
<b>65 SX 2015</b>	65 SX 2015
<b>65 SX 2016</b>	65 SX 2016
<b>65 SX 2017</b>	65 SX 2017
<b>65 SX 2018</b>	65 SX 2018
<b>65 SX 2019</b>	65 SX 2019
<b>85 SX</b>	
<b>85 SX 2014</b>	85 SX 17/14 2014 85 SX 19/16 2014

				<b>85 SX 2015</b>
				85 SX 17/14 2015
				85 SX 19/16 2015
				<b>85 SX 2016</b>
				85 SX 17/14 2016
				85 SX 19/16 2016
				<b>85 SX 2017</b>
				85 SX 17/14 2017
				85 SX 19/16 2017
				<b>85 SX 2018</b>
				85 SX 17/14 2018
				85 SX 19/16 2018
				<b>85 SX 2019</b>
				85 SX 17/14 2019
				85 SX 19/16 2019
	<b>MX</b>			
		<b>MX1</b>		
			<b>MX1 2 stroke</b>	
				<b>150 SX</b>
				<b>150 SX 2014</b>
				150 SX EU 2014
				150 SX US 2014
				<b>150 SX 2015</b>
				150 SX EU 2015
				150 SX US 2015
				<b>150 SX 2016</b>
				150 SX EU 2016
				150 SX US 2016
				<b>150 SX 2017</b>
				150 SX EU 2017
				150 SX US 2017
				<b>150 SX 2018</b>
				150 SX EU 2018
				150 SX US 2018
				<b>150 SX 2019</b>
				150 SX EU 2019
				150 SX US 2019
				<b>250 SX</b>
				<b>250 SX 2014</b>
				250 SX EU 2014
				250 SX US 2014
				<b>250 SX 2015</b>
				250 SX EU 2015
				250 SX US 2015
				<b>250 SX 2016</b>
				250 SX EU 2016
				250 SX US 2016
				<b>250 SX 2017</b>
				250 SX EU 2017
				250 SX US 2017
				<b>250 SX 2018</b>
				250 SX EU 2018
				250 SX US 2018
				<b>250 SX 2019</b>

250 SX EU 2019

250 SX US 2019

**MX1 4 stroke****350 SX-F****350 SX-F 2014**

350 SX-F EU 2014

350 SX-F US 2014

**350 SX-F 2015**

350 SX-F EU 2015

350 SX-F US 2015

**350 SX-F 2016**

350 SX-F EU 2016

350 SX-F US 2016

**350 SX-F 2017**

350 SX-F EU 2017

350 SX-F US 2017

**350 SX-F 2018**

350 SX-F EU 2018

350 SX-F US 2018

**350 SX-F 2019**

350 SX-F EU 2019

350 SX-F US 2019

**450 SX-F****450 SX-F 2014**

450 SX-F EU 2014

450 SX-F US 2014

450 SX-F Factory Edition US 2014

**450 SX-F 2015**

450 SX-F EU 2015

450 SX-F US 2015

450 SX-F Factory Edition US 2015

**450 SX-F 2016**

450 SX-F EU 2016

450 SX-F US 2016

450 SX-F Factory Edition US 2016

**450 SX-F 2017**

450 SX-F EU 2017

450 SX-F US 2017

450 SX-F Factory Edition US 2017

**450 SX-F 2018**

450 SX-F EU 2018

450 SX-F US 2018

450 SX-F Factory Edition US 2018

**450 SX-F 2019**

450 SX-F EU 2019

450 SX-F US 2019

450 SX-F FACTORY EDITION US 2019

450 SX-F HERLINGS REPLICAS EU 2019

**MX2****MX2 2 stroke****125 SX****125 SX 2014**

125 SX EU 2014

125 SX US 2014

**125 SX 2015**

125 SX EU 2015

125 SX US 2015

**125 SX 2016**

125 SX EU 2016

125 SX US 2016

**125 SX 2017**

125 SX EU 2017

125 SX US 2017

**125 SX 2018**

125 SX EU 2018

125 SX US 2018

**125 SX 2019**

125 SX EU 2019

125 SX US 2019

**MX2 4 stroke****250 SX-F****250 SX-F 2014**

250 SX-F EU 2014

250 SX-F US 2014

**250 SX-F 2015**

250 SX-F EU 2015

250 SX-F US 2015

250 SX-F Factory Edition US 2015

**250 SX-F 2016**

250 SX-F EU 2016

250 SX-F US 2016

250 SX-F Factory Edition US 2016

**250 SX-F 2017**

250 SX-F EU 2017

250 SX-F US 2017

250 SX-F Factory Edition US 2017

**250 SX-F 2018**

250 SX-F EU 2018

250 SX-F US 2018

**250 SX-F 2019**

250 SX-F EU 2019

250 SX-F US 2019

**Enduro****Enduro E1****Enduro E1 2 stroke****125 EXC****125 EXC 2014**

125 EXC EU 2014

**125 EXC 2015**

125 EXC EU 2015

**125 EXC 2016**

125 EXC EU 2016

**125 EXC Six Days****125 EXC Six Days 2014**

125 EXC Six Days EU 2014

**125 EXC Six Days 2015**

125 EXC Six Days EU 2015

**125 EXC Six Days 2016**

125 EXC Six Days EU 2016

**125 EXC Factory Edition****125 EXC Factory Edition 2015**

125 EXC Factory Edition EU 2015

**Enduro E1 4 stroke****250 EXC-F****250 EXC-F 2014**

250 EXC-F EU 2014

250 EXC-F AU 2014

**250 EXC-F 2015**

250 EXC-F EU 2015

250 EXC-F AU 2015

250 EXC-F BR 2015

**250 EXC-F 2016**

250 EXC-F EU 2016

250 EXC-F AU 2016

250 EXC-F BR 2016

**250 EXC-F 2017**

250 EXC-F EU 2017

250 EXC-F AU 2017

250 EXC-F US 2017

250 EXC-F BR 2017

**250 EXC-F 2018**

250 EXC-F EU 2018

250 EXC-F AU 2018

250 EXC-F US 2018

250 EXC-F BR 2018

250 EXC-F AR 2018

**250 EXC-F 2019**

250 EXC-F EU 2019

250 EXC-F AU 2019

250 EXC-F US 2019

250 EXC-F BR 2019

250 EXC-F AR 2019

**250 EXC-F Six Days****250 EXC-F Six Days 2014**

250 EXC-F Six Days EU 2014

**250 EXC-F Six Days 2015**

250 EXC-F Six Days EU 2015

**250 EXC-F Six Days 2016**

250 EXC-F Six Days EU 2016

**250 EXC-F Six Days 2017**

250 EXC-F Six Days EU 2017

**250 EXC-F Six Days 2018**

250 EXC-F Six Days EU 2018

**250 EXC-F Six Days 2019**

250 EXC-F Six Days EU 2019

**250 EXC-F Factory Edition****250 EXC-F Factory Edition 2015**

250 EXC-F Factory Edition EU 2015

**Enduro E2****Enduro E2 2 stroke****200 EXC**

200 EXC 2014

200 EXC EU 2014

200 EXC AU 2014

**200 EXC 2015**

200 EXC EU 2015

200 EXC AU 2015

**200 EXC 2016**

200 EXC EU 2016

200 EXC AU 2016

**250 EXC****250 EXC 2014**

250 EXC EU 2014

250 EXC AU 2014

**250 EXC 2015**

250 EXC EU 2015

250 EXC AU 2015

**250 EXC 2016**

250 EXC EU 2016

250 EXC AU 2016

**250 EXC 2017**

250 EXC EU 2017

250 EXC AU 2017

**250 EXC 2018**

250 EXC TPI EU 2018

250 EXC AU 2018

**250 EXC 2019**

250 EXC TPI EU 2019

**250 EXC Six Days****250 EXC Six Days 2014**

250 EXC Six Days EU 2014

**250 EXC Six Days 2015**

250 EXC Six Days EU 2015

**250 EXC Six Days 2016**

250 EXC Six Days EU 2016

**250 EXC Six Days 2017**

250 EXC Six Days EU 2017

**250 EXC Six Days 2018**

250 EXC Six Days TPI EU 2018

**250 EXC Six Days 2019**

250 EXC Six Days TPI EU 2019

**250 EXC Factory Edition****250 EXC Factory Edition 2015**

250 EXC Factory Edition EU 2015

**Enduro E2 4 stroke****350 EXC-F****350 EXC-F 2014**

350 EXC-F EU 2014

350 EXC-F AU 2014

350 EXC-F US 2014

**350 EXC-F 2015**

350 EXC-F EU 2015

350 EXC-F AU 2015

350 EXC-F US 2015

350 EXC-F BR 2015

**350 EXC-F 2016**



350 EXC-F EU 2016  
 350 EXC-F AU 2016  
 350 EXC-F US 2016  
 350 EXC-F BR 2016

**350 EXC-F 2017**

350 EXC-F EU 2017  
 350 EXC-F AU 2017  
 350 EXC-F US 2017  
 350 EXC-F BR 2017

**350 EXC-F 2018**

350 EXC-F EU 2018  
 350 EXC-F AU 2018  
 350 EXC-F US 2018  
 350 EXC-F BR 2018

**350 EXC-F 2019**

350 EXC-F EU 2019  
 350 EXC-F AU 2019  
 350 EXC-F US 2019  
 350 EXC-F BR 2019

**350 EXC-F Six Days****350 EXC-F Six Days 2014**

350 EXC-F Six Days EU 2014

**350 EXC-F Six Days 2015**

350 EXC-F Six Days EU 2015

**350 EXC-F Six Days 2016**

350 EXC-F Six Days EU 2016

**350 EXC-F Six Days 2017**

350 EXC-F Six Days EU 2017

**350 EXC-F Six Days 2018**

350 EXC-F Six Days EU 2018  
 350 EXC-F Six Days BR 2018

**350 EXC-F Six Days 2019**

350 EXC-F Six Days EU 2019  
 350 EXC-F Six Days BR 2019

**350 EXC-F Factory Edition****350 EXC-F Factory Edition 2015**

350 EXC-F Factory Edition EU 2015

**450 EXC****450 EXC 2014**

450 EXC EU 2014  
 450 EXC AU 2014

**450 EXC 2015**

450 EXC EU 2015  
 450 EXC AU 2015

**450 EXC 2016**

450 EXC EU 2016  
 450 EXC AU 2016

**450 EXC 2017**

450 EXC-F EU 2017  
 450 EXC-F AU 2017

**450 EXC 2018**

450 EXC-F EU 2018  
 450 EXC-F AU 2018

**450 EXC 2019**

450 EXC-F EU 2019

450 EXC-F AU 2019

**450 EXC Six Days****450 EXC Six Days 2014**

450 EXC Six Days EU 2014

**450 EXC Six Days 2015**

450 EXC Six Days EU 2015

**450 EXC Six Days 2016**

450 EXC Six Days EU 2016

**450 EXC Six Days 2017**

450 EXC-F Six Days EU 2017

450 EXC-F Six Days US 2017

**450 EXC Six Days 2018**

450 EXC-F Six Days EU 2018

450 EXC-F Six Days US 2018

**450 EXC Six Days 2019**

450 EXC-F Six Days EU 2019

450 EXC-F Six Days US 2019

**450 EXC Factory Edition****450 EXC Factory Edition 2015**

450 EXC Factory Edition EU 2015

**Enduro E3****Enduro E3 2 stroke****300 EXC****300 EXC 2014**

300 EXC EU 2014

300 EXC AU 2014

**300 EXC 2015**

300 EXC EU 2015

300 EXC AU 2015

300 EXC BR 2015

**300 EXC 2016**

300 EXC EU 2016

300 EXC AU 2016

300 EXC BR 2016

**300 EXC 2017**

300 EXC EU 2017

300 EXC AU 2017

300 EXC BR 2017

**300 EXC 2018**

300 EXC TPI EU 2018

300 EXC AU 2018

300 EXC BR 2018

**300 EXC 2019**

300 EXC TPI EU 2019

300 EXC BR 2019

**300 EXC Six Days****300 EXC Six Days 2014**

300 EXC Six Days EU 2014

**300 EXC Six Days 2015**

300 EXC Six Days EU 2015

**300 EXC Six Days 2016**

300 EXC Six Days EU 2016

**300 EXC Six Days 2017**

					300 EXC Six Days EU 2017
				<b>300 EXC Six Days 2018</b>	
					300 EXC Six Days TPI EU 2018
				<b>300 EXC Six Days 2019</b>	
					300 EXC Six Days TPI EU 2019
				<b>300 EXC Factory Edition</b>	
				<b>300 EXC Factory Edition 2015</b>	
					300 EXC Factory Edition EU 2015
			<b>Enduro E3 4 stroke</b>		
				<b>500 EXC</b>	
				<b>500 EXC 2014</b>	
					500 EXC EU 2014
					500 EXC AU 2014
					500 EXC US 2014
				<b>500 EXC 2015</b>	
					500 EXC EU 2015
					500 EXC AU 2015
					500 EXC US 2015
				<b>500 EXC 2016</b>	
					500 EXC EU 2016
					500 EXC AU 2016
					500 EXC US 2016
				<b>500 EXC 2017</b>	
					500 EXC-F EU 2017
					500 EXC-F AU 2017
					500 EXC-F US 2017
				<b>500 EXC 2018</b>	
					500 EXC-F EU 2018
					500 EXC-F AU 2018
					500 EXC-F US 2018
				<b>500 EXC 2019</b>	
					500 EXC-F EU 2019
					500 EXC-F AU 2019
					500 EXC-F US 2019
				<b>500 EXC Six Days</b>	
				<b>500 EXC Six Days 2014</b>	
					500 EXC Six Days EU 2014
				<b>500 EXC Six Days 2015</b>	
					500 EXC Six Days EU 2015
				<b>500 EXC Six Days 2016</b>	
					500 EXC Six Days EU 2016
					500 EXC Six Days US 2016
				<b>500 EXC Six Days 2017</b>	
					500 EXC-F Six Days EU 2017
				<b>500 EXC Six Days 2018</b>	
					500 EXC-F Six Days EU 2018
				<b>500 EXC Six Days 2019</b>	
					500 EXC-F Six Days EU 2019
			<b>Rally</b>		
				<b>Rally 4 stroke</b>	
				<b>450 Rally</b>	
				<b>450 Rally 2014</b>	
					450 RALLY Factory Replica 2014
				<b>450 Rally 2015</b>	

450 RALLY Factory Replica 2015

**450 Rally 2016**

450 RALLY Factory Replica 2016

**450 Rally 2017**

450 RALLY Factory Replica 2017

450 RALLY Factory Replica US 2017

**450 Rally 2019**

450 RALLY Factory Replica 2019

**Freeride****Freeride Dual Sport****Freeride Dual Sport 2 stroke****Freeride 250 R****Freeride 250 R 2014**

Freeride 250 R EU 2014

Freeride 250 R AU 2014

**Freeride 250 R 2015**

Freeride 250 R EU 2015

Freeride 250 R AU 2015

Freeride 250 R US 2015

**Freeride 250 R 2016**

Freeride 250 R EU 2016

Freeride 250 R AU 2016

Freeride 250 R US 2016

**Freeride 250 R 2017**

Freeride 250 R EU 2017

Freeride 250 R US 2017

**Freeride Dual Sport 4 stroke****Freeride 250 F****Freeride 250 F 2018**

Freeride 250 F EU 2018

**Freeride 250 F 2019**

Freeride 250 F EU 2019

**Freeride 350****Freeride 350 2014**

Freeride 350 EU 2014

Freeride 350 AU 2014

**Freeride 350 2015**

Freeride 350 EU 2015

Freeride 350 AU 2015

**Freeride 350 2016**

Freeride 350 EU 2016

Freeride 350 AU 2016

**Freeride 350 2017**

Freeride 350 EU 2017

Freeride 350 AU 2017

**Freeride E-Ride****Freeride E-Ride Electro****Freeride E-SX****Freeride E-SX 2014**

Freeride E-SX EU 2014

**Freeride E-SX 2015**

Freeride E-SX EU 2015

**Freeride E-SX 2016**

Freeride E-SX EU 2016

**Freeride E-XC****Freeride E-XC 2015**

Freeride E-XC EU 2015

**Freeride E-XC 2016**

Freeride E-XC EU 2016

**Freeride E-XC 2017**

Freeride E-XC EU 2017

**Freeride E-XC 2018**

Freeride E-XC EU 2018

Freeride E-XC NG EU 2018

**Freeride E-XC 2019**

Freeride E-XC EU 2019

**Cross Country****Cross Country E1****Cross Country E1 2 stroke****125 XC-W****125 XC-W 2017**

125 XC-W EU 2017

**125 XC-W 2018**

125 XC-W EU 2018

**125 XC-W 2019**

125 XC-W EU 2019

**150 XC****150 XC 2014**

150 XC US 2014

**150 XC-W****150 XC-W 2017**

150 XC-W US 2017

**150 XC-W 2018**

150 XC-W US 2018

**150 XC-W 2019**

150 XC-W US 2019

**Cross Country E1 4 stroke****250 XC-F****250 XC-F 2014**

250 XC-F US 2014

**250 XC-F 2015**

250 XC-F US 2015

**250 XC-F 2016**

250 XC-F US 2016

**250 XC-F 2017**

250 XC-F US 2017

**250 XC-F 2018**

250 XC-F US 2018

**250 XC-F 2019**

250 XC-F US 2019

**250 XCF-W****250 XCF-W 2014**

250 XCF-W US 2014

**250 XCF-W 2015**

250 XCF-W US 2015

**250 XCF-W 2016**

250 XCF-W US 2016

**Cross Country E2**

**Cross Country E2 2 stroke****200 XC-W****200 XC-W 2014**

200 XC-W US 2014

**200 XC-W 2015**

200 XC-W US 2015

**200 XC-W 2016**

200 XC-W US 2016

**250 XC-W****250 XC-W 2014**

250 XC-W US 2014

**250 XC-W 2015**

250 XC-W US 2015

**250 XC-W 2016**

250 XC-W US 2016

**250 XC-W 2017**

250 XC-W US 2017

**250 XC-W 2018**

250 XC-W US 2018

250 XC-W TPI US 2018

**250 XC-W 2019**

250 XC-W TPI US 2019

**250 XC****250 XC 2014**

250 XC US/EU 2014

**250 XC 2015**

250 XC US/EU 2015

**250 XC 2016**

250 XC US/EU 2016

**250 XC 2017**

250 XC US 2017

**250 XC 2018**

250 XC US 2018

**250 XC 2019**

250 XC US 2019

**Cross Country E2 4 stroke****350 XC-F****350 XC-F 2014**

350 XC-F US 2014

**350 XC-F 2015**

350 XC-F US 2015

**350 XC-F 2016**

350 XC-F US 2016

**350 XC-F 2017**

350 XC-F US 2017

**350 XC-F 2018**

350 XC-F US 2018

**350 XC-F 2019**

350 XC-F US 2019

**350 XCF-W****350 XCF-W 2014**

350 XCF-W US 2014

**350 XCF-W 2015**

350 XCF-W US 2015

**350 XCF-W 2016**

350 XCF-W US 2016

**350 XCF-W Six Days****350 XCF-W Six Days 2014**

350 XCF-W Six Days US 2014

**350 XCF-W Six Days 2015**

350 XCF-W Six Days US 2015

**350 XCF-W Six Days 2016**

350 XCF-W Six Days US 2016

**450 XC-F****450 XC-F 2014**

450 XC-F US 2014

**450 XC-F 2015**

450 XC-F US 2015

**450 XC-F 2016**

450 XC-F US 2016

**450 XC-F 2017**

450 XC-F US 2017

**450 XC-F 2018**

450 XC-F US 2018

**450 XC-F 2019**

450 XC-F US 2019

**450 XC-W****450 XC-W 2014**

450 XC-W US 2014

**450 XC-W 2015**

450 XC-W US 2015

**450 XC-W 2016**

450 XC-W US 2016

**Cross Country E3****Cross Country E3 2 stroke****300 XC****300 XC 2014**

300 XC US/EU 2014

**300 XC 2015**

300 XC US/EU 2015

**300 XC 2016**

300 XC US/EU 2016

**300 XC 2017**

300 XC US 2017

**300 XC 2018**

300 XC US 2018

**300 XC 2019**

300 XC US 2019

**300 XC-W****300 XC-W 2014**

300 XC-W US 2014

**300 XC-W 2015**

300 XC-W US 2015

**300 XC-W 2016**

300 XC-W US 2016

**300 XC-W 2017**

300 XC-W US 2017

**300 XC-W 2018**

300 XC-W US 2018

**300 XC-W 2019**

300 XC-W TPI US 2019

**300 XC-W Six Days****300 XC-W Six Days 2014**

300 XC-W Six Days US 2014

**300 XC-W Six Days 2015**

300 XC-W Six Days US 2015

**300 XC-W Six Days 2016**

300 XC-W Six Days US 2016

**300 XC-W Six Days 2017**

300 XC-W Six Days US 2017

**300 XC-W Six Days 2018**

300 XC-W Six Days US 2018

**300 XC-W Six Days 2019**

300 XC-W Six Days TPI US 2019

**Cross Country E3 4 stroke****500 XC-W****500 XC-W 2014**

500 XC-W US 2014

**500 XC-W 2015**

500 XC-W US 2015

**500 XC-W 2016**

500 XC-W US 2016

**Street****Supermoto****Supermoto Competition****Supermoto Competition 4 stroke****450 SMR****450 SMR 2014**

450 SMR 2014

**Supermoto / Dual Sport****Supermoto / Dual Sport SM Mid****690 SMC R****690 SMC R 2014**

690 SMC R EU 2014

690 SMC R AU 2014

**690 SMC R 2015**

690 SMC R EU 2015

**690 SMC R 2016**

690 SMC R EU 2016

690 SMC R AU 2016

**690 SMC R 2017**

690 SMC R EU 2017

**690 SMC R 2019**

690 SMC R EU 2019

690 SMC R US 2019

**Supermoto E-Ride****Supermoto E-Ride Electro****Freeride E-SM****Freeride E-SM 2015**

Freeride E-SM EU 2015

**Freeride E-SM 2016**

Freeride E-SM EU 2016



<b>Travel</b>
<b>Travel Enduro</b>
<b>Travel Mid</b>
<b>790 Adventure R</b>
<b>790 Adventure R 2019</b>
790 Adventure R EU 2019
790 Adventure R US 2019
<b>790 Adventure S</b>
<b>790 Adventure S 2019</b>
790 Adventure EU 2019
790 Adventure US 2019
<b>Travel Big</b>
<b>1050 Adventure</b>
<b>1050 Adventure 2015</b>
1050 Adventure EU 2015
1050 Adventure AU 2015
<b>1050 Adventure 2016</b>
1050 Adventure EU 2016
1050 Adventure AU 2016
1050 Adventure MY 2016
<b>1090 Adventure</b>
<b>1090 Adventure 2017</b>
1090 Adventure EU 2017
1090 Adventure L EU 2017
1090 Adventure CN 2017
<b>1090 Adventure 2018</b>
1090 Adventure EU 2018
1090 Adventure L EU 2018
1090 Adventure CN 2018
<b>1090 Adventure R</b>
<b>1090 Adventure R 2017</b>
1090 Adventure R EU 2017
1090 Adventure R US 2017
<b>1090 Adventure R 2018</b>
1090 Adventure R EU 2018
1090 Adventure R US 2018
1090 Adventure R CN 2018
<b>1090 Adventure R 2019</b>
1090 Adventure R EU 2019
1090 Adventure R US 2019
<b>1090 Adventure S</b>
<b>1090 Adventure S 2019</b>
1090 Adventure S EU 2019
1090 Adventure L EU 2019
<b>1190 Adventure</b>
<b>1190 Adventure 2014</b>
1190 Adventure EU 2014
1190 Adventure FR 2014
1190 Adventure AU 2014
1190 Adventure JP 2014
1190 Adventure US 2014
1190 Adventure CN 2014
<b>1190 Adventure 2015</b>
1190 Adventure EU 2015

1190 Adventure FR 2015  
 1190 Adventure AU 2015  
 1190 Adventure JP 2015  
 1190 Adventure US 2015  
 1190 Adventure BR 2015  
 1190 Adventure CN 2015

#### **1190 Adventure 2016**

1190 Adventure EU 2016  
 1190 Adventure FR 2016  
 1190 Adventure AU 2016  
 1190 Adventure JP 2016  
 1190 Adventure US 2016  
 1190 Adventure CN 2016

#### **1190 Adventure R**

##### **1190 Adventure R 2014**

1190 Adventure R EU 2014  
 1190 Adventure R FR 2014  
 1190 Adventure R AU 2014  
 1190 Adventure R JP 2014  
 1190 Adventure R US 2014  
 1190 Adventure R CN 2014

##### **1190 Adventure R 2015**

1190 Adventure R EU 2015  
 1190 Adventure R FR 2015  
 1190 Adventure R AU 2015  
 1190 Adventure R JP 2015  
 1190 Adventure R US 2015  
 1190 Adventure R CN 2015

##### **1190 Adventure R 2016**

1190 Adventure R EU 2016  
 1190 Adventure R FR 2016  
 1190 Adventure R AU 2016  
 1190 Adventure R JP 2016  
 1190 Adventure R US 2016

#### **1290 Super Adventure**

##### **1290 Super Adventure 2015**

1290 Super Adventure EU 2015  
 1290 Super Adventure FR 2015  
 1290 Super Adventure AU 2015  
 1290 Super Adventure JP 2015  
 1290 Super Adventure US 2015  
 1290 Super Adventure CN 2015

##### **1290 Super Adventure 2016**

1290 Super Adventure EU 2016  
 1290 Super Adventure FR 2016  
 1290 Super Adventure AU 2016  
 1290 Super Adventure JP 2016  
 1290 Super Adventure US 2016  
 1290 Super Adventure CN 2016

#### **1290 Super Adventure T**

##### **1290 Super Adventure T 2017**

1290 Super Adventure T EU 2017  
 1290 Super Adventure T US 2017

#### **1290 Super Adventure S**

**1290 Super Adventure S 2017**

1290 Super Adventure S EU 2017  
 1290 Super Adventure S AU 2017  
 1290 Super Adventure S JP 2017  
 1290 Super Adventure S CN 2017

**1290 Super Adventure S 2018**

1290 Super Adventure S EU 2018  
 1290 Super Adventure S US 2018  
 1290 Super Adventure S JP 2018  
 1290 Super Adventure S CN 2018

**1290 Super Adventure S 2019**

1290 Super Adventure S EU 2019  
 1290 Super Adventure S US 2019  
 1290 Super Adventure S JP 2019  
 1290 Super Adventure S CN 2019

**1290 Super Adventure R****1290 Super Adventure R 2017**

1290 Super Adventure R EU 2017  
 1290 Super Adventure R TKC EU 2017  
 1290 Super Adventure R TKC AU 2017  
 1290 Super Adventure R TKC JP 2017  
 1290 Super Adventure R TKC US 2017

**1290 Super Adventure R 2018**

1290 Super Adventure R EU 2018  
 1290 Super Adventure R TKC EU 2018  
 1290 Super Adventure R TKC CN 2018  
 1290 Super Adventure R TKC JP 2018  
 1290 Super Adventure R TKC US 2018

**1290 Super Adventure R 2019**

1290 Super Adventure R EU 2019  
 1290 Super Adventure R TKC EU 2019  
 1290 Super Adventure R TKC CN 2019  
 1290 Super Adventure R TKC JP 2019  
 1290 Super Adventure R TKC US 2019

**Dual Sport Enduro****Dual Sport Enduro Mid****690 Enduro R****690 Enduro R 2014**

690 Enduro R EU 2014  
 690 Enduro R AU 2014  
 690 Enduro R US 2014

**690 Enduro R 2015**

690 Enduro R EU 2015  
 690 Enduro R AU 2015  
 690 Enduro R US 2015

**690 Enduro R 2016**

690 Enduro R EU 2016  
 690 Enduro R AU 2016  
 690 Enduro R US 2016

**690 Enduro R 2017**

690 Enduro R EU 2017  
 690 Enduro R US 2017

**690 Enduro R 2018**

690 Enduro R EU 2018

690 Enduro R US 2018

**690 Enduro R 2019**

690 Enduro R EU 2019

690 Enduro R US 2019

**Naked Bike****Naked Bike Naked****Naked Small****125 Duke****125 Duke 2014**

125 Duke EU 2014

**125 Duke 2015**

125 Duke EU 2015

**125 Duke 2016**

125 Duke EU 2016

**125 Duke 2017**

125 Duke EU 2017

**125 Duke 2018**

125 Duke EU 2018

125 Duke B.D. EU 2018

**125 Duke 2019**

125 Duke EU 2019

125 Duke B.D. EU 2019

**200 Duke****200 Duke 2014**

200 Duke EU 2014

200 Duke AR 2014

200 Duke ASIA 2014

200 Duke CN 2014

200 Duke 2015 CO 2014

200 Duke MY 2014

**200 Duke 2015**

200 Duke EU 2015

200 Duke AR 2015

200 Duke ASIA 2015

200 Duke BR 2015

200 Duke CN 2015

200 Duke 2016 CO 2015

200 Duke MY 2015

200 Duke TH 2015

**200 Duke 2016**

200 Duke EU 2016

200 Duke AR 2016

200 Duke ASIA 2016

200 Duke 2017 BR 2016

200 Duke CN 2016

200 Duke 2017 CO 2016

200 Duke MY 2016

200 Duke TH 2016

**200 Duke 2017**

200 Duke EU 2017

200 Duke AR 2017

200 Duke BR 2017

200 Duke CN 2017

200 Duke 2018 CO 2017

200 Duke MY 2017  
 200 Duke PH 2017  
 200 Duke TH 2017

#### 200 Duke 2018

200 Duke EU 2018  
 200 Duke B.D. EU 2018  
 200 Duke AR 2018  
 200 Duke BR 2018  
 200 Duke CO 2018  
 200 Duke MY 2018  
 200 Duke PH 2018  
 200 Duke TH 2018

#### 200 Duke 2019

200 Duke EU 2019  
 200 Duke B.D. EU 2019  
 200 Duke B.D. ASEAN EU 2019  
 200 Duke AR 2019  
 200 Duke B.D. AR 2019  
 200 Duke BR 2019  
 200 Duke B.D. BR 2019  
 200 Duke CO 2019  
 200 Duke B.D. CO 2019  
 200 Duke MY 2019  
 200 Duke PH 2019  
 200 Duke TH 2019

#### 250 Duke

#### 250 Duke 2015

250 Duke EU 2015  
 250 Duke MY 2015

#### 250 Duke 2016

250 Duke EU 2016  
 250 Duke JP 2016  
 250 Duke MY 2016  
 250 Duke TH 2016

#### 250 Duke 2017

250 Duke EU 2017  
 250 Duke JP 2017  
 250 Duke AR 2017  
 250 Duke BR 2017  
 250 Duke 2018 CO 2017  
 250 Duke MY 2017  
 250 Duke PH 2017  
 250 Duke TH 2017

#### 250 Duke 2018

250 Duke EU 2018  
 250 Duke B.D. EU 2018  
 250 Duke JP 2018  
 250 Duke AR 2018  
 250 Duke BR 2018  
 250 Duke CO 2018  
 250 Duke MY 2018  
 250 Duke PH 2018  
 250 Duke TH 2018  
 250 Duke CN 2018

**250 Duke 2019**

250 Duke B.D. EU 2019  
250 Duke B.D. 2 EU 2019  
250 Duke B.D. ASEAN EU 2019  
250 Duke B.D. ASEAN 2 EU 2019  
250 Duke JP 2019  
250 Duke AR 2019  
250 Duke CO 2019  
250 Duke MY 2019  
250 Duke PH 2019  
250 Duke TH 2019  
250 Duke CN 2019

**390 Duke****390 Duke 2014**

390 Duke EU 2014  
390 Duke AU 2014  
390 Duke JP 2014  
390 Duke US 2014  
390 Duke AR 2014  
390 Duke ASIA 2014  
390 Duke CN 2014  
390 Duke 2015 CO 2014  
390 Duke MY 2014

**390 Duke 2015**

390 Duke EU 2015  
390 Duke AU 2015  
390 Duke JP 2015  
390 Duke US 2015  
390 Duke AR 2015  
390 Duke ASIA 2015  
390 Duke BR 2015  
390 Duke CN 2015  
390 Duke 2016 CO 2015  
390 Duke MY 2015  
390 Duke TH 2015

**390 Duke 2016**

390 Duke EU 2016  
390 Duke AU 2016  
390 Duke JP 2016  
390 Duke US 2016  
390 Duke AR 2016  
390 Duke ASIA 2016  
390 Duke 2017 BR 2016  
390 Duke 2017 CO 2016  
390 Duke TH 2016

**390 Duke 2017**

390 Duke EU 2017  
390 Duke AU 2017  
390 Duke JP 2017  
390 Duke US 2017  
390 Duke AR 2017  
390 Duke BR 2017  
390 Duke 2018 CO 2017  
390 Duke MY 2017

390 Duke PH 2017

**390 Duke 2018**

390 Duke EU 2018  
 390 Duke B.D. EU 2018  
 390 Duke AU 2018  
 390 Duke JP 2018  
 390 Duke US 2018  
 390 Duke AR 2018  
 390 Duke BR 2018  
 390 Duke CO 2018  
 390 Duke MY 2018  
 390 Duke PH 2018  
 390 Duke TH 2018  
 390 Duke CN 2018

**390 Duke 2019**

390 Duke EU 2019  
 390 Duke B.D. EU 2019  
 390 Duke AU 2019  
 390 Duke JP 2019  
 390 Duke US 2019  
 390 Duke AR 2019  
 390 Duke BR 2019  
 390 Duke CO 2019  
 390 Duke MY 2019  
 390 Duke PH 2019  
 390 Duke TH 2019  
 390 Duke CN 2019

**Naked Mid****690 Duke****690 Duke 2014**

690 Duke EU 2014  
 690 Duke AU 2014  
 690 Duke US 2014

**690 Duke 2015**

690 Duke EU 2015  
 690 Duke US 2015  
 690 Duke CN 2015

**690 Duke 2016**

690 Duke EU 2016  
 690 Duke US 2016  
 690 Duke CN 2016

**690 Duke 2017**

690 Duke EU 2017  
 690 Duke US 2017  
 690 Duke CN 2017

**690 Duke 2018**

690 Duke EU 2018  
 690 Duke US 2018

**690 Duke 2019**

690 Duke EU 2019

**690 Duke R****690 Duke R 2014**

690 Duke R EU 2014  
 690 Duke R AU 2014

690 Duke R MY 2014

**690 Duke R 2015**

690 Duke R EU 2015

690 Duke R AU 2015

**690 Duke R 2016**

690 Duke R EU 2016

690 Duke R AU 2016

**690 Duke R 2017**

690 Duke R EU 2017

**790 Duke****790 Duke 2018**

790 Duke EU 2018

790 Duke L EU 2018

**790 Duke 2019**

790 Duke EU 2019

790 Duke L EU 2019

790 Duke US 2019

790 Duke CN 2019

**Naked Big****1290 Super Duke R****1290 Super Duke R 2014**

1290 Super Duke R EU 2014

1290 Super Duke R FR 2014

1290 Super Duke R AU 2014

1290 Super Duke R US 2014

**1290 Super Duke R 2015**

1290 Super Duke R EU 2015

1290 Super Duke R FR 2015

1290 Super Duke R AU 2015

1290 Super Duke R US 2015

1290 Super Duke R CN 2015

**1290 Super Duke R 2016**

1290 Super Duke R EU 2016

1290 Super Duke R FR 2016

1290 Super Duke R AU 2016

1290 Super Duke R US 2016

1290 Super Duke R CN 2016

**1290 Super Duke R 2017**

1290 Super Duke R EU 2017

1290 Super Duke R AU 2017

1290 Super Duke R JP 2017

1290 Super Duke R US 2017

**1290 Super Duke R 2018**

1290 Super Duke R EU 2018

1290 Super Duke R JP 2018

1290 Super Duke R US 2018

**1290 Super Duke R 2019**

1290 Super Duke R EU 2019

1290 Super Duke R JP 2019

1290 Super Duke R US 2019

**1290 Super Duke R Special Edition****1290 Super Duke R Special Edition 2016**

1290 Super Duke R Special Edition EU 2016

1290 Super Duke R Special Edition FR 2016



1290 Super Duke R Special Edition AU 2016

1290 Super Duke R Special Edition US 2016

**Sport Bike****Super Bike****Super Bike Small****RC 125****RC 125 2014**

RC 125 EU 2014

**RC 125 2015**

RC 125 EU 2015

**RC 125 2016**

RC 125 EU 2016

**RC 125 2017**

RC 125 EU 2017

**RC 125 2018**

RC 125 EU 2018

**RC 125 2019**

RC 125 EU 2019

**RC 200****RC 200 2014**

RC 200 EU 2014

RC 200 ASIA 2014

RC 200 MY 2014

**RC 200 2015**

RC 200 EU 2015

RC 200 ASIA 2015

RC 200 2016 CO 2015

RC 200 MY 2015

RC 200 TH 2015

**RC 200 2016**

RC 200 EU 2016

RC 200 AR 2016

RC 200 ASIA 2016

RC 200 2017 CO 2016

RC 200 MY 2016

RC 200 TH 2016

**RC 200 2017**

RC 200 EU 2017

RC 200 AR 2017

RC 200 2018 CO 2017

RC 200 MY 2017

RC 200 PH 2017

RC 200 TH 2017

**RC 200 2018**

RC 200 EU 2018

RC 200 AR 2018

RC 200 CO 2018

RC 200 MY 2018

RC 200 PH 2018

RC 200 TH 2018

**RC 200 2019**

RC 200 EU 2019

RC 200 AR 2019

RC 200 CO 2019

RC 200 MY 2019  
 RC 200 PH 2019  
 RC 200 TH 2019

**RC 250****RC 250 2015**

RC 250 EU 2015  
 RC 250 MY 2015

**RC 250 2016**

RC 250 EU 2016  
 RC 250 JP 2016  
 RC 250 MY 2016  
 RC 250 TH 2016

**RC 250 2017**

RC 250 EU 2017  
 RC 250 JP 2017  
 RC 250 MY 2017

**RC 390****RC 390 2014**

RC 390 EU 2014  
 RC 390 AU 2014  
 RC 390 JP 2014  
 RC 390 US 2014  
 RC 390 ASIA 2014  
 RC 390 MY 2014

**RC 390 2015**

RC 390 EU 2015  
 RC 390 AU 2015  
 RC 390 JP 2015  
 RC 390 US 2015  
 RC 390 ASIA 2015  
 RC 390 CN 2015  
 RC 390 2016 CO 2015  
 RC 390 MY 2015  
 RC 390 TH 2015

**RC 390 2016**

RC 390 EU 2016  
 RC 390 EU 2016  
 RC 390 ADAC CUP EU 2016  
 RC 390 AU 2016  
 RC 390 JP 2016  
 RC 390 US 2016  
 RC 390 CUP US 2016  
 RC 390 ASIA 2016  
 RC 390 CN 2016  
 RC 390 2017 CO 2016  
 RC 390 MY 2016  
 RC 390 TH 2016  
 RC 390 TH 2016

**RC 390 2017**

RC 390 EU 2017  
 RC 390 AU 2017  
 RC 390 JP 2017  
 RC 390 US 2017  
 RC 390 AR 2017

RC 390 CN 2017  
 RC 390 2018 CO 2017  
 RC 390 MY 2017  
 RC 390 PH 2017  
 RC 390 TH 2017

**RC 390 2018**

RC 390 EU 2018  
 RC 390 AU 2018  
 RC 390 JP 2018  
 RC 390 US 2018  
 RC 390 AR 2018  
 RC 390 CN 2018  
 RC 390 CO 2018  
 RC 390 MY 2018  
 RC 390 PH 2018  
 RC 390 TH 2018  
 RC 390 R EU 2018  
 RC 390 R US 2018

**RC 390 2019**

RC 390 EU 2019  
 RC 390 AU 2019  
 RC 390 JP 2019  
 RC 390 US 2019  
 RC 390 AR 2019  
 RC 390 CN 2019  
 RC 390 MY 2019  
 RC 390 PH 2019  
 RC 390 TH 2019  
 RC 390 R EU 2019  
 RC 390 R US 2019

**Super Bike Big****1190 RC8 R****1190 RC8 R 2014**

1190 RC8 R EU/GB 2014  
 1190 RC8 R FR 2014  
 1190 RC8 R JP 2014  
 1190 RC8 R US 2014

**1190 RC8 R 2015**

1190 RC8 R EU/GB 2015  
 1190 RC8 R FR 2015  
 1190 RC8 R JP 2015  
 1190 RC8 R US 2015

**Touring****Sports Tourer****Sports Tourer Big****1290 Super Duke GT****1290 Super Duke GT 2016**

1290 Super Duke GT EU 2016  
 1290 Super Duke GT AU 2016  
 1290 Super Duke GT JP 2016  
 1290 Super Duke GT US 2016

**1290 Super Duke GT 2017**

1290 Super Duke GT EU 2017  
 1290 Super Duke GT JP 2017

					1290 Super Duke GT US 2017
					1290 Super Duke GT CN 2017
					<b>1290 Super Duke GT 2018</b>
					1290 Super Duke GT EU 2018
					1290 Super Duke GT JP 2018
					1290 Super Duke GT US 2018
					1290 Super Duke GT CN 2018
					<b>1290 Super Duke GT 2019</b>
					1290 Super Duke GT EU 2019
					1290 Super Duke GT JP 2019
					1290 Super Duke GT US 2019
					1290 Super Duke GT CN 2019



3206267de

13.03.2019

