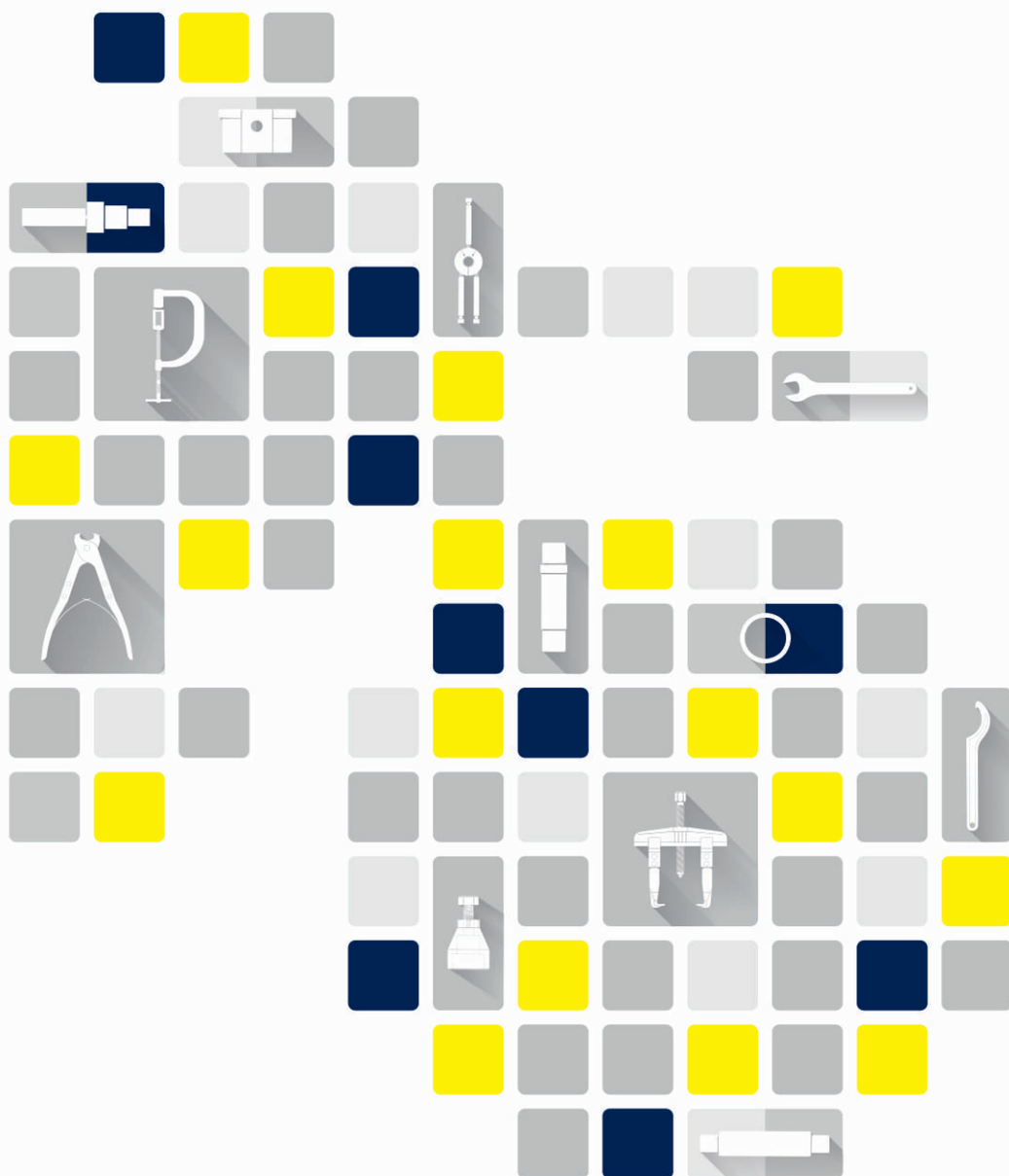


SPEZIALWERKZEUGKATALOG 2021



In diesem Katalog werden die Spezialwerkzeuge für das Modelljahr 2014 bis 2021 (Offroad bis 2022) dargestellt.

i Info

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

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

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

© 2021 Husqvarna Motorcycles GmbH, Mattighofen Österreich

Alle Rechte vorbehalten

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



ISO 9001(12 100 6061)

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

Ausgestellt durch: TÜV-Management Service

REG.NO. 12 100 6061

Husqvarna Motorcycles GmbH
Stallhofnerstraße 3
5230 Mattighofen, Österreich

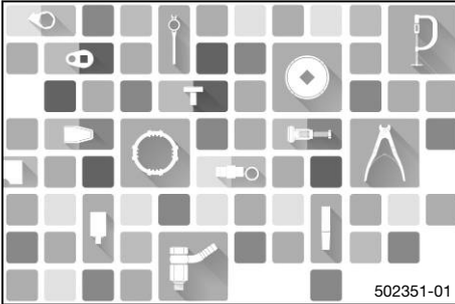


3403044de

21.10.2021

1	XC_2.....	3	19	GABEL.....	119
	1.1 Übersicht.....	3		19.1 Übersicht Werkzeugwand.....	119
2	ELEKTRIK / DIAGNOSE	13	20	FEDERBEIN	142
	2.1 Übersicht.....	13		20.1 Übersicht.....	142
	2.2 Übersicht Werkzeugwand.....	18		20.2 Übersicht Werkzeugwand.....	142
3	ENTLÜFTUNGSWERKZEUG.....	19	21	TAFELN & ZUBEHÖR.....	155
	3.1 Übersicht.....	19	22	Produktklasse: Husqvarna	161
	3.2 Übersicht Werkzeugwand.....	20			
4	MOTORHALTER.....	30			
	4.1 Übersicht.....	30			
	4.2 Übersicht Werkzeugwand.....	30			
5	HALTEWERKZEUG	37			
	5.1 Übersicht Werkzeugwand.....	37			
6	MESSWERKZEUG & EINSTELLEHREN.....	47			
	6.1 Übersicht.....	47			
	6.2 Übersicht Werkzeugwand.....	48			
7	ABZIEHWERKZEUG.....	57			
	7.1 Übersicht Werkzeugwand.....	57			
8	SCHUTZHÜLSEN & SCHUTZKAPPEN.....	67			
	8.1 Übersicht Werkzeugwand.....	67			
9	HUB- & MONTAGESTÄNDER.....	71			
	9.1 Übersicht.....	71			
10	ZANGEN	75			
	10.1 Übersicht Werkzeugwand.....	75			
11	ZÜNDKERZENSCHLÜSSEL.....	80			
	11.1 Übersicht Werkzeugwand.....	80			
12	NUTMUTTERNSCHLÜSSEL	81			
	12.1 Übersicht Werkzeugwand.....	81			
13	KURBELWELLEN-PRESSWERKZEUG	82			
	13.1 Übersicht.....	82			
14	KOLBENWERKZEUG	95			
	14.1 Übersicht Werkzeugwand.....	95			
15	GETRIEBEWERKZEUG	98			
	15.1 Übersicht Werkzeugwand.....	98			
16	VENTIL- UND STEUERTRIEBWERKZEUG	100			
	16.1 Übersicht.....	100			
	16.2 Übersicht Werkzeugwand.....	100			
17	PRESSWERKZEUG.....	106			
	17.1 Übersicht Werkzeugwand.....	106			
18	SONSTIGE WERKZEUGE	114			
	18.1 Übersicht.....	114			
	18.2 Übersicht Werkzeugwand.....	114			

1.1 Übersicht

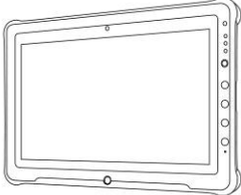


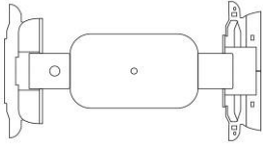
Diagnoseadapterkabel (00029094033) (📖 S. 3)
XC_2 (00029XC2) (📖 S. 3)
Diagnosetablet (00029XC2001) (📖 S. 4)
Handschlaufe (00029XC2002) (📖 S. 5)
Ladegerät (00029XC2003) (📖 S. 5)
VCI (00029XC2004) (📖 S. 6)
Halterung VCI (00029XC2005) (📖 S. 6)
Schutzfolie (00029XC2006) (📖 S. 7)
Diagnosekabelverlängerung (00029XC2007) (📖 S. 7)
USB-Kabel (00029XC2008) (📖 S. 8)
12-V-Versorgungskabel (00029XC2009) (📖 S. 8)
RideRecorder-Trigger (00029XC2010) (📖 S. 9)
Koffer (00029XC2011) (📖 S. 10)
Dockingstation (00029XC2012) (📖 S. 10)
Wandhalterung (00029XC2013) (📖 S. 11)
Akku (00029XC2014) (📖 S. 11)
Eingabestift (00029XC2015) (📖 S. 11)

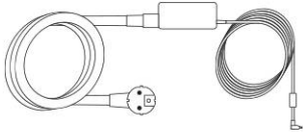
00029094033 Diagnoseadapterkabel	
<p>00029094033</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Diagnoseadapterkabel zum Anschluss der VCI an einem standardisierten Euro 5 Diagnosestecker</p> <p>Technische Daten zu verwenden mit</p> <p>Länge ca.: 25,8 cm 00029XC2</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>Mini Electric</p> <p>SVARTPILEN 125</p> <p>SVARTPILEN 200</p> <p>SVARTPILEN 250</p> <p>VITPILEN 401 2020</p> <p>VITPILEN 401 2021</p> <p>SVARTPILEN 401 2020</p> <p>SVARTPILEN 401 2021</p>
	<p>Ersatzartikel</p>

00029XC2 XC_2	
<p>00029XC2</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>XC_2 Profi-Werkstattinformations- und Diagnosesystem als Kit</p> <p>verwendet bei Modell zugehörige Werkzeuge / Artikel sind</p> <p>Mini Electric 00029XC2001 (Lieferumfang)</p> <p>MX1 4 stroke 00029XC2002 (Lieferumfang)</p> <p>MX2 4 stroke 00029XC2003 (Lieferumfang)</p> <p>TE 150 2020 00029XC2004 (Lieferumfang)</p> <p>TE 150 2021 00029XC2005 (Lieferumfang)</p> <p>TE 150 2022 00029XC2007 (Lieferumfang)</p> <p>Enduro E1 4 stroke 00029XC2008 (Lieferumfang)</p> <p>TE 250i EU 2018 00029XC2009 (Lieferumfang)</p> <p>TE 250i US 2018 00029XC2010 (Lieferumfang)</p> <p>TE 250i 2019 00029XC2011 (Lieferumfang)</p> <p>TE 250i 2020 00029XC2012 (Lieferumfang)</p> <p>TE 250i 2021 00029XC2013 (Lieferumfang)</p>

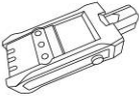
00029XC2 XC_2		
	TE 250i 2022	00029XC2014 (Lieferumfang)
	Enduro E2 4 stroke	00029XC2015 (Lieferumfang)
	TE 300i 2019	00029094033 (Lieferumfang)
	TE 300i 2020	
	TE 300i 2021	
	TE 300i 2022	
	Enduro E3 4 stroke	
	Rally	
	TX 300i 2020	
	TX 300i 2021	
	TX 300i 2022	
	Street	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

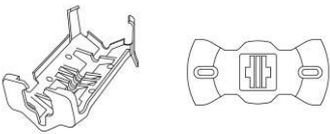
00029XC2001 Diagnosetablet	
 <p>00029XC2001</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Diagnosetablet Getac F110 mit der Software für die Fahrzeugdiagnose zu verwenden mit 00029XC2</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>Mini Electric</p> <p>MX1 4 stroke</p> <p>MX2 4 stroke</p> <p>TE 150 2020</p> <p>TE 150 2021</p> <p>TE 150 2022</p> <p>Enduro E1 4 stroke</p> <p>TE 250i EU 2018</p> <p>TE 250i US 2018</p> <p>TE 250i 2019</p> <p>TE 250i 2020</p> <p>TE 250i 2021</p> <p>TE 250i 2022</p> <p>Enduro E2 4 stroke</p> <p>TE 300i 2019</p> <p>TE 300i 2020</p> <p>TE 300i 2021</p> <p>TE 300i 2022</p> <p>Enduro E3 4 stroke</p> <p>Rally</p> <p>TX 300i 2020</p> <p>TX 300i 2021</p> <p>TX 300i 2022</p> <p>Street</p>
Ersatzartikel	

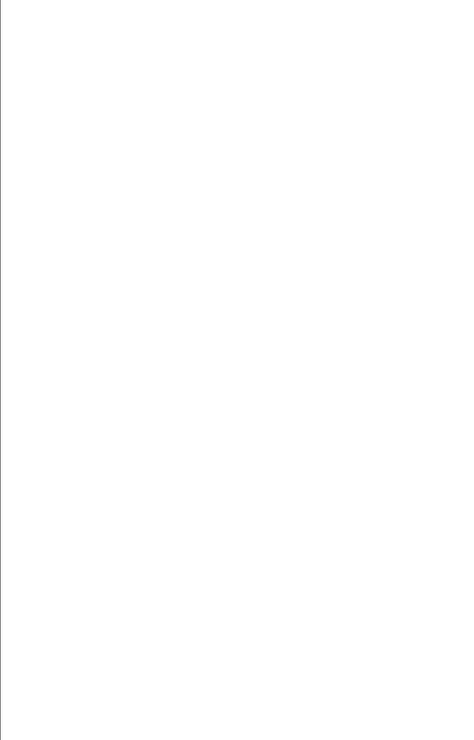
00029XC2002 Handschlaufe	
 <p>00029XC2002</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Handgriff für Diagnosetablet</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029XC2</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>Mini Electric MX1 4 stroke MX2 4 stroke TE 150 2020 TE 150 2021 TE 150 2022 Enduro E1 4 stroke TE 250i EU 2018 TE 250i US 2018 TE 250i 2019 TE 250i 2020 TE 250i 2021 TE 250i 2022 Enduro E2 4 stroke TE 300i 2019 TE 300i 2020 TE 300i 2021 TE 300i 2022 Enduro E3 4 stroke Rally TX 300i 2020 TX 300i 2021 TX 300i 2022 Street</p>
Ersatzartikel	

00029XC2003 Ladegerät	
 <p>00029XC2003</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Ladegerät und Netzteil für Diagnosetablet Getac F110</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029XC2</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>Mini Electric MX1 4 stroke MX2 4 stroke TE 150 2020 TE 150 2021 TE 150 2022 Enduro E1 4 stroke TE 250i EU 2018 TE 250i US 2018 TE 250i 2019 TE 250i 2020 TE 250i 2021 TE 250i 2022 Enduro E2 4 stroke TE 300i 2019 TE 300i 2020</p>

00029XC2003 Ladegerät	
	TE 300i 2021 TE 300i 2022 Enduro E3 4 stroke Rally TX 300i 2020 TX 300i 2021 TX 300i 2022 Street
	Ersatzartikel

00029XC2004 VCI	
 00029XC2004	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Das Fahrzeugschnittstellenmodul (Vehicle-Communication-Interface - VCI) wird an den Diagnosestecker des Fahrzeugs und dem Diagnosetablet angeschlossen</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029XC2</p> <p>verwendet bei Modell</p> Mini Electric MX1 4 stroke MX2 4 stroke TE 150 2020 TE 150 2021 TE 150 2022 Enduro E1 4 stroke TE 250i EU 2018 TE 250i US 2018 TE 250i 2019 TE 250i 2020 TE 250i 2021 TE 250i 2022 Enduro E2 4 stroke TE 300i 2019 TE 300i 2020 TE 300i 2021 TE 300i 2022 Enduro E3 4 stroke Rally TX 300i 2020 TX 300i 2021 TX 300i 2022 Street
	Ersatzartikel

00029XC2005 Halterung VCI	
 00029XC2005	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Halterung für die VCI, inklusive der Halterung für den Kraftstofftank</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029XC2</p> <p>verwendet bei Modell</p> Mini Electric MX1 4 stroke MX2 4 stroke TE 150 2020

00029XC2005 Halterung VCI	
	TE 150 2021
	TE 150 2022
	Enduro E1 4 stroke
	TE 250i EU 2018
	TE 250i US 2018
	TE 250i 2019
	TE 250i 2020
	TE 250i 2021
	TE 250i 2022
	Enduro E2 4 stroke
	TE 300i 2019
	TE 300i 2020
	TE 300i 2021
	TE 300i 2022
	Enduro E3 4 stroke
Rally	
TX 300i 2020	
TX 300i 2021	
TX 300i 2022	
Street	
Ersatzartikel	

00029XC2006 Schutzfolie						
 <p>00029XC2006</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Schutzfolie für den Touchscreen des Diagnosetablets Getac F110					
	<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
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional	<input checked="" type="checkbox"/>	

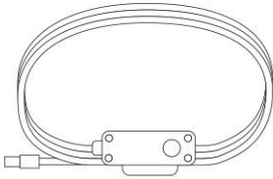
00029XC2007 Diagnosekabelverlängerung	
 <p>00029XC2007</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Verlängerungskabel zwischen VCI und Diagnosestecker am Fahrzeug
	Technische Daten zu verwenden mit Länge ca.: 1,15 m 00029XC2 verwendet bei Modell
	Mini Electric
	MX1 4 stroke
	MX2 4 stroke
	TE 150 2020
	TE 150 2021
	TE 150 2022
	Enduro E1 4 stroke
	TE 250i EU 2018
	TE 250i US 2018
	TE 250i 2019
	TE 250i 2020
	TE 250i 2021
	TE 250i 2022
Enduro E2 4 stroke	
TE 300i 2019	

00029XC2007 Diagnosekabelverlängerung	
	TE 300i 2020 TE 300i 2021 TE 300i 2022 Enduro E3 4 stroke Rally TX 300i 2020 TX 300i 2021 TX 300i 2022 Street
	Ersatzartikel

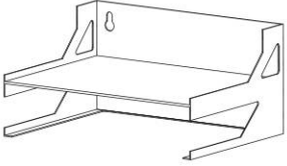
00029XC2008 USB-Kabel	
 <p>00029XC2008</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel USB-Kabel Typ A auf ODU MINI-SNAP Serie L (Diagnosetablet an VCI) Technische Daten zu verwenden mit Länge ca.: 5 m 00029XC2 verwendet bei Modell Mini Electric MX1 4 stroke MX2 4 stroke TE 150 2020 TE 150 2021 TE 150 2022 Enduro E1 4 stroke TE 250i EU 2018 TE 250i US 2018 TE 250i 2019 TE 250i 2020 TE 250i 2021 TE 250i 2022 Enduro E2 4 stroke TE 300i 2019 TE 300i 2020 TE 300i 2021 TE 300i 2022 Enduro E3 4 stroke Rally TX 300i 2020 TX 300i 2021 TX 300i 2022 Street
	Ersatzartikel

00029XC2009 12-V-Versorgungskabel	
 <p>00029XC2009</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel externe Stromversorgung für die VCI bei Fahrzeugen ohne 12-V-Batterie und zum Flashen von bestimmten Steuergeräten zu verwenden mit 00029XC2 verwendet bei Modell Mini Electric MX1 4 stroke MX2 4 stroke

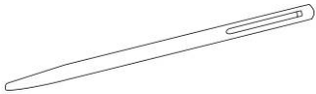
00029XC2009 12-V-Versorgungskabel	
	TE 150 2020 TE 150 2021 TE 150 2022 Enduro E1 4 stroke TE 250i EU 2018 TE 250i US 2018 TE 250i 2019 TE 250i 2020 TE 250i 2021 TE 250i 2022 Enduro E2 4 stroke TE 300i 2019 TE 300i 2020 TE 300i 2021 TE 300i 2022 Enduro E3 4 stroke Rally TX 300i 2020 TX 300i 2021 TX 300i 2022 Street
	Ersatzartikel

00029XC2010 RideRecorder-Trigger	
 <p>00029XC2010</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Taster zum Auslösen eines Markers (Kennzeichnungspunkt) während einer Messdatenaufzeichnung</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029XC2</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>Mini Electric MX1 4 stroke MX2 4 stroke TE 150 2020 TE 150 2021 TE 150 2022 Enduro E1 4 stroke TE 250i EU 2018 TE 250i US 2018 TE 250i 2019 TE 250i 2020 TE 250i 2021 TE 250i 2022 Enduro E2 4 stroke TE 300i 2019 TE 300i 2020 TE 300i 2021 TE 300i 2022 Enduro E3 4 stroke Rally TX 300i 2020</p>

00029XC2010 RideRecorder-Trigger	
	TX 300i 2021 TX 300i 2022 Street Ersatzartikel
00029XC2011 Koffer	
 <p>00029XC2011</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Koffer inklusive Inlay zur Aufbewahrung der VCI und sämtlicher Kabel und Adapter für die Diagnose</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029XC2</p> <p>verwendet bei Modell</p> <ul style="list-style-type: none"> Mini Electric MX1 4 stroke MX2 4 stroke TE 150 2020 TE 150 2021 TE 150 2022 Enduro E1 4 stroke TE 250i EU 2018 TE 250i US 2018 TE 250i 2019 TE 250i 2020 TE 250i 2021 TE 250i 2022 Enduro E2 4 stroke TE 300i 2019 TE 300i 2020 TE 300i 2021 TE 300i 2022 Enduro E3 4 stroke Rally TX 300i 2020 TX 300i 2021 TX 300i 2022 Street Ersatzartikel
00029XC2012 Dockingstation	
 <p>00029XC2012</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Dockingstation für Diagnosetablet Getac F110</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029XC2</p> Ersatzartikel

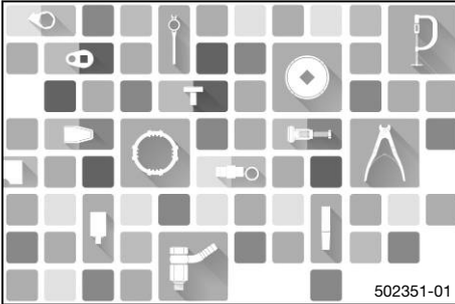
00029XC2013 Wandhalterung	
 <p>00029XC2013</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Vorrichtung zur Fixierung an der Wand</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029XC2</p>
Ersatzartikel	

00029XC2014 Akku	
 <p>00029XC2014</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Akku für Diagnosetablet Getac F110</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029XC2</p> <p>verwendet bei Modell</p> <ul style="list-style-type: none"> Mini Electric MX1 4 stroke MX2 4 stroke TE 150 2020 TE 150 2021 TE 150 2022 Enduro E1 4 stroke TE 250i EU 2018 TE 250i US 2018 TE 250i 2019 TE 250i 2020 TE 250i 2021 TE 250i 2022 Enduro E2 4 stroke TE 300i 2019 TE 300i 2020 TE 300i 2021 TE 300i 2022 Enduro E3 4 stroke Rally TX 300i 2020 TX 300i 2021 TX 300i 2022 Street
Ersatzartikel	

00029XC2015 Eingabestift	
 <p>00029XC2015</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Stift zur Eingabe über den Touchscreen des Diagnosetablets Getac F110</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029XC2</p> <p>verwendet bei Modell</p> <ul style="list-style-type: none"> Mini Electric MX1 4 stroke MX2 4 stroke TE 150 2020 TE 150 2021 TE 150 2022

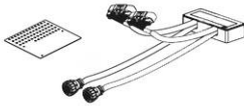
00029XC2015 Eingabestift	
	Enduro E1 4 stroke
	TE 250i EU 2018
	TE 250i US 2018
	TE 250i 2019
	TE 250i 2020
	TE 250i 2021
	TE 250i 2022
	Enduro E2 4 stroke
	TE 300i 2019
	TE 300i 2020
	TE 300i 2021
	TE 300i 2022
	Enduro E3 4 stroke
	Rally
	TX 300i 2020
	TX 300i 2021
	TX 300i 2022
	Street
	Ersatzartikel

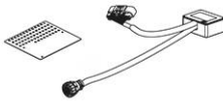
2.1 Übersicht

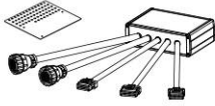


Break Out Box (00029095001) (🗨️ S. 13)
Adapter und Template KHR4 (00029095011) (🗨️ S. 14)
Adapter und Template M3C (00029095013) (🗨️ S. 14)
Adapter und Template KTKS (00029095015) (🗨️ S. 15)
Batterieladegerät XCharge-professional EU (00029095050) (🗨️ S. 16)
Batterieladegerät XCharge-professional US (00029095051) (🗨️ S. 17)
Batterieladegerät XCharge-professional GB (00029095052) (🗨️ S. 17)

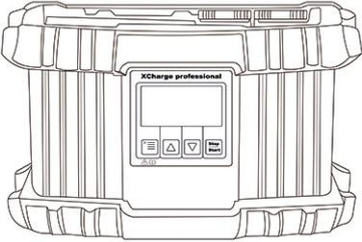
00029095001 Break Out Box																																																											
 <p>00029095001</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Box mit Steckerboard (ohne Adapter und Templates) zur Durchführung verschiedener elektrischer Messungen am Kabelbaum</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 60%;">verwendet bei Modell</td> <td style="width: 40%;">zugehörige Werkzeuge / Artikel sind</td> </tr> <tr> <td>MX1 4 stroke</td> <td>00029095011</td> </tr> <tr> <td>MX2 4 stroke</td> <td>00029095013</td> </tr> <tr> <td>TE 150 2020</td> <td>00029095015</td> </tr> <tr> <td>TE 150 2021</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TE 150 2022</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Enduro E1 4 stroke</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TE 250i EU 2018</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TE 250i US 2018</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TE 250i 2019</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TE 250i 2020</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TE 250i 2021</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TE 250i 2022</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Enduro E2 4 stroke</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TE 300i EU 2018</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TE 300i 2019</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TE 300i 2020</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TE 300i 2021</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TE 300i 2022</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Enduro E3 4 stroke</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Rally</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Cross Country E2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TX 300i 2020</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TX 300i 2021</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TX 300i 2022</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Supermoto</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Street Enduro</td> <td></td> </tr> <tr> <td>VITPILEN 701</td> <td></td> </tr> <tr> <td>SVARTPILEN 701</td> <td></td> </tr> </table>	verwendet bei Modell	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind	MX1 4 stroke	00029095011	MX2 4 stroke	00029095013	TE 150 2020	00029095015	TE 150 2021		TE 150 2022		Enduro E1 4 stroke		TE 250i EU 2018		TE 250i US 2018		TE 250i 2019		TE 250i 2020		TE 250i 2021		TE 250i 2022		Enduro E2 4 stroke		TE 300i EU 2018		TE 300i 2019		TE 300i 2020		TE 300i 2021		TE 300i 2022		Enduro E3 4 stroke		Rally		Cross Country E2		TX 300i 2020		TX 300i 2021		TX 300i 2022		Supermoto		Street Enduro		VITPILEN 701		SVARTPILEN 701	
verwendet bei Modell	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind																																																										
MX1 4 stroke	00029095011																																																										
MX2 4 stroke	00029095013																																																										
TE 150 2020	00029095015																																																										
TE 150 2021																																																											
TE 150 2022																																																											
Enduro E1 4 stroke																																																											
TE 250i EU 2018																																																											
TE 250i US 2018																																																											
TE 250i 2019																																																											
TE 250i 2020																																																											
TE 250i 2021																																																											
TE 250i 2022																																																											
Enduro E2 4 stroke																																																											
TE 300i EU 2018																																																											
TE 300i 2019																																																											
TE 300i 2020																																																											
TE 300i 2021																																																											
TE 300i 2022																																																											
Enduro E3 4 stroke																																																											
Rally																																																											
Cross Country E2																																																											
TX 300i 2020																																																											
TX 300i 2021																																																											
TX 300i 2022																																																											
Supermoto																																																											
Street Enduro																																																											
VITPILEN 701																																																											
SVARTPILEN 701																																																											
Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>																																																									

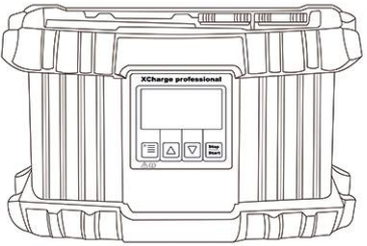
00029095011 Adapter und Template KHR4		
 <p>00029095011</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Adapterkabel und Schablone um verschiedene elektrische Messungen am Kabelbaum durchzuführen</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029095001</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>701 SUPERMOTO 2016 701 SUPERMOTO 2017 701 SUPERMOTO 2018 701 SUPERMOTO 2019 701 SUPERMOTO 2020 701 SUPERMOTO US 2021 701 ENDURO 2016 701 ENDURO 2017 701 ENDURO 2018 701 ENDURO 2019 701 ENDURO 2020 701 ENDURO US 2021 701 ENDURO LR VITPILEN 701 SVARTPILEN 701</p>	
	<p>Service <input type="checkbox"/></p>	<p>Reparatur <input type="checkbox"/></p>

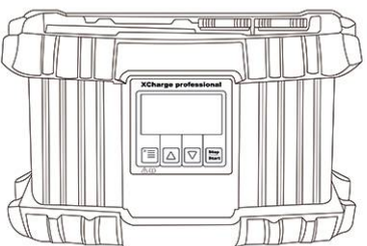
00029095013 Adapter und Template M3C		
 <p>00029095013</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Adapterkabel und Schablone um verschiedene elektrische Messungen am Kabelbaum durchzuführen</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029095001</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>TE 150 2020 TE 150 2021 TE 150 2022 TE 250i EU 2018 TE 250i US 2018 TE 250i 2019 TE 250i 2020 TE 250i 2021 TE 250i 2022 TE 300i EU 2018 TE 300i 2019 TE 300i 2020 TE 300i 2021 TE 300i 2022 TX 300i 2020 TX 300i 2021 TX 300i 2022</p>	
	<p>Service <input type="checkbox"/></p>	<p>Reparatur <input type="checkbox"/></p>

00029095015 Adapter und Template KTKS	
 <p>00029095015</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Adapterkabel und Schablone um verschiedene elektrische Messungen am Kabelbaum durchzuführen</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029095001</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>FC 350 2016 FC 350 2017 FC 350 2018 FC 350 2019 FC 350 2020 FC 350 2021 FC 350 2022 FC 450 2016 FC 450 2017 FC 450 2018 FC 450 2019 FC 450 2020 FC 450 2021 FC 450 2022 FC 250 2016 FC 250 2017 FC 250 2018 FC 250 2019 FC 250 2020 FC 250 2021 FC 250 2022 Enduro E1 4 stroke FE 350 2017 FE 350 2018 FE 350 2019 FE 350 2020 FE 350 2021 FE 350 2022 FE 350 S 2017 FE 350 S 2018 FE 350 S 2019 FE 350 S 2020 FE 350 S 2021 FE 350 S 2022 FE 450 2017 FE 450 2018 FE 450 2019 FE 450 2020 FE 450 2021 FE 450 2022 FE 501 2017 FE 501 2018 FE 501 2019 FE 501 2020 FE 501 2021 FE 501 2022</p>

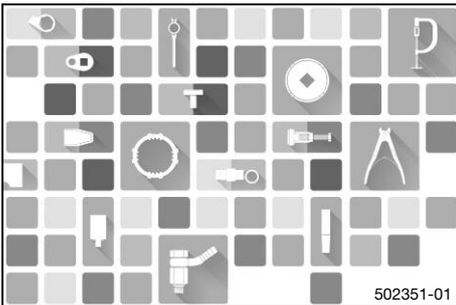
00029095015 Adapter und Template KTKS		
	FE 501 S 2017 FE 501 S 2018 FE 501 S 2019 FE 501 S 2020 FE 501 S 2021 FE 501 S 2022 Rally Cross Country E2 701 SUPERMOTO EU 2021 FS 450 2016 FS 450 2017 FS 450 2018 FS 450 2019 FS 450 2020 FS 450 2021 FS 450 2022 701 ENDURO EU 2021	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/>

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

00029095052 Batterieladegerät XCharge-professional GB		
	<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 Flaschvorgängen, Refresh-Funktion bei Tiefentladung, Erstladung für die Aktivierung von Trockenbatterien, die Software kann via Dongle aktualisiert werden</p> <p>Technische Daten</p> <p>GB Stecker</p> <p>Netzspannung: 230 V</p> <p>Netzabsicherung: 16 A</p> <p>Netzkabel Länge ca.: 5 m</p> <p>Ladekabel Länge ca.: 5 m</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>Mini Electric</p> <p>MX1 4 stroke</p> <p>MX2 4 stroke</p> <p>TE 150</p> <p>Enduro E1 4 stroke</p> <p>Enduro E2</p> <p>Enduro E3</p> <p>Rally</p> <p>Cross Country</p> <p>Street</p> <p>alternative Werkzeuge</p> <p>00029095050</p> <p>00029095051</p>	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>

2.2 Übersicht Werkzeugwand

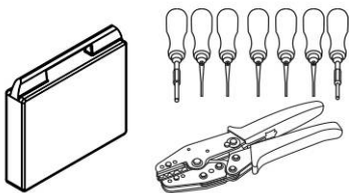


Kabelstecker-Entriegelerkit (00029014000) (📖 S. 18)

Drehzahlmesser (45129075000) (📖 S. 18)

Spitzenspannungsadapter (58429042000) (📖 S. 18)

00029014000 Kabelstecker-Entriegelerkit



00029014000

Beschreibung / Verwendungsbeispiel

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

verwendet bei Modell

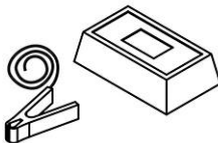
Husqvarna

Service

Reparatur

optional

45129075000 Drehzahlmesser



45129075000

Beschreibung / Verwendungsbeispiel

Messgerät zur Kontrolle der Leerlaufdrehzahl

verwendet bei Modell

Mini MX2 stroke

MX

Enduro

Cross Country

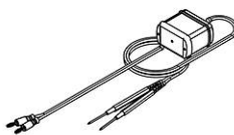
Supermoto Competition

Service

Reparatur

optional

58429042000 Spitzenspannungsadapter



58429042000

Beschreibung / Verwendungsbeispiel

Werkzeug zum Anschluss an ein handelsübliches Multimeter, zur Kontrolle von Zündungsbauteilen

verwendet bei Modell

Mini MX2 stroke

MX1 2 stroke

MX2 2 stroke

Enduro E1 2 stroke

Enduro E2 2 stroke

Enduro E3 2 stroke

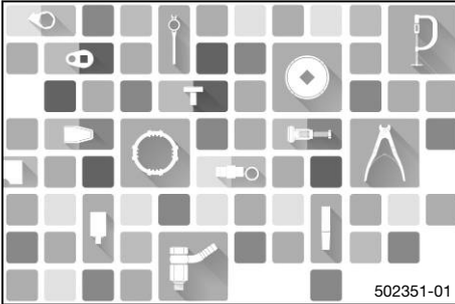
Cross Country E3

Service

Reparatur

optional

3.1 Übersicht

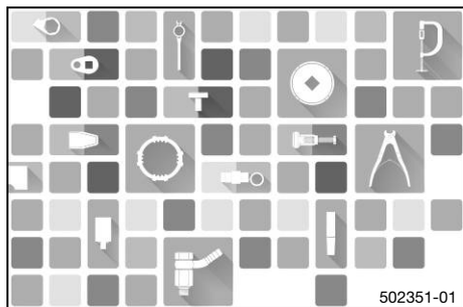


Entlüftergerät (00029013100) (S. 19)

00029013100 Entlüftergerät																																																																														
 00029013100	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Service von hydraulischen Bremsanlagen																																																																													
	<table border="0"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">verwendet bei Modell</th> <th style="text-align: left;">zugehörige Werkzeuge / Artikel sind</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Mini</td><td>00029013002</td></tr> <tr><td>MX</td><td>00029013004</td></tr> <tr><td>TE 125</td><td>00029013005</td></tr> <tr><td>TE 150 2017</td><td>00029013006</td></tr> <tr><td>TE 150 2018</td><td>00029013009</td></tr> <tr><td>TE 150 2019</td><td>00029013012</td></tr> <tr><td>TE 150 2020</td><td>00029013013</td></tr> <tr><td>TE 150 2021</td><td>00029013014</td></tr> <tr><td>TX 125</td><td>00029013015</td></tr> <tr><td>FE 250 2014</td><td>00029013018</td></tr> <tr><td>FE 250 2015</td><td>00029013019</td></tr> <tr><td>FE 250 2016</td><td>00029013020</td></tr> <tr><td>FE 250 2017</td><td>00029013023</td></tr> <tr><td>FE 250 2018</td><td></td></tr> <tr><td>FE 250 2019</td><td></td></tr> <tr><td>FE 250 2020</td><td></td></tr> <tr><td>FE 250 2021</td><td></td></tr> <tr><td>TE 250 2014</td><td></td></tr> <tr><td>TE 250 2015</td><td></td></tr> <tr><td>TE 250 2016</td><td></td></tr> <tr><td>TE 250 2017</td><td></td></tr> <tr><td>TE 250 2018</td><td></td></tr> <tr><td>TE 250i 2019</td><td></td></tr> <tr><td>TE 250i 2020</td><td></td></tr> <tr><td>TE 250i 2021</td><td></td></tr> <tr><td>FE 350 2014</td><td></td></tr> <tr><td>FE 350 2015</td><td></td></tr> <tr><td>FE 350 2016</td><td></td></tr> <tr><td>FE 350 2017</td><td></td></tr> <tr><td>FE 350 2018</td><td></td></tr> <tr><td>FE 350 2019</td><td></td></tr> <tr><td>FE 350 2020</td><td></td></tr> <tr><td>FE 350 2021</td><td></td></tr> <tr><td>FE 350 S 2015</td><td></td></tr> <tr><td>FE 350 S 2016</td><td></td></tr> <tr><td>FE 350 S 2017</td><td></td></tr> <tr><td>FE 350 S 2018</td><td></td></tr> <tr><td>FE 350 S 2019</td><td></td></tr> </tbody> </table>	verwendet bei Modell	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind	Mini	00029013002	MX	00029013004	TE 125	00029013005	TE 150 2017	00029013006	TE 150 2018	00029013009	TE 150 2019	00029013012	TE 150 2020	00029013013	TE 150 2021	00029013014	TX 125	00029013015	FE 250 2014	00029013018	FE 250 2015	00029013019	FE 250 2016	00029013020	FE 250 2017	00029013023	FE 250 2018		FE 250 2019		FE 250 2020		FE 250 2021		TE 250 2014		TE 250 2015		TE 250 2016		TE 250 2017		TE 250 2018		TE 250i 2019		TE 250i 2020		TE 250i 2021		FE 350 2014		FE 350 2015		FE 350 2016		FE 350 2017		FE 350 2018		FE 350 2019		FE 350 2020		FE 350 2021		FE 350 S 2015		FE 350 S 2016		FE 350 S 2017		FE 350 S 2018		FE 350 S 2019
verwendet bei Modell	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind																																																																													
Mini	00029013002																																																																													
MX	00029013004																																																																													
TE 125	00029013005																																																																													
TE 150 2017	00029013006																																																																													
TE 150 2018	00029013009																																																																													
TE 150 2019	00029013012																																																																													
TE 150 2020	00029013013																																																																													
TE 150 2021	00029013014																																																																													
TX 125	00029013015																																																																													
FE 250 2014	00029013018																																																																													
FE 250 2015	00029013019																																																																													
FE 250 2016	00029013020																																																																													
FE 250 2017	00029013023																																																																													
FE 250 2018																																																																														
FE 250 2019																																																																														
FE 250 2020																																																																														
FE 250 2021																																																																														
TE 250 2014																																																																														
TE 250 2015																																																																														
TE 250 2016																																																																														
TE 250 2017																																																																														
TE 250 2018																																																																														
TE 250i 2019																																																																														
TE 250i 2020																																																																														
TE 250i 2021																																																																														
FE 350 2014																																																																														
FE 350 2015																																																																														
FE 350 2016																																																																														
FE 350 2017																																																																														
FE 350 2018																																																																														
FE 350 2019																																																																														
FE 350 2020																																																																														
FE 350 2021																																																																														
FE 350 S 2015																																																																														
FE 350 S 2016																																																																														
FE 350 S 2017																																																																														
FE 350 S 2018																																																																														
FE 350 S 2019																																																																														

00029013100 Entlüftergerät			
	FE 350 S 2020		
	FE 350 S 2021		
	FE 450 2014		
	FE 450 2015		
	FE 450 2016		
	FE 450 2017		
	FE 450 2018		
	FE 450 2019		
	FE 450 2020		
	FE 450 2021		
	TE 300 2014		
	TE 300 2015		
	TE 300 2016		
	TE 300 2017		
	TE 300 2018		
	TE 300i 2019		
	TE 300i 2020		
	TE 300i 2021		
	FE 501 2014		
	FE 501 2015		
	FE 501 2016		
	FE 501 2017		
	FE 501 2018		
	FE 501 2019		
	FE 501 2020		
	FE 501 2021		
	FE 501 S 2015		
	FE 501 S 2016		
	FE 501 S 2017		
	FE 501 S 2018		
	FE 501 S 2019		
	FE 501 S 2020		
	FE 501 S 2021		
	Rally		
	Cross Country		
	Street		
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

3.2 Übersicht Werkzeugwand



- Entlüfterdeckel (00029013002) (🗨️ S. 21)

- Entlüfterdeckel (00029013004) (🗨️ S. 21)

- Entlüfterdeckel (00029013005) (🗨️ S. 21)

- Entlüfterdeckel (00029013006) (🗨️ S. 22)

- Entlüfterdeckel (00029013009) (🗨️ S. 23)

- Entlüfterdeckel (00029013012) (🗨️ S. 23)

- Entlüfterdeckel (00029013013) (🗨️ S. 23)

- Entlüfterdeckel (00029013014) (🗨️ S. 24)

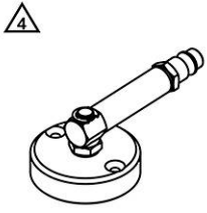
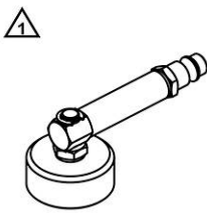
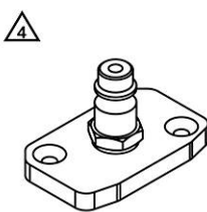
- Entlüfterdeckel (00029013015) (🗨️ S. 24)

- Entlüfterdeckel (00029013018) (🗨️ S. 24)

- Entlüfterdeckel (00029013019) (🗨️ S. 24)

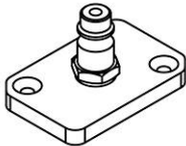
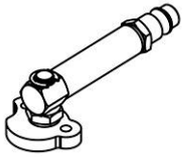
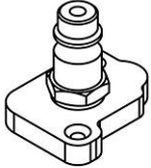
- Entlüfterdeckel (00029013020) (🗨️ S. 26)

Entlüfterdeckel (00029013023) (🗨️ S. 27)

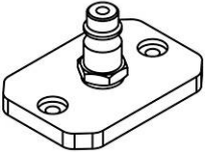
00029013002 Entlüfterdeckel			
 <p>00029013002</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems		
	verwendet bei Modell Supermoto Competition		zu verwenden mit 00029013100 zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 00029013002-02 (Lieferumfang)
Service <input checked="" type="checkbox"/>		Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
00029013004 Entlüfterdeckel			
 <p>00029013004</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems		
	verwendet bei Modell Rally Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Mid		zu verwenden mit 00029013100 zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 00029013004-02 (Lieferumfang)
Service <input checked="" type="checkbox"/>		Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
00029013005 Entlüfterdeckel			
 <p>00029013005</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems		
	verwendet bei Modell MX TE 125 TE 150 2017 TX 125 2017 FE 250 2014 FE 250 2015 FE 250 2016 FE 250 2017 TE 250 2014 TE 250 2015 TE 250 2016 TE 250 2017 FE 350 2014 FE 350 2015 FE 350 2016 FE 350 2017 FE 350 S 2015 FE 350 S 2016 FE 350 S 2017 FE 450 2014 FE 450 2015 FE 450 2016		zu verwenden mit 00029013100 zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 00029013005-01 (Lieferumfang)

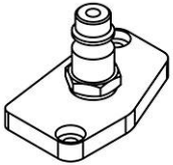
00029013005 Entlüfterdeckel					
	FE 450 2017				
	TE 300 2014				
	TE 300 2015				
	TE 300 2016				
	TE 300 2017				
	FE 501 2014				
	FE 501 2015				
	FE 501 2016				
	FE 501 2017				
	FE 501 S 2015				
	FE 501 S 2016				
	FE 501 S 2017				
	Rally				
	Cross Country E2				
	TX 300 2017				
	TX 300 2018				
	TX 300 2019				
TX 300i 2022					
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional	<input type="checkbox"/>

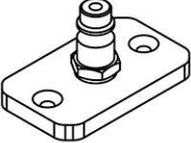
00029013006 Entlüfterdeckel		
 <p>00029013006</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems</p>	
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>MX</p> <p>TE 125</p> <p>TE 150 2017</p> <p>TX 125 2017</p> <p>FE 250 2014</p> <p>FE 250 2015</p> <p>FE 250 2016</p> <p>FE 250 2017</p> <p>TE 250 2014</p> <p>TE 250 2015</p> <p>TE 250 2016</p> <p>TE 250 2017</p> <p>FE 350 2014</p> <p>FE 350 2015</p> <p>FE 350 2016</p> <p>FE 350 2017</p> <p>FE 350 S 2015</p> <p>FE 350 S 2016</p> <p>FE 350 S 2017</p> <p>FE 450 2014</p> <p>FE 450 2015</p> <p>FE 450 2016</p> <p>FE 450 2017</p> <p>TE 300 2014</p> <p>TE 300 2015</p> <p>TE 300 2016</p>	<p>zu verwenden mit</p> <p>00029013100</p> <p>zugehörige Werkzeuge / Artikel sind</p> <p>00029013006-02 (Lieferumfang)</p>

00029013006 Entlüfterdeckel									
	TE 300 2017 FE 501 2014 FE 501 2015 FE 501 2016 FE 501 2017 FE 501 S 2015 FE 501 S 2016 FE 501 S 2017 Rally Cross Country E2 TX 300 2017 TX 300 2018 TX 300 2019 TX 300i 2022 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	verwendet bei Modell Naked Small	zu verwenden mit 00029013100 zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 00029013009-01 (Lieferumfang)	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"/>	
00029013012 Entlüfterdeckel									
 <p>00029013012</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems	verwendet bei Modell Mini	zu verwenden mit 00029013100 zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 00029013012-01 (Lieferumfang)	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"/>	
00029013013 Entlüfterdeckel									
 <p>00029013013</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems	verwendet bei Modell TC 50 Mini Electric	zu verwenden mit 00029013100 zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 00029013013-01 (Lieferumfang)	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"/>	

00029013014 Entlüfterdeckel			
 <p>00029013014</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems		
	verwendet bei Modell Naked Small	zu verwenden mit 00029013100	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 00029013014-02 (Lieferumfang)
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

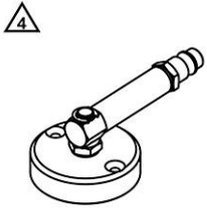
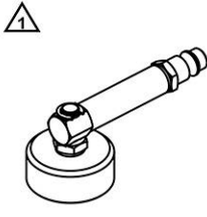
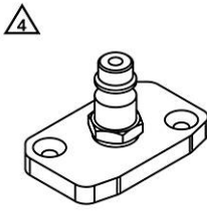
00029013015 Entlüfterdeckel			
 <p>00029013015</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro SVARTPILEN 701 SVARTPILEN 701 STYLE 2019	zu verwenden mit 00029013100	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 00029013015-01 (Lieferumfang)
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

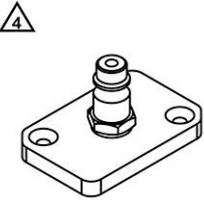
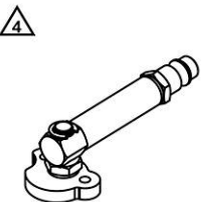
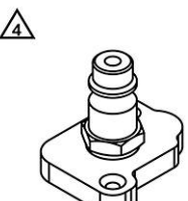
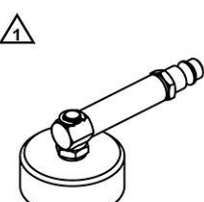
00029013018 Entlüfterdeckel			
 <p>00029013018</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems		
	verwendet bei Modell TC 65 TC 85 2014 TC 85 2015 TC 85 2016 TC 85 2017 TC 85 2018 TC 85 2019 TC 85 2020	zu verwenden mit 00029013100	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 00029013018-01 (Lieferumfang)
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

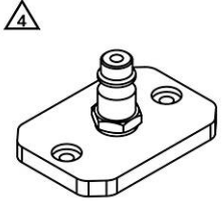
00029013019 Entlüfterdeckel			
 <p>00029013019</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems		
	verwendet bei Modell FC 350 2021 FC 450 2021 TE 150 2018 TE 150 2019 TE 150 2020 TE 150 2021 TX 125 2018 TX 125 2019	zu verwenden mit 00029013100	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 00029013019-01 (Lieferumfang)

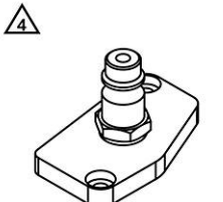
00029013019 Entlüfterdeckel		
	FE 250 2018	
	FE 250 2019	
	FE 250 2020	
	FE 250 2021	
	TE 250 2018	
	TE 250i 2019	
	TE 250i 2020	
	TE 250i 2021	
	FE 350 2018	
	FE 350 2019	
	FE 350 2020	
	FE 350 2021	
	FE 350 S 2018	
	FE 350 S 2019	
	FE 350 S 2020	
	FE 350 S 2021	
	FE 450 2018	
	FE 450 2019	
	FE 450 2020	
	FE 450 2021	
	TE 300 2018	
	TE 300i 2019	
	TE 300i 2020	
	TE 300i 2021	
	FE 501 2018	
	FE 501 2019	
	FE 501 2020	
	FE 501 2021	
	FE 501 S 2018	
	FE 501 S 2019	
	FE 501 S 2020	
	FE 501 S 2021	
	FX 350 2018	
	FX 350 2019	
	FX 350 2020	
	FX 350 2021	
	FX 450 2018	
	FX 450 2019	
	FX 450 2020	
	FX 450 2021	
	TX 300i 2020	
	TX 300i 2021	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

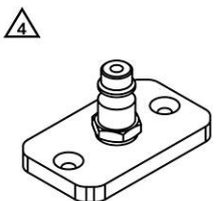
00029013020 Entlüfterdeckel	
 <p style="text-align: center;">00029013020</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029013100</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p style="text-align: right;">zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 00029013020-02 (Lieferumfang)</p> <p>FC 350 2021 FC 450 2021 TE 150 2018 TE 150 2019 TE 150 2020 TE 150 2021 TX 125 2018 TX 125 2019 FE 250 2018 FE 250 2019 FE 250 2020 FE 250 2021 TE 250 2018 TE 250i 2019 TE 250i 2020 TE 250i 2021 FE 350 2018 FE 350 2019 FE 350 2020 FE 350 2021 FE 350 S 2018 FE 350 S 2019 FE 350 S 2020 FE 350 S 2021 FE 450 2018 FE 450 2019 FE 450 2020 FE 450 2021 TE 300 2018 TE 300i 2019 TE 300i 2020 TE 300i 2021 FE 501 2018 FE 501 2019 FE 501 2020 FE 501 2021 FE 501 S 2018 FE 501 S 2019 FE 501 S 2020 FE 501 S 2021 FX 350 2018 FX 350 2019 FX 350 2020 FX 350 2021 FX 450 2018 FX 450 2019</p>

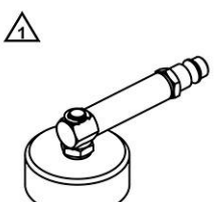
00029013020 Entlüfterdeckel			
	FX 450 2020 FX 450 2021 TX 300i 2020 TX 300i 2021		
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur
		optional	<input type="checkbox"/>
00029013023 Entlüfterdeckel			
 <p>00029013023</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Hand- oder Fußbremszylinder, zum Befüllen/ Entlüften des Bremssystems		
	verwendet bei Modell VITPILEN 701	zu verwenden mit 00029013100 zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 00029013023-02 (Lieferumfang)	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
00029013002-02 Ersatzteil Entlüfterdeckel			
 <p>00029013002</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Ersatzteile für Entlüfterdeckel (1x Dichtung, 2x O-Ringe)		
	zu verwenden mit 00029013002		
Ersatzartikel			
00029013004-02 Ersatzteil Entlüfterdeckel			
 <p>00029013004</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Ersatzteile für Entlüfterdeckel (1x Dichtung, 2x O-Ringe)		
	zu verwenden mit 00029013004		
Ersatzartikel			
00029013005-01 Ersatzteil Entlüfterdeckel			
 <p>00029013005</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Ersatzteil für Entlüfterdeckel (1x Dichtung)		
	zu verwenden mit 00029013005		
Ersatzartikel			

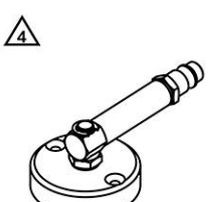
00029013006-02 Ersatzteil Entlüfterdeckel	
 <p>00029013006</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Ersatzteile für Entlüfterdeckel (1x O-Ring, 2x O-Ringe) zu verwenden mit 00029013006</p> <p>Ersatzartikel</p>
00029013009-01 Ersatzteil Entlüfterdeckel	
 <p>00029013009</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Ersatzteil für Entlüfterdeckel (1x Dichtung) zu verwenden mit 00029013009</p> <p>Ersatzartikel</p>
00029013012-01 Ersatzteil Entlüfterdeckel	
 <p>00029013012</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Ersatzteile für Entlüfterdeckel (1x Dichtung, 2x O-Ringe) zu verwenden mit 00029013012</p> <p>Ersatzartikel</p>
00029013013-01 Ersatzteil Entlüfterdeckel	
 <p>00029013013</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Ersatzteil für Entlüfterdeckel (1x Dichtung) zu verwenden mit 00029013013</p> <p>Ersatzartikel</p>
00029013014-02 Ersatzteil Entlüfterdeckel	
 <p>00029013014</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Ersatzteile für Entlüfterdeckel (1x Dichtung, 2x O-Ringe) zu verwenden mit 00029013014</p> <p>Ersatzartikel</p>

00029013015-01 Ersatzteil Entlüfterdeckel	
 <p>00029013015</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Ersatzteil für Entlüfterdeckel (1x Dichtung)</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029013015</p>
Ersatzartikel	

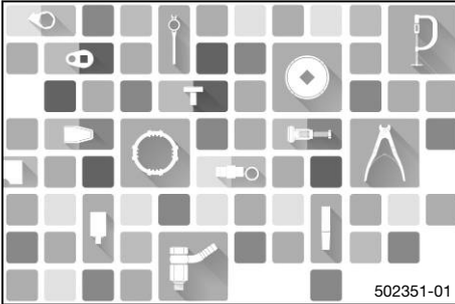
00029013018-01 Ersatzteil Entlüfterdeckel	
 <p>00029013018</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Ersatzteil für Entlüfterdeckel (1x Dichtung)</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029013018</p>
Ersatzartikel	

00029013019-01 Ersatzteil Entlüfterdeckel	
 <p>00029013019</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Ersatzteil für Entlüfterdeckel (1x Dichtung)</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029013019</p>
Ersatzartikel	

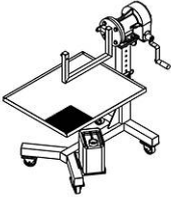
00029013020-02 Ersatzteil Entlüfterdeckel	
 <p>00029013020</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Ersatzteile für Entlüfterdeckel (1x Dichtung, 2x O-Ringe)</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029013020</p>
Ersatzartikel	

00029013023-02 Ersatzteil Entlüfterdeckel	
 <p>00029013023</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Ersatzteile für Entlüfterdeckel (1x Dichtung, 2x O-Ringe)</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 00029013023</p>
Ersatzartikel	

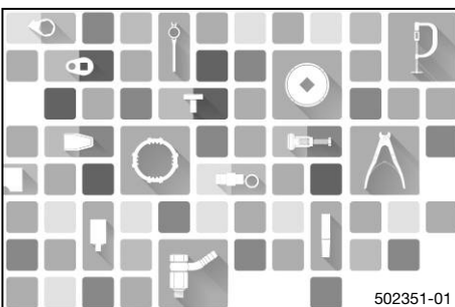
4.1 Übersicht



Montagebock (61229001000) (🗨️ S. 30)

61229001000 Montagebock																																				
 61229001000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug (inklusive Fahrgestell, Schwenkgetriebe, Ölwanne und Motorbügel) zum Aufspannen des ausgebauten Motors																																			
	<table border="0"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">verwendet bei Modell</th> <th style="text-align: left;">zugehörige Werkzeuge / Artikel sind</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mini MX2 stroke</td> <td>45229001060</td> </tr> <tr> <td>MX</td> <td>45229001070</td> </tr> <tr> <td>Enduro E1</td> <td>46229001060</td> </tr> <tr> <td>Enduro E2</td> <td>46229001070</td> </tr> <tr> <td>Enduro E3</td> <td>47229002020</td> </tr> <tr> <td>Cross Country</td> <td>50429002020</td> </tr> <tr> <td>Street</td> <td>55429002000</td> </tr> <tr> <td></td> <td>56029002000</td> </tr> <tr> <td></td> <td>56029002020</td> </tr> <tr> <td></td> <td>56029002030</td> </tr> <tr> <td></td> <td>75012001060</td> </tr> <tr> <td></td> <td>75012001070</td> </tr> <tr> <td></td> <td>77229002000</td> </tr> <tr> <td></td> <td>78029002000</td> </tr> <tr> <td></td> <td>79229002000</td> </tr> <tr> <td></td> <td>79429002000</td> </tr> <tr> <td></td> <td>90129002000</td> </tr> </tbody> </table>	verwendet bei Modell	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind	Mini MX2 stroke	45229001060	MX	45229001070	Enduro E1	46229001060	Enduro E2	46229001070	Enduro E3	47229002020	Cross Country	50429002020	Street	55429002000		56029002000		56029002020		56029002030		75012001060		75012001070		77229002000		78029002000		79229002000		79429002000	
verwendet bei Modell	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind																																			
Mini MX2 stroke	45229001060																																			
MX	45229001070																																			
Enduro E1	46229001060																																			
Enduro E2	46229001070																																			
Enduro E3	47229002020																																			
Cross Country	50429002020																																			
Street	55429002000																																			
	56029002000																																			
	56029002020																																			
	56029002030																																			
	75012001060																																			
	75012001070																																			
	77229002000																																			
	78029002000																																			
	79229002000																																			
	79429002000																																			
	90129002000																																			
Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>																																			

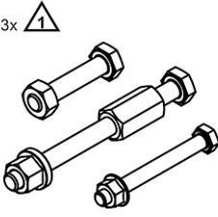
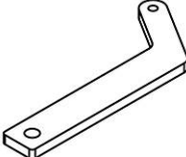
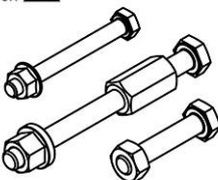
4.2 Übersicht Werkzeugwand

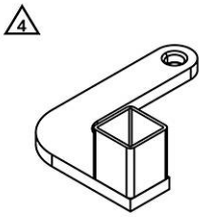


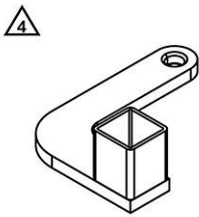
Aufnahme für Montagebock (45229001060) (🗨️ S. 31)
Halter für Montagebock (45229001070) (🗨️ S. 31)
Aufnahme für Montagebock (46229001060) (🗨️ S. 31)
Halter für Montagebock (46229001070) (🗨️ S. 31)
Halter für Montagebock (47229002020) (🗨️ S. 32)
Halter für Montagebock (50429002020) (🗨️ S. 32)
Halter und Aufnahme für Montagebock (55429002000) (🗨️ S. 32)
Halter für Montagebock (56029002000) (🗨️ S. 33)
Halter für Montagebock (56029002020) (🗨️ S. 33)
Halter für Montagebock (56029002030) (🗨️ S. 33)
Aufnahme für Montagebock (75012001060) (🗨️ S. 33)
Halter für Montagebock (75012001070) (🗨️ S. 34)
Halter und Aufnahme für Montagebock (77229002000) (🗨️ S. 34)
Halter und Aufnahme für Montagebock (78029002000) (🗨️ S. 34)
Halter und Aufnahme für Montagebock (79229002000) (🗨️ S. 35)

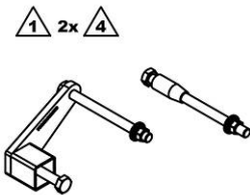
Halter und Aufnahme für Montagebock (79429002000) (📖 S. 35)

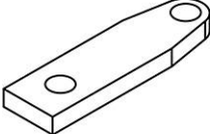
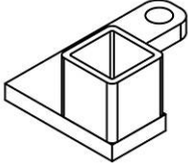
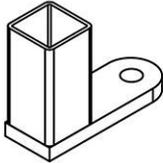
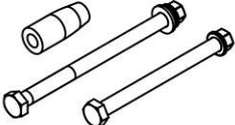
Halter und Aufnahme für Montagebock (90129002000) (📖 S. 36)

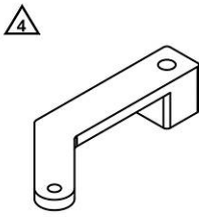
45229001060 Aufnahme für Montagebock			
 <p>3x </p> <p>45229001060</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Montagebock</p> <p>zu verwenden mit 61229001000</p> <p>verwendet bei Modell TC 50</p>		
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur
optional <input type="checkbox"/>			
45229001070 Halter für Montagebock			
 <p></p> <p>45229001070</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Montagebock</p> <p>zu verwenden mit 61229001000</p> <p>verwendet bei Modell TC 50</p>		
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur
optional <input type="checkbox"/>			
46229001060 Aufnahme für Montagebock			
 <p>3x </p> <p>46229001060</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Montagebock</p> <p>zu verwenden mit 61229001000</p> <p>verwendet bei Modell TC 65 TC 85 2014 TC 85 2015 TC 85 2016 TC 85 2017</p>		
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur
optional <input type="checkbox"/>			
46229001070 Halter für Montagebock			
 <p></p> <p>46229001070</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Montagebock</p> <p>zu verwenden mit 61229001000</p> <p>verwendet bei Modell TC 65 TC 85 2014 TC 85 2015 TC 85 2016 TC 85 2017</p>		
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur
optional <input type="checkbox"/>			

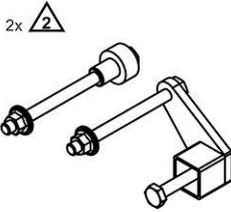
47229002020 Halter für Montagebock		
 <p>47229002020</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Montagebock zu verwenden mit 61229001000	
	verwendet bei Modell TC 85 2018 TC 85 2019 TC 85 2020 TC 85 2021 TC 85 2022	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

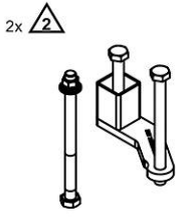
50429002020 Halter für Montagebock		
 <p>50429002020</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Montagebock zu verwenden mit 61229001000	
	verwendet bei Modell TC 125 2016 TC 125 2017 TC 125 2018 TC 125 2019 TC 125 2020 TC 125 2021 TC 125 2022 TE 150 TX 125	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

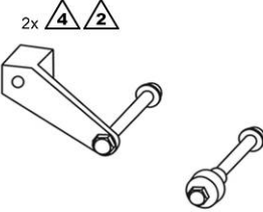
55429002000 Halter und Aufnahme für Montagebock		
 <p>55429002000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Montagebock zu verwenden mit 61229001000	
	verwendet bei Modell TC 250 2017 TC 250 2018 TC 250 2019 TC 250 2020 TC 250 2021 TC 250 2022 TE 250 2017 TE 250 2018 TE 250i 2019 TE 250i 2020 TE 250i 2021 TE 250i 2022 TE 300 2017 TE 300 2018 TE 300i 2019 TE 300i 2020	

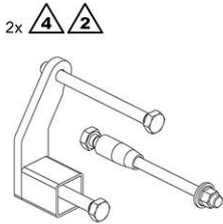
55429002000 Halter und Aufnahme für Montagebock			
		TE 300i 2021	
		TE 300i 2022	
		Cross Country E3	
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>	
56029002000 Halter für Montagebock			
 <p>56029002000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Montagebock zu verwenden mit 61229001000		
	verwendet bei Modell TC 125 2014 TC 125 2015 TE 125		
		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 Montagebock zu verwenden mit 61229001000		
	verwendet bei Modell TC 125 2014 TC 125 2015 TE 125		
		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 Montagebock zu verwenden mit 61229001000		
	verwendet bei Modell TC 250 2014 TC 250 2015 TC 250 2016 TE 250 2014 TE 250 2015 TE 250 2016 TE 300 2014 TE 300 2015 TE 300 2016		
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>	
75012001060 Aufnahme für Montagebock			
 <p>75012001060</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Montagebock zu verwenden mit 61229001000		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Mid		
		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 Montagebock zu verwenden mit 61229001000	
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Mid	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

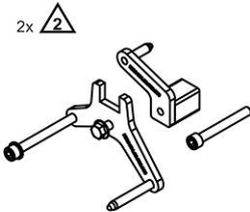
77229002000 Halter und Aufnahme für Montagebock		
 <p>77229002000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Montagebock zu verwenden mit 61229001000	
	verwendet bei Modell FC 350 2014 FC 350 2015 FC 250 2014 FC 250 2015 FC 250 2020 FC 250 2021 FC 250 2022 Enduro E1 4 stroke FE 350 2014 FE 350 2015 FE 350 2016 FE 350 S 2015 FE 350 S 2016	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

78029002000 Halter und Aufnahme für Montagebock		
 <p>78029002000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Montagebock zu verwenden mit 61229001000	
	verwendet bei Modell FC 450 2014 FC 450 2015 FE 450 2014 FE 450 2015 FE 450 2016 FE 501 2014 FE 501 2015 FE 501 2016 FE 501 S 2015 FE 501 S 2016 FS 450 2015	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

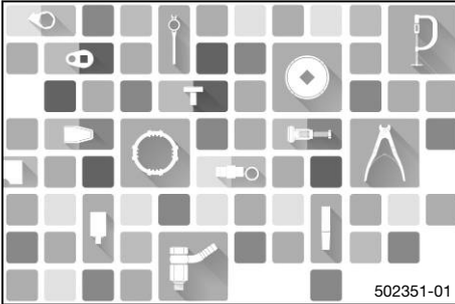
7922900200 Halter und Aufnahme für Montagebock		
 <p>7922900200</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Montagebock zu verwenden mit 61229001000</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>FC 350 2016 FC 350 2017 FC 350 2018 FC 350 2019 FC 350 2020 FC 350 2021 FC 350 2022 FC 250 2016 FC 250 2017 FC 250 2018 FC 250 2019 FC 250 2020 FC 250 2021 FC 250 2022 FE 250 2017 FE 250 2018 FE 250 2019 FE 250 2020 FE 250 2021 FE 250 2022 FE 350 2017 FE 350 2018 FE 350 2019 FE 350 2020 FE 350 2021 FE 350 2022 FE 350 S 2017 FE 350 S 2018 FE 350 S 2019 FE 350 S 2020 FE 350 S 2021 FE 350 S 2022 FX 350</p>	<p>Service <input type="checkbox"/></p> <p>Reparatur <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>optional <input type="checkbox"/></p>

7942900200 Halter und Aufnahme für Montagebock		
 <p>7942900200</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Montagebock zu verwenden mit 61229001000</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>FC 450 2016 FC 450 2017 FC 450 2018 FC 450 2019 FC 450 2020 FC 450 2021 FC 450 2022</p>	

7942900200 Halter und Aufnahme für Montagebock		
	FE 450 2017	
	FE 450 2018	
	FE 450 2019	
	FE 450 2020	
	FE 450 2021	
	FE 450 2022	
	FE 501 2017	
	FE 501 2018	
	FE 501 2019	
	FE 501 2020	
	FE 501 2021	
	FE 501 2022	
	FE 501 S 2017	
	FE 501 S 2018	
	FE 501 S 2019	
	FE 501 S 2020	
	FE 501 S 2021	
	FE 501 S 2022	
	FX 450	
	FS 450 2016	
	FS 450 2017	
	FS 450 2018	
	FS 450 2019	
	FS 450 2020	
	FS 450 2021	
	FS 450 2022	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

9012900200 Halter und Aufnahme für Montagebock		
 <p>9012900200</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zur Fixierung des ausgebauten Motors auf dem Montagebock</p> <p>zu verwenden mit</p> <p>61229001000</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>Naked Small</p>	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

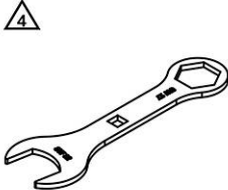
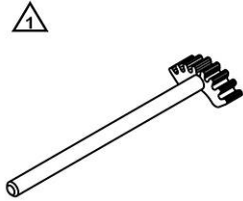
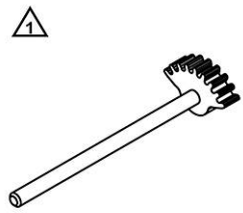
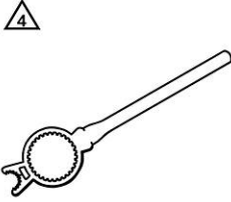
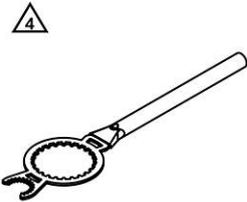
5.1 Übersicht Werkzeugwand

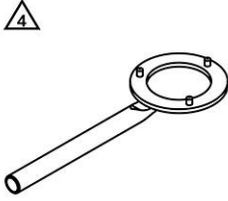
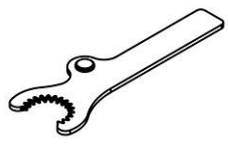
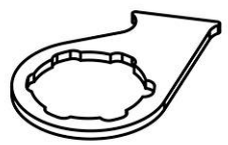
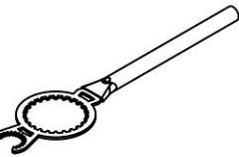
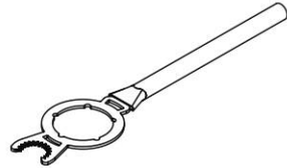


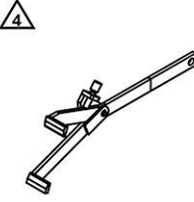
Blockierschraube (0113080802) (S. 37)
Halteschlüssel (45229012000) (S. 37)
Halteschlüssel (45229050000) (S. 38)
Zahnsegment (45229081000) (S. 38)
Zahnsegment (46229081000) (S. 38)
Halteschlüssel (47029003000) (S. 38)
Halteschlüssel (47229003000) (S. 38)
Halteschlüssel (49012003000) (S. 39)
Halteschlüssel (50329004000) (S. 39)
Haltewerkzeug (50329038000) (S. 39)
Halteschlüssel (50429003000) (S. 39)
Halteschlüssel (50529003000) (S. 39)
Halteschlüssel (50529012000) (S. 40)
Halteschlüssel (51129003000) (S. 40)
Halteschlüssel (54629012200) (S. 41)
Halteschlüssel (55129001000) (S. 41)
Halteschlüssel (55429012000) (S. 42)
Zahnsegment (56012004000) (S. 42)
Halteschlüssel (59029003100) (S. 42)
Blockierschraube (61229015000) (S. 42)
Zahnsegment (75029081000) (S. 43)
Halteschlüssel (75029091000) (S. 43)
Blockierschraube (77329010000) (S. 43)
Halteschlüssel (80029003000) (S. 43)
Zahnsegment (80029004000) (S. 44)
Halteschlüssel (90129012000) (S. 44)
Hakenschlüssel (90129051000) (S. 44)
Zahnsegment (90129081100) (S. 46)

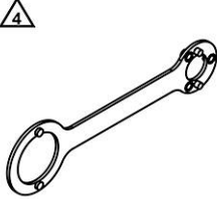
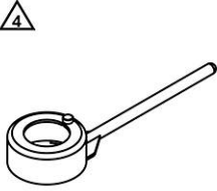
0113080802 Blockierschraube			
<p>113080802</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Fixieren von Bauteilen (Kurbelwelle in OT-Position)		
	verwendet bei Modell FC 450 FE 450 Enduro E3 4 stroke FX 450 Supermoto Competition		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

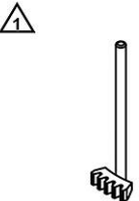
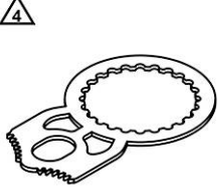
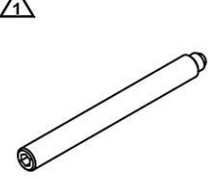
45229012000 Halteschlüssel			
<p>45229012000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Rotor)		
	verwendet bei Modell TC 50		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

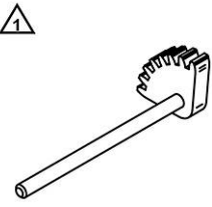
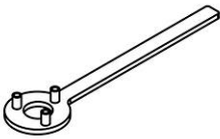
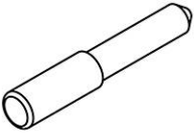
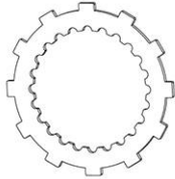
4522905000 Halteschlüssel			
 <p>4522905000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten, Lösen und Festziehen von Bauteilen (Steuerkopf)		
	verwendet bei Modell TC 50 2017 TC 50 2018 TC 50 2019 TC 50 2020		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>
45229081000 Zahnsegment			
 <p>45229081000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung)		
	verwendet bei Modell TC 50		
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 TC 65		
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, Primärzahnrad)		
	verwendet bei Modell TC 85 2014 TC 85 2015 TC 85 2016 TC 85 2017		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>
47229003000 Halteschlüssel			
 <p>47229003000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung, Primärzahnrad)		
	verwendet bei Modell TC 85 2018 TC 85 2019 TC 85 2020 TC 85 2021 TC 85 2022		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>

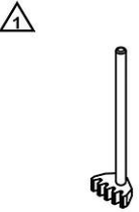
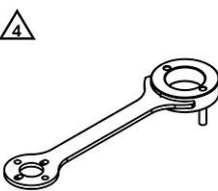
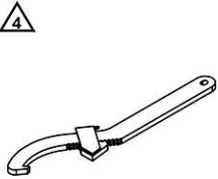
49012003000 Halteschlüssel			
 <p>49012003000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung)		
	verwendet bei Modell TC 65		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>
50329004000 Halteschlüssel			
 <p>50329004000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Primärzahnrad)		
	verwendet bei Modell TC 125 2014 TC 125 2015 TE 125		
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 TC 125 2014 TC 125 2015 TE 125		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>
50429003000 Halteschlüssel			
 <p>50429003000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung, Primärzahnrad)		
	verwendet bei Modell TC 125 2016 TC 125 2017 TC 125 2018 TE 150 2017 TE 150 2018 TX 125 2017 TX 125 2018		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>
50529003000 Halteschlüssel			
 <p>50529003000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung, Primärzahnrad)		
	verwendet bei Modell TC 125 2019 TC 125 2020 TC 125 2021 TC 125 2022 TE 150 2019		

5052900300 Halteschlüssel		
	TE 150 2020 TE 150 2021 TE 150 2022 TX 125 2019	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
50529012000 Halteschlüssel		
 <p>50529012000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Rotor)	
	verwendet bei Modell TE 150 2019 TE 150 2020 TE 150 2021 TE 150 2022 TX 125 2019	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
51129003000 Halteschlüssel		
 <p>51129003000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung)	
	verwendet bei Modell MX1 2 stroke FC 350 2016 FC 350 2017 FC 350 2018 FC 350 2019 FC 350 2020 FC 350 2021 FC 350 2022 FC 450 TC 125 2014 TC 125 2015 MX2 4 stroke TE 125 TE 150 2020 TE 150 2021 TE 150 2022 Enduro E1 4 stroke Enduro E2 Enduro E3 Cross Country FS 450 2018 FS 450 2019 FS 450 2020 FS 450 2021 FS 450 2022 SVARTPILEN 250 VITPILEN 401	

51129003000 Halteschlüssel		
	SVARTPILEN 401 alternative Werkzeuge 80029003000	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
54629012200 Halteschlüssel		
 <p>54629012200</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung, Rotor)	
	verwendet bei Modell Mini MX2 stroke MX1 2 stroke MX2 2 stroke TE 125 TE 150 2017 TE 150 2018 TX 125 2017 TX 125 2018 TE 250 2017 TE 250 2018 TE 250i 2019 TE 300 2017 TE 300 2018 TE 300i 2019 TX 300 2017 TX 300 2018 TX 300 2019	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
55129001000 Halteschlüssel		
 <p>55129001000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Rotor)	
	verwendet bei Modell TE 150 2017 TE 150 2018 TE 150 2019 TX 125 TE 250 2014 TE 250 2015 TE 250 2016 TE 300 2014 TE 300 2015 TE 300 2016	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

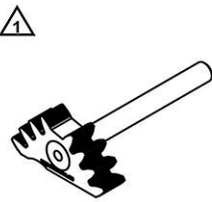
5542901200 Halteschlüssel		
 <p>5542901200</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Rotor)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>TC 250 2017 TC 250 2018 TC 250 2019 TE 250 2017 TE 250 2018 TE 250i 2019 TE 250i 2020 TE 250i 2021 TE 250i 2022 TE 300 2017 TE 300 2018 TE 300i 2019 TE 300i 2020 TE 300i 2021 TE 300i 2022 Cross Country E3</p>	<p>Service <input type="checkbox"/></p> <p>Reparatur <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>optional <input type="checkbox"/></p>
5601200400 Zahnsegment		
 <p>5601200400</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 2 stroke Enduro E2 2 stroke Enduro E3 2 stroke Cross Country E3</p>	<p>Service <input type="checkbox"/></p> <p>Reparatur <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>optional <input type="checkbox"/></p>
59029003100 Halteschlüssel		
 <p>59029003100</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>FC 350 2014 FC 350 2015</p>	<p>Service <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Reparatur <input type="checkbox"/></p> <p>optional <input type="checkbox"/></p>
61229015000 Blockierschraube		
 <p>61229015000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Fixieren von Bauteilen (Kurbelwelle in OT-Position)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>701 SUPERMOTO 2017 701 SUPERMOTO 2018 701 SUPERMOTO 2019 701 SUPERMOTO 2020 701 SUPERMOTO 2021</p>	

61229015000 Blockierschraube			
	701 ENDURO 2017 701 ENDURO 2018 701 ENDURO 2019 701 ENDURO 2020 701 ENDURO 2021 701 ENDURO LR SVARTPILEN 250 VITPILEN 401 SVARTPILEN 401 Naked Mid		
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
75029081000 Zahnsegment			
 75029081000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung)		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Mid	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
75029091000 Halteschlüssel			
 75029091000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Rotor)		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Mid	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
77329010000 Blockierschraube			
 77329010000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Fixieren von Bauteilen (Kurbelwelle in OT-Position)		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>
80029003000 Halteschlüssel			
 80029003000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung)		
	verwendet bei Modell MX1 MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 Enduro E3 Rally		

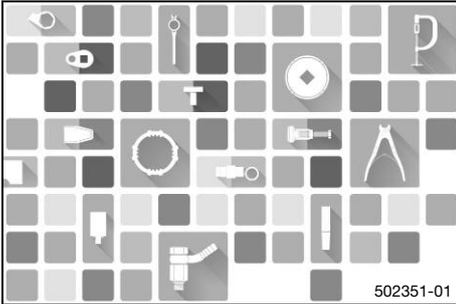
8002900300 Halteschlüssel		
	Cross Country E2 FS 450 2018 FS 450 2019 FS 450 2020 FS 450 2021 FS 450 2022 alternative Werkzeuge 51129003000	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/>
80029004000 Zahnsegment		
 <p>80029004000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung)	
	verwendet bei Modell FC 450 FE 450 Enduro E3 4 stroke FX 450 Supermoto Competition	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
90129012000 Halteschlüssel		
 <p>90129012000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Fixieren von Bauteilen (Kupplung, Nockenwelle)	
	verwendet bei Modell SVARTPILEN 125 SVARTPILEN 200	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
90129051000 Hakenschlüssel		
 <p>90129051000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Fixieren von Bauteilen (Steuerkopflager)	
	verwendet bei Modell TC 85 2018 TC 85 2019 TC 85 2020 TC 85 2021 TC 85 2022 TC 250 2017 TC 250 2018 TC 250 2019 TC 250 2020 TC 250 2021 TC 250 2022 FC 350 2017 FC 350 2018 FC 350 2019 FC 350 2020 FC 350 2021	

90129051000 Hakenschlüssel	
	FC 350 2022
	FC 450 2017
	FC 450 2018
	FC 450 2019
	FC 450 2020
	FC 450 2021
	FC 450 2022
	TC 125 2017
	TC 125 2018
	TC 125 2019
	TC 125 2020
	TC 125 2021
	TC 125 2022
	FC 250 2017
	FC 250 2018
	FC 250 2019
	FC 250 2020
	FC 250 2021
	FC 250 2022
	TE 150
	TX 125
	FE 250 2017
	FE 250 2018
	FE 250 2019
	FE 250 2020
	FE 250 2021
	FE 250 2022
	TE 250 2017
	TE 250 2018
	TE 250i 2019
	TE 250i 2020
	TE 250i 2021
	TE 250i 2022
	FE 350 2017
	FE 350 2018
	FE 350 2019
	FE 350 2020
	FE 350 2021
	FE 350 2022
	FE 350 S 2017
	FE 350 S 2018
	FE 350 S 2019
	FE 350 S 2020
	FE 350 S 2021
	FE 350 S 2022
	FE 450 2017
	FE 450 2018
	FE 450 2019
	FE 450 2020
	FE 450 2021
	FE 450 2022
	TE 300 2017

90129051000 Hakenschlüssel		
	TE 300 2018	
	TE 300i 2019	
	TE 300i 2020	
	TE 300i 2021	
	TE 300i 2022	
	FE 501 2017	
	FE 501 2018	
	FE 501 2019	
	FE 501 2020	
	FE 501 2021	
	FE 501 2022	
	FE 501 S 2017	
	FE 501 S 2018	
	FE 501 S 2019	
	FE 501 S 2020	
	FE 501 S 2021	
	FE 501 S 2022	
	Cross Country	
	701 SUPERMOTO 2020	
	701 SUPERMOTO 2021	
	FS 450 2017	
	FS 450 2018	
	FS 450 2019	
	FS 450 2020	
	FS 450 2021	
	FS 450 2022	
	701 ENDURO 2020	
	701 ENDURO 2021	
	701 ENDURO LR	
	Naked Small	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

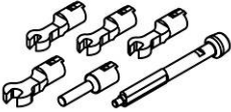
90129081100 Zahnsegment		
 <p>90129081100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Gegenhalten von Bauteilen (Kupplung)	
	verwendet bei Modell SVARTPILEN 125 SVARTPILEN 200	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

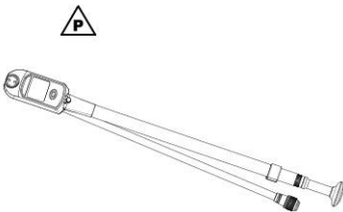
6.1 Übersicht



Drehmomentschlüsselkit (58429094000) (📖 S. 47)

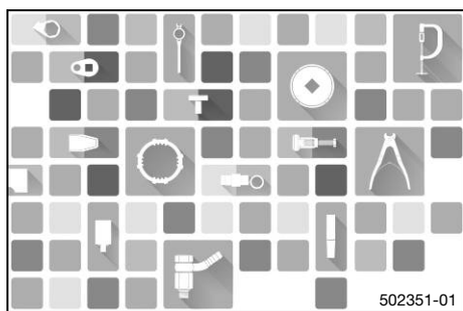
Gabelluftpumpe (79412966100) (📖 S. 47)

58429094000 Drehmomentschlüsselkit		
 <p>58429094000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Drehmomentschlüssel mit diversen Aufsätzen im Kit, zum Anziehen von Verschraubungen mit Anzugsdrehmoment (Speichen)</p> <p>Technische Daten</p> <p>Drehmoment: 3 ... 15 Nm</p> <p>Schlüsselweite Aufsatz: 3,9 mm</p> <p>Schlüsselweite Aufsatz: 4,9 mm</p> <p>Schlüsselweite Aufsatz: 5,5 mm</p> <p>Schlüsselweite Aufsatz: 6,0 mm</p> <p>Schlüsselweite Aufsatz: 6,8 mm</p> <p>Durchmesser Aufsatz: 5,9 mm</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>Offroad</p> <p>Supermoto Competition</p>	
	<p>Service <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Reparatur <input type="checkbox"/></p>

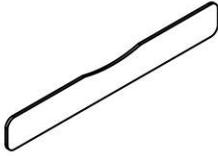
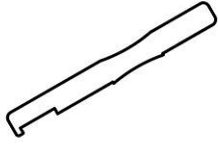
79412966100 Gabelluftpumpe		
 <p>79412966100</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Pumpe zum Einstellen des Gabelluftdrucks an der Luftfedergabel</p> <p>Technische Daten</p> <p>maximaler Druck: 20 bar</p> <p>Anzeige: digitales Manometer</p> <p>Ventilanschluss: Schraderventil</p> <p>Einheiten: bar, psi und kg/cm²</p> <p>Material: Aluminium Rohr</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>TC 50</p> <p>TC 65</p> <p>TC 85 2018</p> <p>TC 85 2019</p> <p>TC 85 2020</p> <p>TC 85 2021</p> <p>TC 85 2022</p> <p>Mini Electric</p> <p>TC 250 2017</p> <p>TC 250 2018</p> <p>TC 250 2019</p> <p>TC 250 2020</p> <p>TC 250 2021</p> <p>TC 250 2022</p> <p>FC 350 2017</p> <p>FC 350 2018</p>	

79412966100 Gabelluftpumpe		
	FC 350 2019	
	FC 350 2020	
	FC 350 2021	
	FC 350 2022	
	FC 450 2017	
	FC 450 2018	
	FC 450 2019	
	FC 450 2020	
	FC 450 2021	
	FC 450 2022	
	TC 125 2017	
	TC 125 2018	
	TC 125 2019	
	TC 125 2020	
	TC 125 2021	
	TC 125 2022	
	FC 250 2017	
	FC 250 2018	
	FC 250 2019	
	FC 250 2020	
	FC 250 2021	
	FC 250 2022	
	Cross Country	
	FS 450 2017	
	FS 450 2018	
	FS 450 2019	
	FS 450 2020	
	FS 450 2021	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

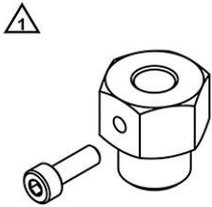
6.2 Übersicht Werkzeugwand

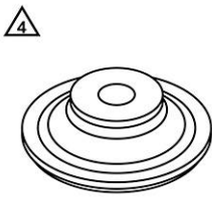


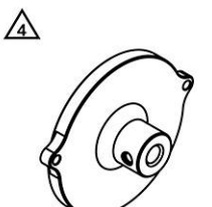
- _____ Einstelllehre (45129006000) (🗨️ S. 49)
- _____ Einstelllehre (46129006100) (🗨️ S. 49)
- _____ Einstelllehre (47029006000) (🗨️ S. 49)
- _____ Messglocke (47229031000) (🗨️ S. 49)
- _____ Messuhr (50112013000) (🗨️ S. 49)
- _____ Messuhrhalter (50112030000) (🗨️ S. 50)
- _____ Messglocke (50329031000) (🗨️ S. 50)
- _____ Messglocke (50429031000) (🗨️ S. 50)
- _____ Einstelllehre (54829001100) (🗨️ S. 50)
- _____ Fühlerlehre (59029041100) (🗨️ S. 51)
- _____ Winkelscheibe (60029010000) (🗨️ S. 51)
- _____ **Plastigauge**-Messstreifen (60029012000) (🗨️ S. 51)
- _____ Prüfschlauch (61029093000) (🗨️ S. 52)
- _____ Druckprüfwerkzeug (61029094000) (🗨️ S. 52)
- _____ Öldruckadapter (75029094000) (🗨️ S. 53)
- _____ Öldruckadapter (77329006000) (🗨️ S. 53)
- _____ Hohlschraube (79329006000) (🗨️ S. 54)
- _____ Öldruckadapter (79429094000) (🗨️ S. 54)
- _____ Öldruckadapter (90129094000) (🗨️ S. 56)

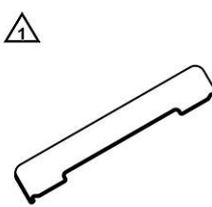
4512900600 Einstellehre		
 <p>4512900600</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Kontrolle des X-Maßes (Kolbenüberstand)	
	verwendet bei Modell TC 50	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur optional <input type="checkbox"/>
46129006100 Einstellehre		
 <p>46129006100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Kontrolle des X-Maßes (Kolbenüberstand) und der Zündungseinstellung	
	verwendet bei Modell TC 65	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur optional <input type="checkbox"/>
47029006000 Einstellehre		
 <p>47029006000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Kontrolle des X-Maßes (Kolbenüberstand) und der Zündungseinstellung	
	verwendet bei Modell TC 85 2014 TC 85 2015 TC 85 2016 TC 85 2017	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur optional <input type="checkbox"/>
47229031000 Messglocke		
 <p>47229031000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug für Messuhr, zur Kontrolle des X-Maßes (Kolbenüberstand)	
	verwendet bei Modell TC 85 2018 TC 85 2019 TC 85 2020 TC 85 2021 TC 85 2022	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur optional <input type="checkbox"/>
50112013000 Messuhr		
 <p>50112013000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Messgerät zum Messen von Längen oder Längendifferenzen, zur Kontrolle des X-Maßes (Kolbenüberstand)	
	verwendet bei Modell TC 85 2018 TC 85 2019 TC 85 2020	
		zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 50112030000

50112013000 Messuhr			
	TC 85 2021		
	TC 85 2022		
	MX2 2 stroke		
	Enduro E1 2 stroke		
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

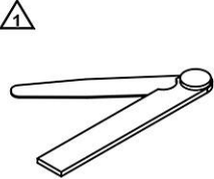
50112030000 Messuhrhalter			
 <p>50112030000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	Werkzeug für Messuhr, zur Kontrolle des X-Maßes (Kolbenüberstand)		
	zu verwenden mit		
	50112013000		
	verwendet bei Modell		
	MX2 2 stroke		
	Enduro E1 2 stroke		
	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind		
	47229031000		
	50329031000		
	50429031000		
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

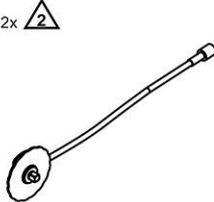
50329031000 Messglocke			
 <p>50329031000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	Werkzeug für Messuhr, zur Kontrolle des X-Maßes (Kolbenüberstand)		
	zu verwenden mit		
	50112030000		
	verwendet bei Modell		
	TC 125 2014		
	TC 125 2015		
	TE 125		
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur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

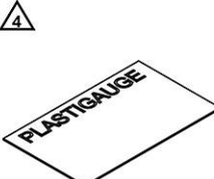
50429031000 Messglocke			
 <p>50429031000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	Werkzeug für Messuhr, zur Kontrolle des X-Maßes (Kolbenüberstand)		
	zu verwenden mit		
	50112030000		
	verwendet bei Modell		
	TC 125 2016		
	TC 125 2017		
	TC 125 2018		
	TC 125 2019		
	TC 125 2020		
	TC 125 2021		
	TC 125 2022		
	TE 150		
	TX 125		
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

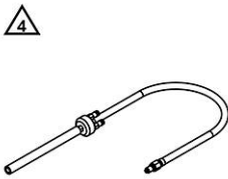
54829001100 Einstellehre			
 <p>54829001100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	Werkzeug zur Kontrolle des X-Maßes (Kolbenüberstand)		
	verwendet bei Modell		
	MX1 2 stroke		

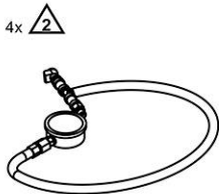
54829001100 Einstellehre			
	Enduro E2 2 stroke		
	Enduro E3 2 stroke		
Cross Country E3			
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

59029041100 Fühlerlehre			
 <p>59029041100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	Werkzeug zum Kontrollieren und Messen von Spaltmaßen		
Technische Daten			
5-Blatt: 0,10 ... 0,25 mm			
verwendet bei Modell			
Mini MX2 stroke			
MX			
Enduro			
Cross Country			
Street			
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

60029010000 Winkelscheibe			
 <p>60029010000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	Werkzeug für den Schraubanzug mit Drehwinkel (Muttern Zylinderkopf, Pleuellagerschrauben)		
Technische Daten			
Antrieb / Abtrieb: 1/2 in			
verwendet bei Modell			
FC 350 2014			
FC 350 2015			
FC 250 2014			
FC 250 2015			
FE 250 2014			
FE 250 2015			
FE 250 2016			
VITPILEN 401 2021			
SVARTPILEN 401 2021			
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

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

6102909300 Prüfschlauch		
 <p>61029093000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Schlauch für Druckprüfwerkzeug, zum Kontrollieren des Kraftstoffdrucks zu verwenden mit 61029094000</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke MX2 4 stroke TE 150 2020 TE 150 2021 TE 150 2022 Enduro E1 4 stroke TE 250i EU 2018 TE 250i US 2018 TE 250i 2019 TE 250i 2020 TE 250i 2021 TE 250i 2022 Enduro E2 4 stroke TE 300i EU 2018 TE 300i 2019 TE 300i 2020 TE 300i 2021 TE 300i 2022 Enduro E3 4 stroke Cross Country E2 TX 300i 2020 TX 300i 2021 TX 300i 2022 Street</p>	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

61029094000 Druckprüfwerkzeug		
 <p>61029094000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Kontrollieren des Kraftstoff- und Öldrucks</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke MX2 4 stroke TE 150 2020 TE 150 2021 TE 150 2022 Enduro E1 4 stroke TE 250i EU 2018 TE 250i US 2018 TE 250i 2019 TE 250i 2020 TE 250i 2021 TE 250i 2022 Enduro E2 4 stroke TE 300i EU 2018 TE 300i 2019 TE 300i 2020 TE 300i 2021</p>	
	<p>zugehörige Werkzeuge / Artikel sind</p> <p>61029093000 75029094000 77329006000 79329006000 79429094000 90129094000</p>	

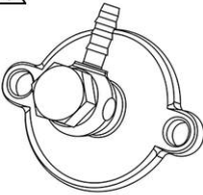
61029094000 Druckprüfwerkzeug		
	TE 300i 2022 Enduro E3 4 stroke Cross Country E2 TX 300i 2020 TX 300i 2021 TX 300i 2022 Street	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

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

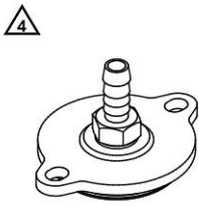
77329006000 Öldruckadapter		
 <p>77329006000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Druckprüfwerkzeug, zum Kontrollieren des Öldrucks zu verwenden mit 61029094000	
	verwendet bei Modell FC 350 2014 FC 350 2015 FC 350 2016 FC 350 2017 FC 350 2018 FC 350 2019 FC 250 2014 FC 250 2015 FC 250 2016 FC 250 2017 FC 250 2018 FE 250 2014 FE 250 2015 FE 250 2016 FE 250 2017 FE 250 2018 FE 250 2019 FE 350 2014 FE 350 2015	

7732900600 Öldruckadapter		
	FE 350 2016	
	FE 350 2017	
	FE 350 2018	
	FE 350 2019	
	FE 350 S 2015	
	FE 350 S 2016	
	FE 350 S 2017	
	FE 350 S 2018	
	FE 350 S 2019	
	FX 350 2017	
	FX 350 2018	
	FX 350 2019	
	Supermoto / Dual Sport	
	Street Enduro	
	Naked Mid	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

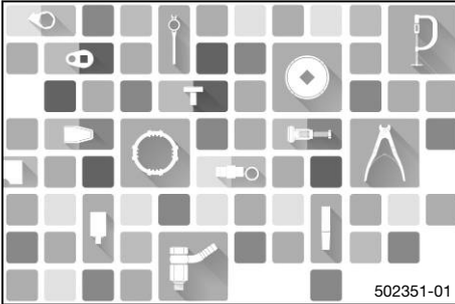
7932900600 Hohlschraube		
<div style="text-align: center;">  <p>7932900600</p> </div>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hohlschraube für Druckprüfwerkzeug, zum Kontrollieren des Öldrucks zu verwenden mit 61029094000	
	verwendet bei Modell	
	FC 350 2017	
	FC 350 2018	
	FC 250 2017	
	FC 250 2018	
	FE 250 2017	
	FE 250 2018	
	FE 250 2019	
	FE 350 2017	
	FE 350 2018	
	FE 350 2019	
	FE 350 S 2017	
	FE 350 S 2018	
	FE 350 S 2019	
FX 350 2017		
FX 350 2018		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

7942909400 Öldruckadapter		
<div style="text-align: center;">  <p>7942909400</p> </div>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Druckprüfwerkzeug, zum Kontrollieren des Öldrucks zu verwenden mit 61029094000	
	verwendet bei Modell	
	FC 350 2019	
	FC 350 2020	
	FC 350 2021	
	FC 350 2022	
	FC 450 2016	
	FC 450 2017	
	FC 450 2018	

79429094000 Öldruckadapter		
	FC 450 2019	
	FC 450 2020	
	FC 450 2021	
	FC 450 2022	
	FC 250 2019	
	FC 250 2020	
	FC 250 2021	
	FC 250 2022	
	FE 250 2020	
	FE 250 2021	
	FE 250 2022	
	FE 350 2020	
	FE 350 2021	
	FE 350 2022	
	FE 350 S 2020	
	FE 350 S 2021	
	FE 350 S 2022	
	FE 450 2017	
	FE 450 2018	
	FE 450 2019	
	FE 450 2020	
	FE 450 2021	
	FE 450 2022	
	FE 501 2017	
	FE 501 2018	
	FE 501 2019	
	FE 501 2020	
	FE 501 2021	
	FE 501 2022	
	FE 501 S 2017	
	FE 501 S 2018	
	FE 501 S 2019	
	FE 501 S 2020	
	FE 501 S 2021	
	FE 501 S 2022	
	FX 350 2019	
	FX 350 2020	
	FX 350 2021	
	FX 350 2022	
	FX 450	
	FS 450 2016	
	FS 450 2017	
	FS 450 2018	
	FS 450 2019	
	FS 450 2020	
	FS 450 2021	
	FS 450 2022	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur
		<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>	

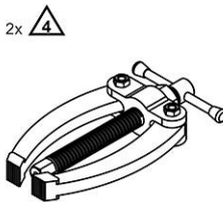
90129094000 Öldruckadapter					
 <p>90129094000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Adapter für Druckprüfwerkzeug, zum Kontrollieren des Öldrucks zu verwenden mit 61029094000</p> <p>verwendet bei Modell Naked Small</p>				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>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

7.1 Übersicht Werkzeugwand

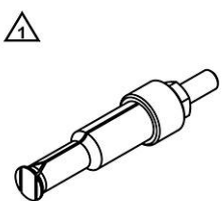


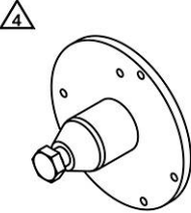
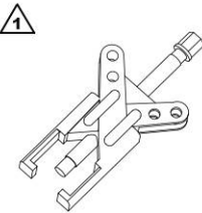
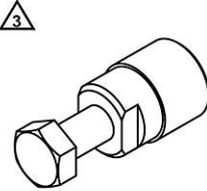
Lagerauszieher (15112017000) (📖 S. 57)
Einsatz für Lagerauszieher (15112018100) (📖 S. 57)
Abzieher (45229048000) (📖 S. 58)
Abzieher (46129021000) (📖 S. 58)
Abzieher (54629009044) (📖 S. 58)
Abzieher (58012009000) (📖 S. 59)
Abzieher (58429009000) (📖 S. 59)
Abzieher (58429037031) (📖 S. 59)
Abzieher (58429037037) (📖 S. 59)
Abzieher (58429037040) (📖 S. 60)
Abzieher (58429037043) (📖 S. 60)
Abzieher (59029033000) (📖 S. 61)
Abzieher (60029033000) (📖 S. 62)
Abzieher (75029021000) (📖 S. 62)
Abzieher (75029048100) (📖 S. 62)
Abzieher (77229001044) (📖 S. 62)
Abzieher (77229048000) (📖 S. 63)
Abzieher (79229032044) (📖 S. 63)
Abzieher (79229048100) (📖 S. 64)
Abzieher (90129009000) (📖 S. 65)
Abzieher (90129018000) (📖 S. 65)
Abzieher (90129048100) (📖 S. 65)
Abzieher (90229009000) (📖 S. 66)

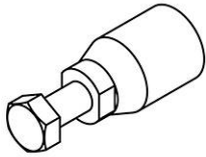
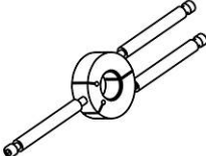
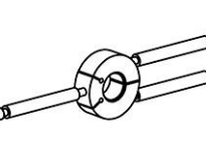
15112017000 Lagerauszieher

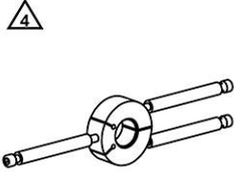
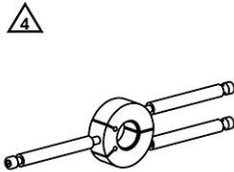
 <p>15112017000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	Werkzeug zum Ausbau von Lagern aus einem Gehäuse		
verwendet bei Modell	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind		
Mini Electric	15112018100		
FC 450			
FE 450			
Enduro E3 4 stroke			
FX 450			
Supermoto			
Street Enduro			
Naked Mid			
Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>	

15112018100 Einsatz für Lagerauszieher

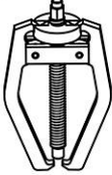
 <p>15112018100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	Werkzeug zum Ausbau von Lagern aus einem Gehäuse		
Technische Daten	zu verwenden mit		
18 ... 23 mm	15112017000		
verwendet bei Modell			
Mini Electric			
FC 450			
FE 450			
Enduro E3 4 stroke			
FX 450			

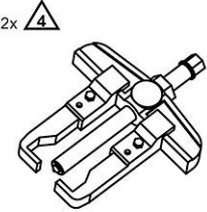
15112018100 Einsatz für Lagerauszieher			
		Supermoto Street Enduro Naked Mid	
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>	
45229048000 Abzieher			
 <p>45229048000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen von Bauteilen (Motorgehäusehälften)		
	verwendet bei Modell TC 50 TC 65		
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>	
46129021000 Abzieher			
 <p>46129021000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Primärzahnrad, Hülse Antriebswelle, Rotor)		
	verwendet bei Modell TC 50 FC 350 MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke FE 350 2017 FE 350 2018 FE 350 2019 FE 350 2020 FE 350 2021 FE 350 2022 FE 350 S 2017 FE 350 S 2018 FE 350 S 2019 FE 350 S 2020 FE 350 S 2021 FE 350 S 2022 FX 350		
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>	
54629009044 Abzieher			
 <p>54629009044</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Rotor)		
	verwendet bei Modell TC 65 TC 85 MX1 2 stroke MX2 2 stroke TE 125 TX 300 2017 TX 300 2018 TX 300 2019		
		Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>	

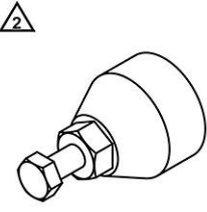
58012009000 Abzieher		
 <p>58012009000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Rotor)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>TC 250 2017 TC 250 2018 TC 250 2019 FC 350 2014 FC 350 2015 FC 450 2014 FC 450 2015 FC 250 2014 FC 250 2015 TE 150 TX 125 Enduro E1 4 stroke Enduro E2 Enduro E3 Cross Country E3 FS 450 2015</p>	<p>Service <input type="checkbox"/> Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>
58429009000 Abzieher		
 <p>58429009000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Rotor)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Mid</p>	<p>Service <input type="checkbox"/> Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>
58429037031 Abzieher		
 <p>58429037031</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Lagerinnenring der Kurbelwelle)</p> <p>Technische Daten Innendurchmesser: 31,5 mm</p> <p>verwendet bei Modell TC 85</p>	<p>Service <input type="checkbox"/> Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>
58429037037 Abzieher		
 <p>58429037037</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Lagerinnenring der Kurbelwelle)</p> <p>Technische Daten Innendurchmesser: 37,5 mm</p> <p>verwendet bei Modell FC 350 MX2 Enduro E1</p>	

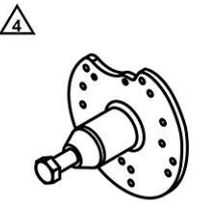
58429037037 Abzieher			
	FE 350 FE 350 S FX 350		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
58429037040 Abzieher			
 <p>58429037040</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Lagerinnenring der Kurbelwelle)		
	Technische Daten Innendurchmesser: 40,4 mm verwendet bei Modell TC 250 2014 TC 250 2015 TC 250 2016 TE 250 2014 TE 250 2015 TE 250 2016 TE 300 2014 TE 300 2015 TE 300 2016		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
58429037043 Abzieher			
 <p>58429037043</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Lagerinnenring der Kurbelwelle)		
	Technische Daten Innendurchmesser: 43,9 mm verwendet bei Modell TC 250 2017 TC 250 2018 TC 250 2019 TC 250 2020 TC 250 2021 TC 250 2022 FC 450 2017 FC 450 2018 FC 450 2019 FC 450 2020 FC 450 2021 FC 450 2022 TE 250 2017 TE 250 2018 TE 250i 2019 TE 250i 2020 TE 250i 2021 TE 250i 2022 FE 350 ROCKSTAR EDITION EU 2022 FE 450 2017 FE 450 2018 FE 450 2019 FE 450 2020 FE 450 2021 FE 450 2022		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

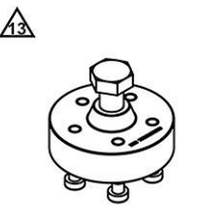
58429037043 Abzieher			
	TE 300 2017		
	TE 300 2018		
	TE 300i 2019		
	TE 300i 2020		
	TE 300i 2021		
	TE 300i 2022		
	FE 501 2017		
	FE 501 2018		
	FE 501 2019		
	FE 501 2020		
	FE 501 2021		
	FE 501 2022		
	FE 501 S 2017		
	FE 501 S 2018		
	FE 501 S 2019		
	FE 501 S 2020		
	FE 501 S 2021		
	FE 501 S 2022		
	FX 450		
	Cross Country E3		
	701 SUPERMOTO 2016		
	701 SUPERMOTO 2017		
	701 SUPERMOTO 2018		
	701 SUPERMOTO 2019		
	701 SUPERMOTO 2020		
	701 SUPERMOTO EU 2021		
	FS 450 2016		
	FS 450 2017		
	FS 450 2018		
	FS 450 2019		
	FS 450 2020		
	FS 450 2021		
	FS 450 2022		
Street Enduro			
Naked Mid			
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

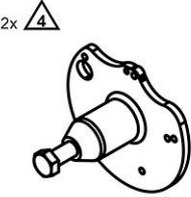
59029033000 Abzieher			
<p>2x </p>  <p>59029033000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Steuerkettenritzel)</p>		
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>701 SUPERMOTO 2016</p> <p>701 ENDURO 2016</p>		
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur
		optional	<input type="checkbox"/>

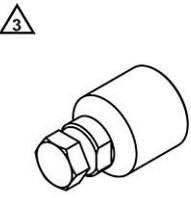
60029033000 Abzieher		
 <p>60029033000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Steuerkettenritzel)	
	verwendet bei Modell FC 450 FE 450 Enduro E3 4 stroke FX 450 Supermoto Competition	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

75029021000 Abzieher		
 <p>75029021000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Primärzahnrad)	
	verwendet bei Modell FC 450 FE 450 Enduro E3 4 stroke FX 450 Supermoto Street Enduro Naked Mid	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

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

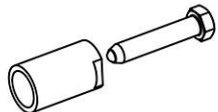
77229001044 Abzieher		
 <p>77229001044</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Nockenwellen-Zahnrad)	
	verwendet bei Modell FC 350 2014 FC 350 2015 FC 350 2016 FC 250 2014 FE 350 2014 FE 350 2015 FE 350 2016 FE 350 S 2015 FE 350 S 2016	
Service	<input type="checkbox"/>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

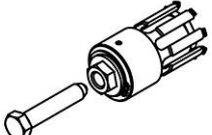
77229048000 Abzieher		
 <p>77229048000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen von Bauteilen (Motorgehäusehälften)	
	verwendet bei Modell FC 350 2014 FC 350 2015 FC 250 2014 FC 250 2015 FE 250 2014 FE 250 2015 FE 250 2016 FE 350 2014 FE 350 2015 FE 350 2016 FE 350 S 2015 FE 350 S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

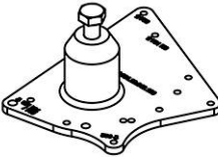
79229032044 Abzieher		
 <p>79229032044</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Rotor)	
	verwendet bei Modell FC 350 2016 FC 350 2017 FC 350 2018 FC 350 2019 FC 350 2020 FC 350 2021 FC 350 2022 FC 450 2016 FC 450 2017 FC 450 2018 FC 450 2019 FC 450 2020 FC 450 2021 FC 450 2022 FC 250 2016 FC 250 2017 FC 250 2018 FC 250 2019 FC 250 2020 FC 250 2021 FC 250 2022 Cross Country E2 FS 450 2016 FS 450 2017 FS 450 2018 FS 450 2019 FS 450 2020 FS 450 2021 FS 450 2022	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

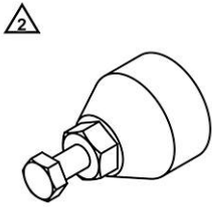
79229048100 Abzieher	
<div style="display: flex; align-items: center; gap: 10px;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;"> <p>79229048100</p> </div> </div>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Trennen von Bauteilen (Motorgehäusehälften)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <ul style="list-style-type: none"> FC 350 2016 FC 350 2017 FC 350 2018 FC 350 2019 FC 350 2020 FC 350 2021 FC 350 2022 FC 450 2016 FC 450 2017 FC 450 2018 FC 450 2019 FC 450 2020 FC 450 2021 FC 450 2022 FC 250 2016 FC 250 2017 FC 250 2018 FC 250 2019 FC 250 2020 FC 250 2021 FC 250 2022 FE 250 2017 FE 250 2018 FE 250 2019 FE 250 2020 FE 250 2021 FE 250 2022 FE 350 2017 FE 350 2018 FE 350 2019 FE 350 2020 FE 350 2021 FE 350 2022 FE 350 S 2017 FE 350 S 2018 FE 350 S 2019 FE 350 S 2020 FE 350 S 2021 FE 350 S 2022 FE 450 2017 FE 450 2018 FE 450 2019 FE 450 2020 FE 450 2021 FE 450 2022 FE 501 2017 FE 501 2018 FE 501 2019

79229048100 Abzieher		
	FE 501 2020	
	FE 501 2021	
	FE 501 2022	
	FE 501 S 2017	
	FE 501 S 2018	
	FE 501 S 2019	
	FE 501 S 2020	
	FE 501 S 2021	
	FE 501 S 2022	
	Cross Country E2	
	FS 450 2016	
	FS 450 2017	
	FS 450 2018	
	FS 450 2019	
	FS 450 2020	
FS 450 2021		
FS 450 2022		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

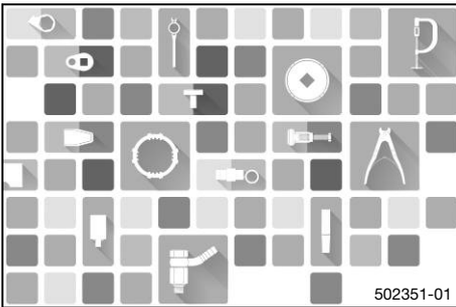
90129009000 Abzieher		
 <p>3</p> <p>90129009000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Rotor)	
	verwendet bei Modell SVARTPILEN 125 SVARTPILEN 200	
	Service	<input type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

90129018000 Abzieher		
 <p>13</p> <p>90129018000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Hauptlager)	
	verwendet bei Modell SVARTPILEN 125 SVARTPILEN 200	
	Service	<input type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

90129048100 Abzieher		
 <p>2x 4</p> <p>90129048100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen von Bauteilen (Motorgehäusehälften, zum Auspressen der Kurbelwelle)	
	verwendet bei Modell FC 450 2014 FC 450 2015 FE 450 2014 FE 450 2015 FE 450 2016 FE 501 2014 FE 501 2015 FE 501 2016	

90129048100 Abzieher			
	FE 501 S 2015		
	FE 501 S 2016		
	FS 450 2015		
	Naked Small		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
90229009000 Abzieher			
 <p>90229009000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	Werkzeug zum Abziehen von Bauteilen (Rotor)		
	verwendet bei Modell		
	SVARTPILEN 250		
	VITPILEN 401		
	SVARTPILEN 401		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

8.1 Übersicht Werkzeugwand



Schutzkappe (45229090000) (📖 S. 67)
Schutzkappe (46229090000) (📖 S. 67)
Schutzkappe (58529005000) (📖 S. 67)
Schutzkappe (61229005100) (📖 S. 68)
Schutzhülse (75029080000) (📖 S. 68)
Schutzhülse (75029080050) (📖 S. 68)
Schutzkappe (75029090000) (📖 S. 68)
Schutzkappe (77229031000) (📖 S. 69)
Schutzkappe (78029005000) (📖 S. 69)
Schutzkappe (78029005100) (📖 S. 69)
Schutzkappe (90129005000) (📖 S. 69)
Schutzkappe (90129019000) (📖 S. 70)

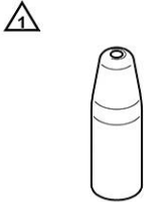
45229090000 Schutzkappe

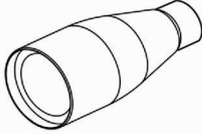
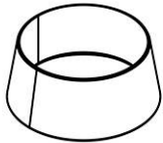
 45229090000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (beim Trennen der Motorgehäusehälften)		
	verwendet bei Modell TC 50		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		

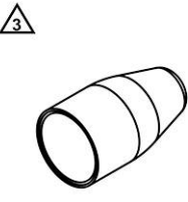
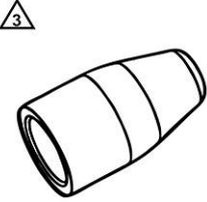
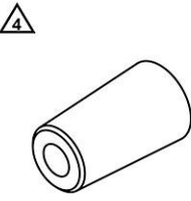
46229090000 Schutzkappe

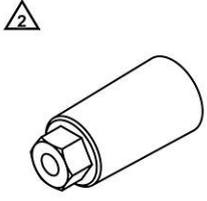
 46229090000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (beim Trennen der Motorgehäusehälften)		
	verwendet bei Modell TC 65 TC 85 2014 TC 85 2015 TC 85 2016 TC 85 2017		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		

58529005000 Schutzkappe

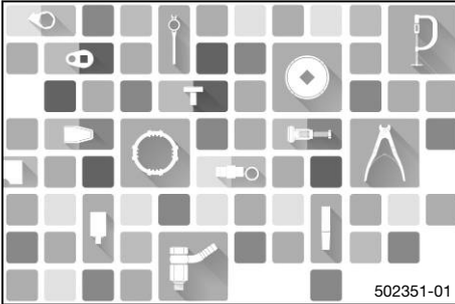
 58529005000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Einbau Kurbel-, Ausgleichswelle)		
	verwendet bei Modell 701 SUPERMOTO 2016 701 SUPERMOTO 2017 701 ENDURO 2016 701 ENDURO 2017		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		

61229005100 Schutzkappe		
  61229005100	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Einbau Kupplungsdeckel)	
	verwendet bei Modell 701 SUPERMOTO 2018 701 SUPERMOTO 2019 701 SUPERMOTO 2020 701 SUPERMOTO 2021 701 ENDURO 2018 701 ENDURO 2019 701 ENDURO 2020 701 ENDURO 2021 701 ENDURO LR Naked Mid	
	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 Street Enduro Naked Mid	
	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 701 SUPERMOTO 2016 701 ENDURO 2016	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
	optional <input type="checkbox"/>	
75029090000 Schutzkappe		
  75029090000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Ausbau Primärzahnrad)	
	verwendet bei Modell MX1 4 stroke MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 4 stroke Enduro E3 4 stroke Cross Country E2 Supermoto Street Enduro Naked Mid	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
	optional <input type="checkbox"/>	

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

90129019000 Schutzkappe			
 <p>90129019000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Ausbau Kurbelwelle, Hauptlager)		
	verwendet bei Modell SVARTPILEN 125 SVARTPILEN 200		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

9.1 Übersicht



Aufnahmeadapter (61029955144) (📖 S. 71)
Aufnahmeadapter (61029955244) (📖 S. 71)
Vorderrad-Hebevorrichtung klein (6112996500033) (📖 S. 71)
Montageständer (62529055200) (📖 S. 72)
Hinterrad-Hebevorrichtung (6932995500033) (📖 S. 72)
Aufnahmeadapter (69329955010) (📖 S. 72)
Aufnahmebolzen (69329965010) (📖 S. 72)
Aufnahmebolzen (69329965030) (📖 S. 72)
Vorderrad-Hebevorrichtung groß (6932996510033) (📖 S. 73)
Aufsätze Montageständer (75029036000) (📖 S. 73)
Rangierwagenheber-Aufsatz (75029055000) (📖 S. 73)
Hubständer (78929955100) (📖 S. 73)
Hubständer (80329955100) (📖 S. 73)
Hubständer (81329955100) (📖 S. 74)

61029955144 Aufnahmeadapter

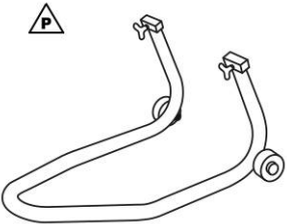
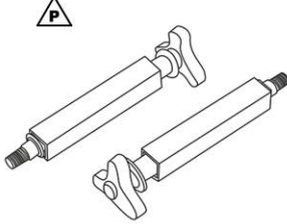
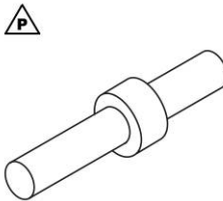
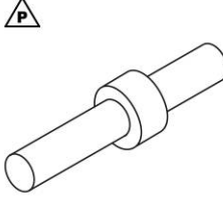
<p>61029955144</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Set besteht aus Aufnahmeadapter und Buchsenkit, für Hinterrad-Hebevorrichtung, zum Aufheben des Motorrades an der Schwinge zu verwenden mit 6932995500033 verwendet bei Modell Naked Mid		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>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

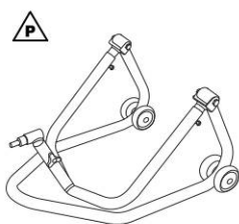
61029955244 Aufnahmeadapter

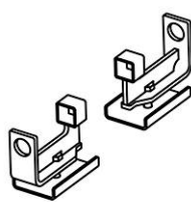
<p>61029955244</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Set besteht aus Aufnahmeadapter und Buchsenkit, für Hinterrad-Hebevorrichtung, zum Aufheben des Motorrades an der Schwinge zu verwenden mit 6932995500033 verwendet bei Modell Naked Small		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>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

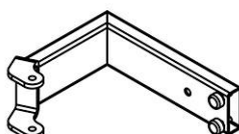
6112996500033 Vorderrad-Hebevorrichtung klein

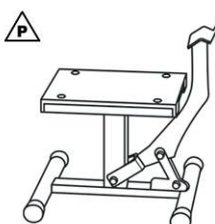
<p>6112996500033</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aufheben des Motorrades an den Gabelbeinen (inkl. Aufnahmeadapter) verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport VITPILEN 701 2018 VITPILEN 701 2019 SVARTPILEN 701 2019		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>

62529055200 Montageständer			
 <p>62529055200</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum mittigen Aufheben des Motorrads		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Bike	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 75029036000	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>
6932995500033 Hinterrad-Hebevorrichtung			
 <p>6932995500033</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aufheben des Motorrads an der Schwinge		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport 701 ENDURO Naked Bike	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 61029955144 61029955244 69329955010	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input checked="" type="checkbox"/>
69329955010 Aufnahmeadapter			
 <p>69329955010</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Hebevorrichtung hinten, zum Aufheben des Motorrads an der Schwinge		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport 701 ENDURO	zu verwenden mit 6932995500033	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input checked="" type="checkbox"/>
69329965010 Aufnahmebolzen			
 <p>69329965010</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Aufnahme für Hebevorrichtung vorn, zum Aufheben des Motorrads an der Gabelbrücke		
	Technische Daten Durchmesser: 14 mm verwendet bei Modell Naked Mid	zu verwenden mit 6932996510033	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input checked="" type="checkbox"/>
69329965030 Aufnahmebolzen			
 <p>69329965030</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Aufnahme für Hebevorrichtung vorn, zum Aufheben des Motorrads an der Gabelbrücke		
	Technische Daten Durchmesser: 19 mm verwendet bei Modell Naked Small	zu verwenden mit 6932996510033	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input checked="" type="checkbox"/>

6932996510033 Vorderrad-Hebevorrichtung groß		
 <p>6932996510033</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aufheben des Motorrades an der Gabelbrücke	
	verwendet bei Modell Naked Small VITPILEN 701 2020 SVARTPILEN 701 2020	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 69329965010 69329965030
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/>

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

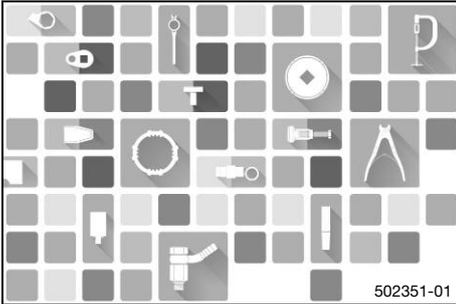
75029055000 Rangierwagenheber-Aufsatz		
 <p>75029055000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Aufsatz für Rangierwagenheber, zum Anheben des Motors	
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Bike	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional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

78929955100 Hubständer		
 <p>78929955100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aufheben des Motorrades	
	Technische Daten Höhe: 260 ... 370 mm Belastung: ≤ 150 kg verwendet bei Modell EE5 2021 EE5 2022	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/>

80329955100 Hubständer		
 <p>80329955100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aufheben des Motorrades	
	Technische Daten Höhe: 260 ... 370 mm Belastung: ≤ 150 kg verwendet bei Modell Mini MX2 stroke Supermoto Competition	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/>

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

10.1 Übersicht Werkzeugwand



Sicherungsring-Zange (51012011000) (🗨️ S. 75)

Fußrastenfeder-Zange (58429083000) (🗨️ S. 75)

Schlauchklemmenzange (60029057000) (🗨️ S. 76)

Federbandschellen-Zange (60029057100) (🗨️ S. 76)

Ventilschaftdichtungen-Zange (77229010000) (🗨️ S. 76)

Fußrastenfeder-Zange (79029083000) (🗨️ S. 77)

51012011000 Sicherungsring-Zange



51012011000

Beschreibung / Verwendungsbeispiel

Werkzeug zum Entfernen des Ölfilters

verwendet bei Modell

MX1 4 stroke

MX2 4 stroke

Enduro E1 4 stroke

Enduro E2 4 stroke

Enduro E3 4 stroke

Cross Country E2

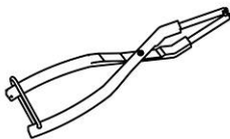
Street

Service

Reparatur

optional

58429083000 Fußrastenfeder-Zange



58429083000

Beschreibung / Verwendungsbeispiel

Werkzeug zum Entfernen und Montieren der Fahrerfußrasten und Entfernen der Distanzbuchse vom Startermotor

verwendet bei Modell

TE 250 2017

TE 250 2018

TE 250i 2019

TE 250i 2020

TE 250i 2021

TE 250i 2022

TE 300 2017

TE 300 2018

TE 300i 2019

TE 300i 2020

TE 300i 2021

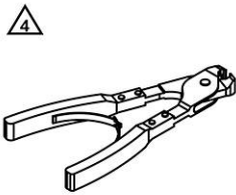
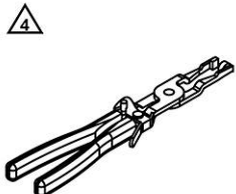
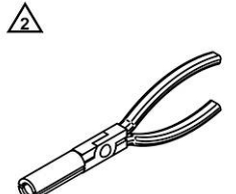
TE 300i 2022

Cross Country E3

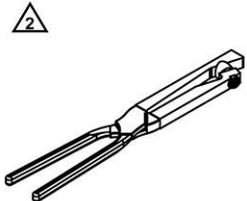
Service

Reparatur

optional

6002905700 Schlauchklemmenzange			
 <p>6002905700</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Montieren von Schlauchklemmen</p>		
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>MX1 4 stroke MX2 4 stroke TE 150 2020 TE 150 2021 TE 150 2022 Enduro E1 4 stroke TE 250i EU 2018 TE 250i US 2018 TE 250i 2019 TE 250i 2020 TE 250i 2021 TE 250i 2022 Enduro E2 4 stroke TE 300i EU 2018 TE 300i 2019 TE 300i 2020 TE 300i 2021 TE 300i 2022 Enduro E3 4 stroke Cross Country E2 TX 300i 2020 TX 300i 2021 TX 300i 2022 Supermoto Street Enduro</p>		
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
60029057100 Federbandschellen-Zange			
 <p>60029057100</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Verschieben von Federbandschellen</p>		
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Bike</p>		
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
77229010000 Ventilschaftdichtungen-Zange			
 <p>77229010000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Entfernen der Ventilschaftdichtungen</p>		
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>FC 350 MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke FE 350 FE 350 S FX 350 701 SUPERMOTO 2017</p>		

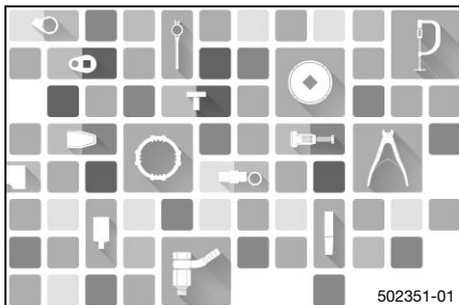
77229010000 Ventilschaftdichtungen-Zange			
	701 SUPERMOTO 2018		
	701 SUPERMOTO 2019		
	701 SUPERMOTO 2020		
	701 SUPERMOTO 2021		
	701 ENDURO 2017		
	701 ENDURO 2018		
	701 ENDURO 2019		
	701 ENDURO 2020		
	701 ENDURO 2021		
	701 ENDURO LR		
	Naked Mid		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<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"> TC 85 2018 TC 85 2019 TC 85 2020 TC 85 2021 TC 85 2022 TC 250 2017 TC 250 2018 TC 250 2019 TC 250 2020 TC 250 2021 TC 250 2022 FC 350 2016 FC 350 2017 FC 350 2018 FC 350 2019 FC 350 2020 FC 350 2021 FC 350 2022 FC 450 2016 FC 450 2017 FC 450 2018 FC 450 2019 FC 450 2020 FC 450 2021 FC 450 2022 TC 125 2016 TC 125 2017 TC 125 2018 TC 125 2019 TC 125 2020 TC 125 2021 TC 125 2022 FC 250 2016 FC 250 2017 FC 250 2018

79029083000 Fußrastenfeder-Zange	
	FC 250 2019
	FC 250 2020
	FC 250 2021
	FC 250 2022
	TE 150
	TX 125
	FE 250 2017
	FE 250 2018
	FE 250 2019
	FE 250 2020
	FE 250 2021
	FE 250 2022
	TE 250 2017
	TE 250 2018
	TE 250i 2019
	TE 250i 2020
	TE 250i 2021
	TE 250i 2022
	FE 350 2017
	FE 350 2018
	FE 350 2019
	FE 350 2020
	FE 350 2021
	FE 350 2022
	FE 350 S 2017
	FE 350 S 2018
	FE 350 S 2019
	FE 350 S 2020
	FE 350 S 2021
	FE 350 S 2022
	FE 450 2017
	FE 450 2018
	FE 450 2019
	FE 450 2020
	FE 450 2021
	FE 450 2022
	TE 300 2017
	TE 300 2018
	TE 300i 2019
	TE 300i 2020
	TE 300i 2021
	TE 300i 2022
	FE 501 2017
	FE 501 2018
	FE 501 2019
	FE 501 2020
	FE 501 2021
	FE 501 2022
	FE 501 S 2017
	FE 501 S 2018
	FE 501 S 2019
	FE 501 S 2020

79029083000 Fußrastenfeder-Zange		
	FE 501 S 2021	
	FE 501 S 2022	
	Cross Country	
	FS 450 2016	
	FS 450 2017	
	FS 450 2018	
	FS 450 2019	
	FS 450 2020	
	FS 450 2021	
	FS 450 2022	
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

11.1 Übersicht Werkzeugwand

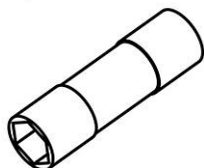


Zündkerzenschlüssel (60029073000) (🗨️ S. 80)

Zündkerzenschlüssel (75029172000) (🗨️ S. 80)

Zündkerzenschlüssel mit Gelenk (77229172000) (🗨️ S. 80)

60029073000 Zündkerzenschlüssel



60029073000

Beschreibung / Verwendungsbeispiel

Werkzeug zum Aus- und Einbauen von Zündkerzen

Technische Daten

Antrieb: 1/2 in

Sechskant: 16 mm

Länge: 71 mm

verwendet bei Modell

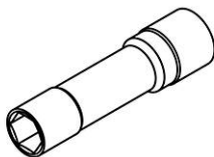
TC 65

Service

Reparatur

optional

75029172000 Zündkerzenschlüssel



75029172000

Beschreibung / Verwendungsbeispiel

Werkzeug zum Aus- und Einbauen von Zündkerzen

Technische Daten

Antrieb: 1/2 in

Sechskant: 14 mm

Länge: 85 mm

verwendet bei Modell

Supermoto / Dual Sport

Street Enduro

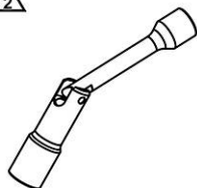
Naked Mid

Service

Reparatur

optional

77229172000 Zündkerzenschlüssel mit Gelenk



77229172000

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

Cross Country E2

701 SUPERMOTO 2021

Supermoto Competition

701 ENDURO 2021

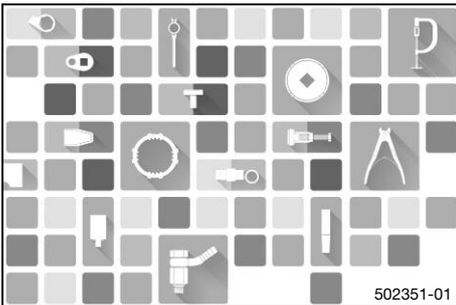
Naked Small

Service

Reparatur

optional

12.1 Übersicht Werkzeugwand



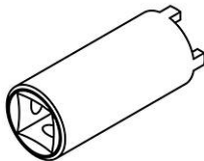
Nutmutternschlüssel (75029034000) (📖 S. 81)

Nutmutternschlüssel (90129021000) (📖 S. 81)

Nutmutternschlüssel (90129022000) (📖 S. 81)

Nutmutternschlüssel (90129050100) (📖 S. 81)

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

Naked Bike

Service

Reparatur

optional

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

SVARTPILEN 125

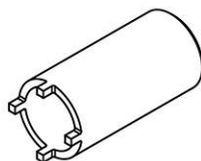
SVARTPILEN 200

Service

Reparatur

optional

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

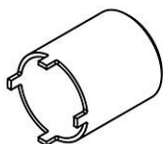
Naked Small

Service

Reparatur

optional

90129050100 Nutmutternschlüssel



90129050100

Beschreibung / Verwendungsbeispiel

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

Technische Daten

Antrieb: 1/2 in

Außendurchmesser: 51 mm

Länge: 60 mm

verwendet bei Modell

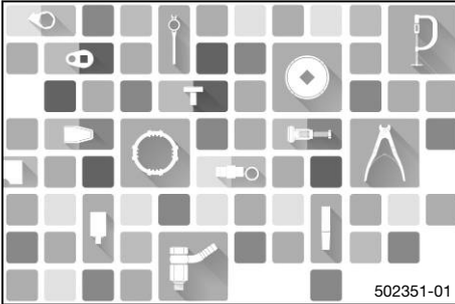
Naked Small

Service

Reparatur

optional

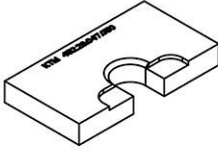
13.1 Übersicht

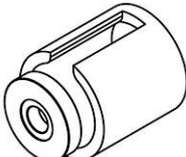


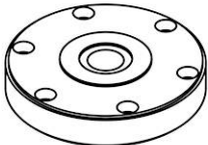
Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (45229008000) (S. 82)
Trennplatte (45229047050) (S. 83)
Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (46229008000) (S. 83)
Bodenplatte für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (46229047002) (S. 83)
Trennplatte (46229047050) (S. 83)
Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (47029008000) (S. 84)
Kurbelwellen-Pressvorrichtung (47229047000) (S. 84)
Kurbelwellen-Pressvorrichtung (50329047000) (S. 84)
Trennplatte (50329047050) (S. 84)
Trennplatte (50329047051) (S. 85)
Hülse für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (50429047001) (S. 85)
Deckel für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (50429047003) (S. 85)
Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (54829008000) (S. 85)
Trennplatte (54829009000) (S. 86)
Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (54829108000) (S. 86)
Kurbelwellen-Pressvorrichtung (75029047000) (S. 86)
Oberteil Trennplatte (75029047050) (S. 87)
Unterteil Trennplatte (75029047051) (S. 87)
Deckel für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (76629047003) (S. 87)
Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (77029008000) (S. 87)
Trennplatte (77029009001) (S. 88)
Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (77229008000) (S. 88)
Trennplatte (77229009000) (S. 88)
Trennplatte (77229032000) (S. 89)
Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (77729008000) (S. 89)
Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (78029008000) (S. 89)
Trennplatte (78029009100) (S. 89)
Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (78929008000) (S. 90)
Trennplatte (78929009000) (S. 90)
Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (79029008000) (S. 91)
Trennplatte (79029009000) (S. 91)
Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (79029108000) (S. 92)
Trennplatte (79229009000) (S. 92)
Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung (79429008000) (S. 93)
Trennplatte (79429009000) (S. 93)

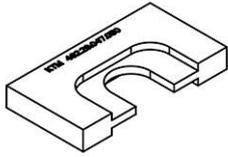
45229008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung		
<p>45229008000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell TC 50	
Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>

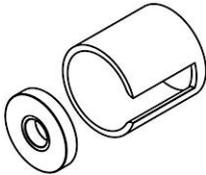
zu verwenden mit
50329047000

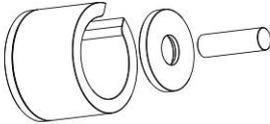
45229047050 Trennplatte			
 <p>45229047050</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell TC 50		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

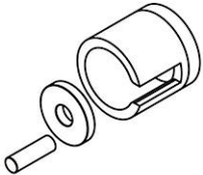
46229008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
 <p>46229008000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell TC 65		
		zu verwenden mit	50329047000
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

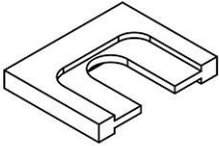
46229047002 Bodenplatte für Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
 <p>46229047002</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Bodenplatte zum Aufschrauben auf die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell TC 50 TC 65 TC 85 2014 TC 85 2015 TC 85 2016 TC 85 2017		
		zu verwenden mit	50329047000
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

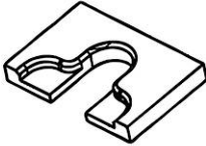
46229047050 Trennplatte			
 <p>46229047050</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell TC 65 TC 85		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

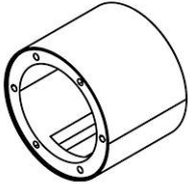
47029008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung		
 <p>47029008000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell TC 85 2014 TC 85 2015 TC 85 2016 TC 85 2017	
Service	<input type="checkbox"/>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

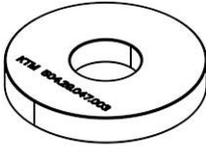
47229047000 Kurbelwellen-Pressvorrichtung		
 <p>47229047000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Zusammenpressen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell TC 85 2018 TC 85 2019 TC 85 2020 TC 85 2021 TC 85 2022	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur
	<input type="checkbox"/>	optional
		<input checked="" type="checkbox"/>

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

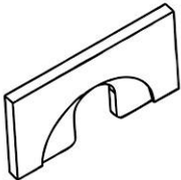
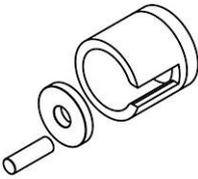
50329047050 Trennplatte		
 <p>50329047050</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell MX2 2 stroke TE 150 TX 125	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur
	<input type="checkbox"/>	optional
		<input checked="" type="checkbox"/>

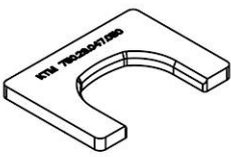
50329047051 Trennplatte		
 <p>50329047051</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell TE 125	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur
		optional
		<input checked="" type="checkbox"/>

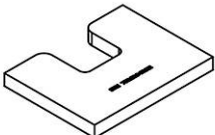
50429047001 Hülse für Kurbelwellen-Pressvorrichtung		
 <p>50429047001</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell TC 125 2016 TC 125 2017 TC 125 2018 TC 125 2019 TC 125 2020 TC 125 2021 TC 125 2022 TE 150 TX 125	
		zu verwenden mit
		50329047000
		zugehörige Werkzeuge / Artikel sind
		50429047003
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur
		optional
		<input checked="" type="checkbox"/>

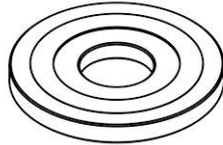
50429047003 Deckel für Kurbelwellen-Pressvorrichtung		
 <p>50429047003</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Deckel für Hülse, als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell TC 125 2016 TC 125 2017 TC 125 2018 TC 125 2019 TC 125 2020 TC 125 2021 TC 125 2022 TE 150 TX 125	
		zu verwenden mit
		50429047001
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur
		optional
		<input checked="" type="checkbox"/>

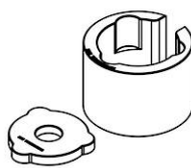
54829008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung		
 <p>54829008000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell TC 250 2014 TC 250 2015	
		zu verwenden mit
		50329047000

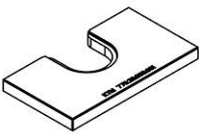
54829008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung		
	TC 250 2016 TC 125 2014 TC 125 2015	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/>
54829009000 Trennplatte		
 54829009000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle verwendet bei Modell MX1 2 stroke Enduro E2 2 stroke Enduro E3 2 stroke Cross Country E3	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/>
54829108000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung		
 54829108000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle verwendet bei Modell TC 250 2017 TC 250 2018 TC 250 2019 TC 250 2020 TC 250 2021 TC 250 2022 TE 125 Enduro E2 2 stroke Enduro E3 2 stroke Cross Country E3	zu verwenden mit 75029047000
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/>
75029047000 Kurbelwellen-Pressvorrichtung		
 75029047000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Zusammenpressen der Kurbelwelle verwendet bei Modell	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind
	MX1 MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke Enduro E2 Enduro E3 Cross Country Supermoto Street Enduro Naked Mid	54829108000 76629047003 77029008000 77229008000 77729008000 78029008000 78929008000 79029008000 79029108000 79429008000
Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>

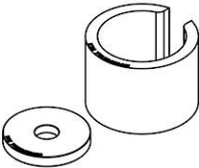
75029047050 Oberteil Trennplatte		
 <p>75029047050</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Mid	
Service <input type="checkbox"/>		Reparatur <input type="checkbox"/>
		optional <input checked="" type="checkbox"/>

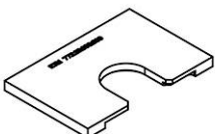
75029047051 Unterteil Trennplatte		
 <p>75029047051</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Mid	
Service <input type="checkbox"/>		Reparatur <input type="checkbox"/>
		optional <input checked="" type="checkbox"/>

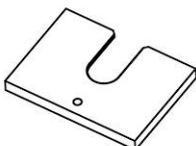
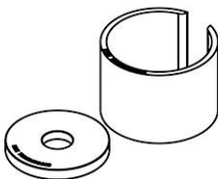
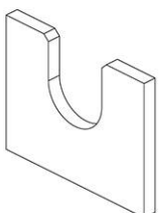
76629047003 Deckel für Kurbelwellen-Pressvorrichtung		
 <p>76629047003</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Deckel für die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell 701 SUPERMOTO 2017 701 SUPERMOTO 2018 701 SUPERMOTO 2019 701 SUPERMOTO 2020 701 SUPERMOTO 2021 701 ENDURO 2017 701 ENDURO 2018 701 ENDURO 2019 701 ENDURO 2020 701 ENDURO 2021 701 ENDURO LR Naked Mid	
Service <input type="checkbox"/>		Reparatur <input type="checkbox"/>
		optional <input checked="" type="checkbox"/>

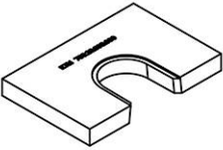
77029008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung		
 <p>77029008000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell FE 250 2014 FE 250 2015 FE 250 2016	
Service <input type="checkbox"/>		Reparatur <input type="checkbox"/>
		optional <input checked="" type="checkbox"/>

77029009001 Trennplatte		
 <p>77029009001</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell FC 250 2014 FC 250 2015 FE 250 2014 FE 250 2015 FE 250 2016	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur
	<input type="checkbox"/>	optional
		<input checked="" type="checkbox"/>

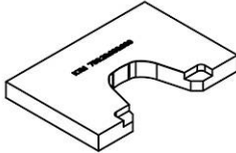
77229008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung		
 <p>77229008000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell FC 350 2014 FC 350 2015 FC 350 2017 FC 350 2018 FC 350 2019 FC 350 2020 FC 350 2021 FC 350 2022 FE 350 2014 FE 350 2015 FE 350 2016 FE 350 2017 FE 350 2018 FE 350 2019 FE 350 S 2015 FE 350 S 2016 FE 350 S 2017 FE 350 S 2018 FE 350 S 2019 FX 350	
		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 FC 350 2014 FC 350 2015 FE 350 2014 FE 350 2015 FE 350 2016 FE 350 S 2015 FE 350 S 2016	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur
	<input type="checkbox"/>	optional
		<input checked="" type="checkbox"/>

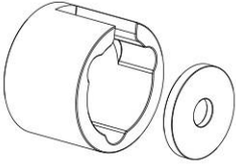
7722903200 Trennplatte			
 <p>7722903200</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Auspressen vom Antriebszahnrad der Ausgleichswelle		
	verwendet bei Modell FC 350 MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke FE 350 FE 350 S FX 350 SVARTPILEN 125 SVARTPILEN 200		
Service <input type="checkbox"/>		Reparatur <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		
	verwendet bei Modell FC 250 2014 FC 250 2015		
		zu verwenden mit 75029047000	
Service <input type="checkbox"/>		Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>
78029008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
 <p>78029008000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell FE 450 2014 FE 450 2015 FE 450 2016 FE 501 2014 FE 501 2015 FE 501 2016 FE 501 S 2015 FE 501 S 2016		
		zu verwenden mit 75029047000	
Service <input type="checkbox"/>		Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>
78029009100 Trennplatte			
 <p>78029009100</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell FE 450 2014 FE 450 2015 FE 450 2016 FE 501 2014 FE 501 2015		

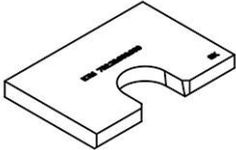
78029009100 Trennplatte			
	FE 501 2016		
	FE 501 S 2015 FE 501 S 2016		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>
78929008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung			
 <p>78929008000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell FC 450 FE 450 2017 FE 450 2018 FE 450 2019 FE 450 2020 FE 450 2021 FE 450 2022 FE 501 2017 FE 501 2018 FE 501 2019 FE 501 2020 FE 501 2021 FE 501 2022 FE 501 S 2017 FE 501 S 2018 FE 501 S 2019 FE 501 S 2020 FE 501 S 2021 FE 501 S 2022 FX 450 Supermoto Competition		
			zu verwenden mit 75029047000
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>
78929009000 Trennplatte			
 <p>78929009000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle		
	verwendet bei Modell FC 450 2014 FC 450 2015 FS 450 2015		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>

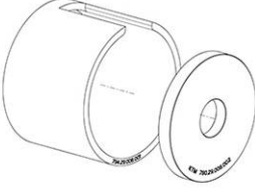
79029008000 Einsatz für Kurbelwellen-Pressvorrichtung		
 79029008000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Hülse mit Deckel als Einsatz in die Pressvorrichtung, zum Zusammenpressen der Kurbelwelle	
	zu verwenden mit 75029047000	
verwendet bei Modell		
FC 350 2016 FC 350 2017 FC 350 2018 FC 350 2019 FC 350 2020 FC 350 2021 FC 350 2022 FC 250 2016 FC 250 2017 FC 250 2018 FC 250 2019 FC 250 2020 FC 250 2021 FC 250 2022 FX 350		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>
		optional <input checked="" type="checkbox"/>

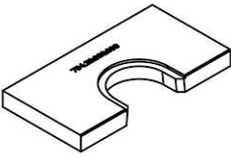
79029009000 Trennplatte	
 79029009000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle
	verwendet bei Modell
FC 250 2016 FC 250 2017 FC 250 2018 FC 250 2019 FC 250 2020 FC 250 2021 FC 250 2022 FE 250 2017 FE 250 2018 FE 250 2019 FE 250 2020 FE 250 2021 FE 250 2022 FE 350 2020 FE 350 2021 FE 350 2022 FE 350 S 2020 FE 350 S 2021 FE 350 S 2022 FE 450 2017 FE 450 2018 FE 450 2019 FE 501 2017 FE 501 2018 FE 501 2019	

79029009000 Trennplatte		
	FE 501 S 2017 FE 501 S 2018 FE 501 S 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	
	verwendet bei Modell FE 250 2017 FE 250 2018 FE 250 2019 FE 250 2020 FE 250 2021 FE 250 2022 FE 350 2020 FE 350 2021 FE 350 2022 FE 350 S 2020 FE 350 S 2021 FE 350 S 2022	
	zu verwenden mit 75029047000	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/>

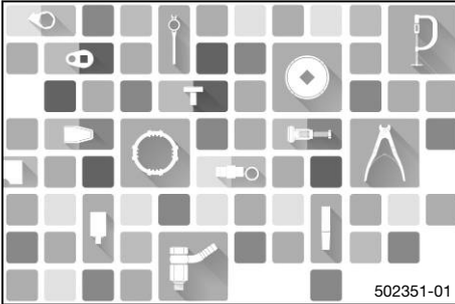
79229009000 Trennplatte		
 <p>79229009000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle	
	verwendet bei Modell FC 350 2016 FC 350 2017 FC 350 2018 FC 350 2019 FC 350 2020 FC 350 2021 FC 350 2022 FE 350 2017 FE 350 2018 FE 350 2019 FE 350 S 2017 FE 350 S 2018 FE 350 S 2019 FX 350	
	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</p> <p>75029047000</p>	
<p>verwendet bei Modell</p> <p>FC 450 2017</p> <p>FC 450 2018</p> <p>FC 450 2019</p> <p>FC 450 2020</p> <p>FC 450 2021</p> <p>FC 450 2022</p> <p>FE 450 2017</p> <p>FE 450 2018</p> <p>FE 450 2019</p> <p>FE 450 2020</p> <p>FE 450 2021</p> <p>FE 450 2022</p> <p>FE 501 2017</p> <p>FE 501 2018</p> <p>FE 501 2019</p> <p>FE 501 2020</p> <p>FE 501 2021</p> <p>FE 501 2022</p> <p>FE 501 S 2017</p> <p>FE 501 S 2018</p> <p>FE 501 S 2019</p> <p>FE 501 S 2020</p> <p>FE 501 S 2021</p> <p>FE 501 S 2022</p> <p>FX 450</p> <p>FS 450 2016</p> <p>FS 450 2017</p> <p>FS 450 2018</p> <p>FS 450 2019</p> <p>FS 450 2020</p> <p>FS 450 2021</p> <p>FS 450 2022</p>		
<p>Service <input type="checkbox"/></p>		<p>Reparatur <input type="checkbox"/></p>
<p>optional <input checked="" type="checkbox"/></p>		

79429009000 Trennplatte		
 <p>79429009000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Trennen der Kurbelwelle</p>	
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>FC 450 2016</p> <p>FC 450 2017</p> <p>FC 450 2018</p> <p>FC 450 2019</p> <p>FC 450 2020</p> <p>FC 450 2021</p> <p>FC 450 2022</p> <p>FE 450 2020</p>	

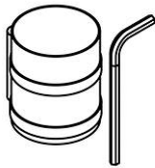
79429009000 Trennplatte		
	FE 450 2021	
	FE 450 2022	
	FE 501 2020	
	FE 501 2021	
	FE 501 2022	
	FE 501 S 2020	
	FE 501 S 2021	
	FE 501 S 2022	
	FX 450	
	FS 450 2016	
	FS 450 2017	
	FS 450 2018	
	FS 450 2019	
	FS 450 2020	
	FS 450 2021	
	FS 450 2022	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>
		optional <input checked="" type="checkbox"/>

14.1 Übersicht Werkzeugwand



Kolbenring-Spannband (60029015000) (📖 S. 95)
Kolbenmontagering (75029015102) (📖 S. 95)
Einschub Kolbenbolzensicherung (75029035000) (📖 S. 96)
Einschub Kolbenbolzensicherung (77229030000) (📖 S. 96)
Einschub Kolbenbolzensicherung (77329030100) (📖 S. 96)
Einschub Kolbenbolzensicherung (77729030200) (📖 S. 96)
Einschub Kolbenbolzensicherung (90129030000) (📖 S. 97)

60029015000 Kolbenring-Spannband



60029015000

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

Technische Daten
 Höhe: 80 mm
 Durchmesser: 57 ... 125 mm

verwendet bei Modell
 MX1 4 stroke
 MX2 4 stroke
 Enduro E1 4 stroke
 Enduro E2 4 stroke
 Enduro E3 4 stroke
 Cross Country E2
 701 SUPERMOTO 2017
 701 SUPERMOTO 2018
 701 SUPERMOTO 2019
 701 SUPERMOTO 2020
 701 SUPERMOTO 2021
 Supermoto Competition
 701 ENDURO 2017
 701 ENDURO 2018
 701 ENDURO 2019
 701 ENDURO 2020
 701 ENDURO 2021
 701 ENDURO LR
 Naked Bike

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

75029015102 Kolbenmontagering



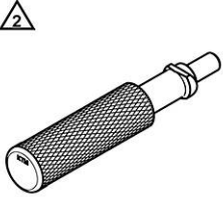
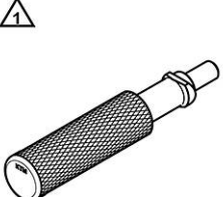
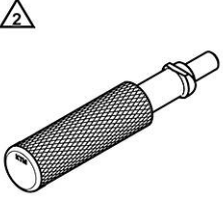
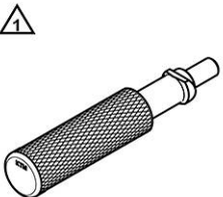
75029015102

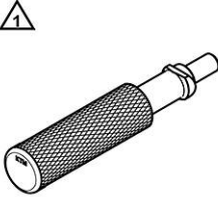
Beschreibung / Verwendungsbeispiel
 Werkzeug zum Einbau des Kolbens in den Zylinder

Technische Daten
 Höhe: 45 mm
 Durchmesser: 102 mm

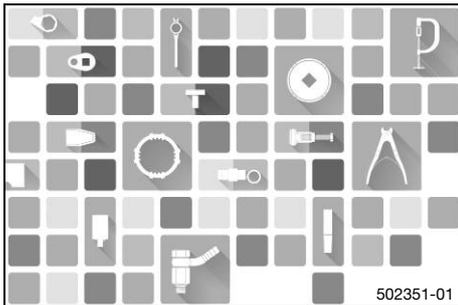
verwendet bei Modell
 701 SUPERMOTO 2016
 701 ENDURO 2016

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

75029035000 Einschub Kolbenbolzensicherung					
 <p>75029035000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Einbau der Kolbenbolzensicherung in den Kolben</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>Supermoto / Dual Sport</p> <p>Street Enduro</p> <p>Naked Mid</p>				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional
77229030000 Einschub Kolbenbolzensicherung					
 <p>77229030000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Einbau der Kolbenbolzensicherung in den Kolben</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>FC 350</p> <p>FE 350</p> <p>FE 350 S</p> <p>FX 350</p>				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional
77329030100 Einschub Kolbenbolzensicherung					
 <p>77329030100</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Einbau der Kolbenbolzensicherung in den Kolben</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>FC 450</p> <p>FE 450</p> <p>Enduro E3 4 stroke</p> <p>FX 450</p> <p>Supermoto Competition</p> <p>SVARTPILEN 250</p> <p>VITPILEN 401</p> <p>SVARTPILEN 401</p>				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional
77729030200 Einschub Kolbenbolzensicherung					
 <p>77729030200</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Einbau der Kolbenbolzensicherung in den Kolben</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>MX2 4 stroke</p> <p>Enduro E1 4 stroke</p>				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional

90129030000 Einschub Kolbenbolzensicherung			
 <p>90129030000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einbau der Kolbenbolzensicherung in den Kolben		
	verwendet bei Modell SVARTPILEN 125 SVARTPILEN 200		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

15.1 Übersicht Werkzeugwand



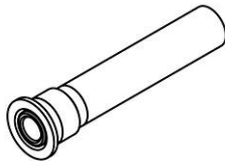
Montagewerkzeug für Sicherungsring (75029005000) (🗨️ S. 98)

Montageschrauben (75029033000) (🗨️ S. 98)

Montagewerkzeug für Sicherungsring (76629032000) (🗨️ S. 98)

Montagewerkzeug für Sicherungsring (79029005000) (🗨️ S. 99)

75029005000 Montagewerkzeug für Sicherungsring



75029005000

Beschreibung / Verwendungsbeispiel

Werkzeug zur Montage der Sicherungsringe auf der An- und Abtriebswelle

verwendet bei Modell

FC 250 2016

FC 250 2017

FC 250 2018

FC 250 2019

701 SUPERMOTO 2016

701 ENDURO 2016

Service

Reparatur

optional

75029033000 Montageschrauben



75029033000

Beschreibung / Verwendungsbeispiel

4 Schrauben zum Spannen der Antihopping-Kupplung

verwendet bei Modell

Supermoto / Dual Sport

FS 450 2015

FS 450 2016

FS 450 2017

Street Enduro

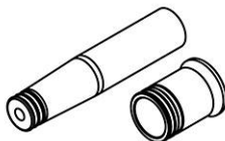
Naked Mid

Service

Reparatur

optional

76629032000 Montagewerkzeug für Sicherungsring



76629032000

Beschreibung / Verwendungsbeispiel

Werkzeug zur Montage der Sicherungsringe auf der Ab-, Antriebswelle

verwendet bei Modell

701 SUPERMOTO 2017

701 SUPERMOTO 2018

701 SUPERMOTO 2019

701 SUPERMOTO 2020

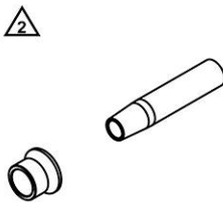
701 SUPERMOTO 2021

701 ENDURO 2017

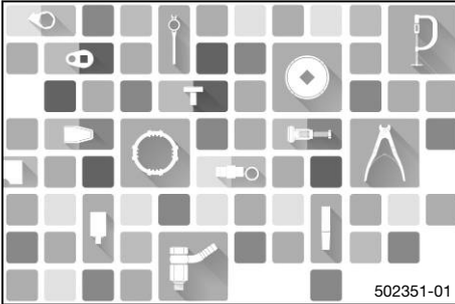
701 ENDURO 2018

701 ENDURO 2019

701 ENDURO 2020

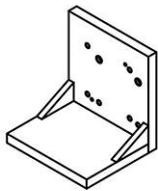
7662903200 Montagewerkzeug für Sicherungsring			
	701 ENDURO 2021 701 ENDURO LR Naked Mid		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
79029005000 Montagewerkzeug für Sicherungsring			
 <p>79029005000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zur Montage des Sicherungsringes auf der Antriebswelle verwendet bei Modell FC 250 2016 FC 250 2017		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

16.1 Übersicht



Aufspannplatte (75029050000) (📖 S. 100)

75029050000 Aufspannplatte



75029050000

Beschreibung / Verwendungsbeispiel

Platte zum Aufspannen des Zylinderkopfes

verwendet bei Modell

FC 450

FE 450

Enduro E3 4 stroke

FX 450

Supermoto

Street Enduro

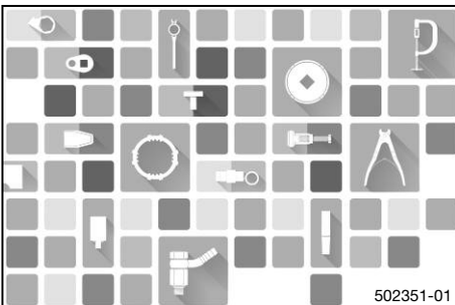
Naked Mid

Service

Reparatur

optional

16.2 Übersicht Werkzeugwand



Ventilfederheber (59029019000) (📖 S. 100)

Grenzlehrdorn (59029026006) (📖 S. 101)

Entriegler für Steuerkettenspanner (61229021000) (📖 S. 101)

Grenzlehrdorn (77029026000) (📖 S. 101)

Ventilfeder-Spanneinsatz (77029041200) (📖 S. 102)

Grenzlehrdorn (77229026000) (📖 S. 102)

Steuerkettenspanner-Einsatz (77229035000) (📖 S. 103)

Einstelllagerbrücke (77229050044) (📖 S. 103)

Ventilfeder-Spanneinsatz (77229060000) (📖 S. 103)

Entriegler für Steuerkettenspanner (77329051000) (📖 S. 104)

Ventilfeder-Spanneinsatz (78029060000) (📖 S. 104)

Blockierschraube (78129032000) (📖 S. 104)

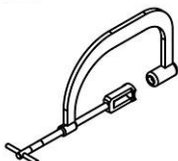
Ventilfeder-Spanneinsatz (79029060000) (📖 S. 104)

Grenzlehrdorn (90129026000) (📖 S. 105)

Ventilfeder-Spanneinsatz (90129060000) (📖 S. 105)

59029019000 Ventilfederheber

2x



59029019000

Beschreibung / Verwendungsbeispiel

Werkzeug zum Aus- und Einbau der Ventile und Ventilfedern

verwendet bei Modell

MX1 4 stroke

MX2 4 stroke

Enduro E1 4 stroke

Enduro E2 4 stroke

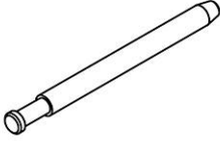
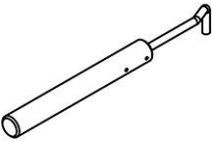
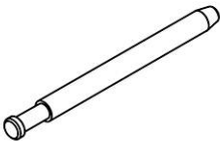
zugehörige Werkzeuge / Artikel sind

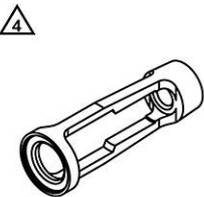
77029041200

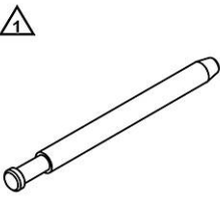
77229060000

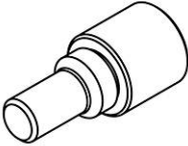
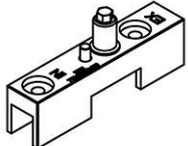
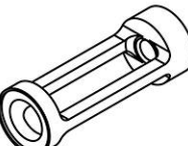
78029060000

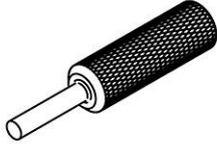
79029060000

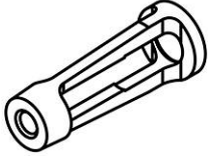
59029019000 Ventildfederheber			
	Enduro E3 4 stroke	90129060000	
	Cross Country E2 Street		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
59029026006 Grenzlehrdorn			
 <p>59029026006</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Kontrollieren der Ventilfehrungen Technische Daten Durchmesser: 6,05 mm verwendet bei Modell FC 450 FE 450 Enduro E3 4 stroke FX 450 Supermoto Street Enduro Naked Mid		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
61229021000 Entriegeler für Steuerkettenspanner			
 <p>61229021000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einbau des Steuerkettenspanners verwendet bei Modell FC 350 MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke FE 350 FE 350 S FX 350		
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
77029026000 Grenzlehrdorn			
 <p>77029026000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Kontrollieren der Ventilfehrungen Technische Daten Durchmesser: 5,05 mm verwendet bei Modell FE 450 2014 FE 450 2015 FE 450 2016 FE 501 2014 FE 501 2015 FE 501 2016 FE 501 S 2015 FE 501 S 2016 SVARTPILEN 200 SVARTPILEN 250 VITPILEN 401 SVARTPILEN 401		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

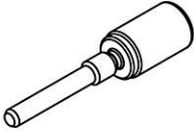
77029041200 Ventilfeder-Spanneinsatz		
 <p>77029041200</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Aus- und Einbau der Ventile und Ventilfedern</p> <p style="text-align: right;">zu verwenden mit 59029019000</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>FC 450 FC 250 2016 FC 250 2017 FC 250 2018 FC 250 2019 FC 250 2020 FC 250 2021 FC 250 2022 FE 250 2017 FE 250 2018 FE 250 2019 FE 250 2020 FE 250 2021 FE 250 2022 FE 350 2019 FE 350 2020 FE 350 2021 FE 350 2022 FE 350 S 2019 FE 350 S 2020 FE 350 S 2021 FE 350 S 2022 FE 450 Enduro E3 4 stroke FX 450 Supermoto Competition SVARTPILEN 250 VITPILEN 401 SVARTPILEN 401</p>	<p>Service <input type="checkbox"/></p> <p>Reparatur <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>optional <input type="checkbox"/></p>

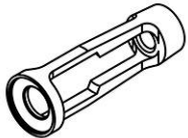
77229026000 Grenzlehndorn		
 <p>77229026000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Kontrollieren der Ventilführungen</p> <p>Technische Daten</p> <p>Durchmesser: 5,55 mm</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>FC 350 MX2 4 stroke Enduro E1 4 stroke FE 350 FE 350 S FX 350</p>	<p>Service <input type="checkbox"/></p> <p>Reparatur <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>optional <input type="checkbox"/></p>

77229035000 Steuerkettenspanner-Einsatz			
 <p>77229035000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Spannen der Steuerkette		
	verwendet bei Modell FC 350 2014 FC 350 2015 FE 350 2014 FE 350 2015 FE 350 2016 FE 350 S 2015 FE 350 S 2016		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>
77229050044 Einstelllagerbrücke			
 <p>77229050044</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug für Arbeiten an der Nockenwelle (Nockenwellenlager wechseln, Steuerzeiten kontrollieren und einstellen)		
	verwendet bei Modell FC 350 2014 FC 350 2015 FC 350 2016 FE 350 2014 FE 350 2015 FE 350 2016 FE 350 S 2015 FE 350 S 2016		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>
77229060000 Ventilfeeder-Spanneinsatz			
 <p>77229060000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einbau der Ventile und Ventilfeeder zu verwenden mit 59029019000		
	verwendet bei Modell FC 350 2014 FC 350 2015 FC 250 2014 FC 250 2015 FE 250 2014 FE 250 2015 FE 250 2016 FE 350 2014 FE 350 2015 FE 350 2016 FE 350 S 2015 FE 350 S 2016		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>

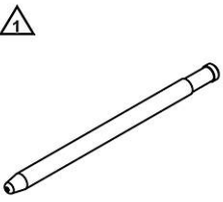
77329051000 Entriegeler für Steuerkettenspanner			
 <p>77329051000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einbau des Steuerkettenspanners		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Mid		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>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

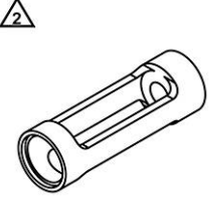
78029060000 Ventilfeder-Spanneinsatz			
 <p>78029060000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einbau der Ventile und Ventilfedern		
	verwendet bei Modell 701 SUPERMOTO 2016 701 ENDURO 2016		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

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

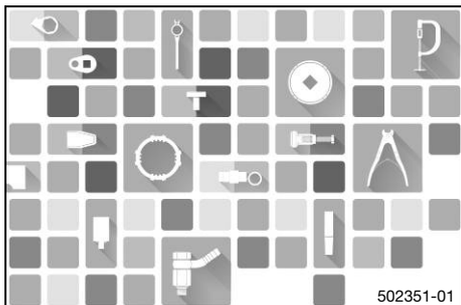
79029060000 Ventilfeder-Spanneinsatz			
 <p>79029060000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einbau der Ventile und Ventilfedern		
	verwendet bei Modell FC 350 2016 FC 350 2017 FC 350 2018 FC 350 2019 FC 350 2020 FC 350 2021 FC 350 2022 FC 250 2016 FC 250 2017 FC 250 2018 FC 250 2019 FC 250 2020 FC 250 2021 FC 250 2022 FE 250 2017 FE 250 2018		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

7902906000 Ventilfeeder-Spanneinsatz		
	FE 350 2017 FE 350 2018 FE 350 2019 FE 350 2020 FE 350 2021 FE 350 2022 FE 350 S 2017 FE 350 S 2018 FE 350 S 2019 FE 350 S 2020 FE 350 S 2021 FE 350 S 2022 FX 350 701 SUPERMOTO 2017 701 SUPERMOTO 2018 701 SUPERMOTO 2019 701 SUPERMOTO 2020 701 SUPERMOTO 2021 701 ENDURO 2017 701 ENDURO 2018 701 ENDURO 2019 701 ENDURO 2020 701 ENDURO 2021 701 ENDURO LR Naked Mid	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

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

90129060000 Ventilfeeder-Spanneinsatz		
 <p>90129060000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einbau der Ventile und Ventilfeeder zu verwenden mit 59029019000 verwendet bei Modell SVARTPILEN 125 SVARTPILEN 200	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

17.1 Übersicht Werkzeugwand



Presswerkzeug (47229005000) (🔧 S. 106)

Presswerkzeug (50429005000) (🔧 S. 106)

Presswerkzeug (54629027000) (🔧 S. 107)

Werkzeugaufnahme (58429089000) (🔧 S. 107)

Presswerkzeug (58429091000) (🔧 S. 107)

Presswerkzeug (58429092000) (🔧 S. 108)

Presswerkzeug (60029043040) (🔧 S. 108)

Presswerkzeug (60029046128) (🔧 S. 109)

Presswerkzeug (75029044010) (🔧 S. 109)

Presswerkzeug (75029044020) (🔧 S. 110)

Presswerkzeug (75029051000) (🔧 S. 110)

Presswerkzeug (76629044011) (🔧 S. 110)

Presswerkzeug (76629044020) (🔧 S. 111)

Presswerkzeug (76629044030) (🔧 S. 111)

Presswerkzeug (79429006000) (🔧 S. 112)

Presswerkzeug (90129020000) (🔧 S. 112)

Presswerkzeug (90129056000) (🔧 S. 113)

Presswerkzeug (93829043000) (🔧 S. 113)

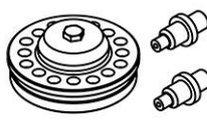
47229005000 Presswerkzeug

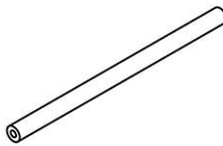
  47229005000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einpressen von Bauteilen (Radial-Wellendichtring der Kurbelwelle) verwendet bei Modell TC 85 2018 TC 85 2019 TC 85 2020 TC 85 2021 TC 85 2022	
Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

50429005000 Presswerkzeug

  50429005000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einpressen von Bauteilen (Radial-Wellendichtring der Kurbelwelle) verwendet bei Modell TC 250 2017 TC 250 2018 TC 250 2019 TC 250 2020 TC 250 2021 TC 250 2022 TC 125 2016 TC 125 2017 TC 125 2018 TC 125 2019 TC 125 2020 TC 125 2021 TC 125 2022 TE 150
---	--

50429005000 Presswerkzeug		
	TX 125 TE 250 2017 TE 250 2018 TE 250i 2019 TE 250i 2020 TE 250i 2021 TE 250i 2022 TE 300 2017 TE 300 2018 TE 300i 2019 TE 300i 2020 TE 300i 2021 TE 300i 2022 Cross Country E3	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

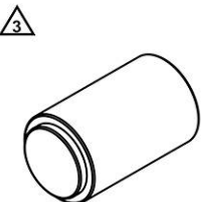
54629027000 Presswerkzeug		
2x    54629027000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Verpressen von Bauteilen (Kupplungsnieten am Kupplungskorb) verwendet bei Modell TC 125 2014 TC 125 2015 TE 125	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input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

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

58429091000 Presswerkzeug		
  58429091000	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Lagerringe beim Steuerkopflager wechseln) verwendet bei Modell MX Enduro E1 Enduro E2	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind 58429089000

58429091000 Presswerkzeug		
	Enduro E3 Cross Country Supermoto Street Enduro Naked Mid	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>

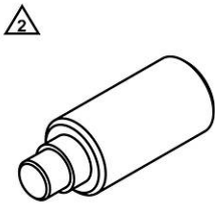
58429092000 Presswerkzeug		
 <p>58429092000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Auspressen von Bauteilen (Lagerringe beim Steuerkopflager wechseln)	
	verwendet bei Modell MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Cross Country Supermoto Street Enduro Naked Mid	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind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

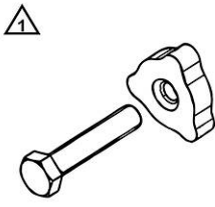
60029043040 Presswerkzeug		
 <p>60029043040</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Radial-Wellendichtring Wasserpumpe)	
	verwendet bei Modell FC 450 2016 FC 450 2017 FC 450 2018 FC 450 2019 FC 450 2020 FC 450 2021 FC 450 2022 FE 450 2017 FE 450 2018 FE 450 2019 FE 450 2020 FE 450 2021 FE 450 2022 FE 501 2017 FE 501 2018 FE 501 2019 FE 501 2020 FE 501 2021 FE 501 2022 FE 501 S 2017 FE 501 S 2018 FE 501 S 2019 FE 501 S 2020 FE 501 S 2021 FE 501 S 2022	

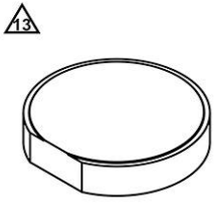
60029043040 Presswerkzeug		
	FX 450	
	FS 450 2016	
	FS 450 2017	
	FS 450 2018	
	FS 450 2019	
	FS 450 2020	
	FS 450 2021	
	FS 450 2022	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

60029046128 Presswerkzeug		
<p>2x  </p>  <p>60029046128</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel	
	Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Stützlager der Kurbelwelle)	
	verwendet bei Modell	
	TE 250i 2021	
	TE 250i 2022	
	TE 300i 2021	
	TE 300i 2022	
	TX 300i 2021	
	TX 300i 2022	
	Service	<input type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

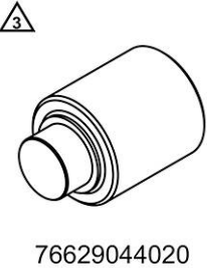
75029044010 Presswerkzeug		
<p></p>  <p>75029044010</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel	
	Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (großes Nockenwellenlager)	
	verwendet bei Modell	
	TC 250 2017	
	TC 250 2018	
	TC 250 2019	
	FC 450	
	TE 250 2017	
	TE 250 2018	
	TE 250i 2019	
	TE 250i 2020	
	FE 450	
	TE 300 2017	
	TE 300 2018	
	TE 300i 2019	
	TE 300i 2020	
	Enduro E3 4 stroke	
	FX 450	
	TX 300 2017	
	TX 300 2018	
TX 300 2019		
TX 300i 2020		
701 SUPERMOTO 2016		
Supermoto Competition		
701 ENDURO 2016		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

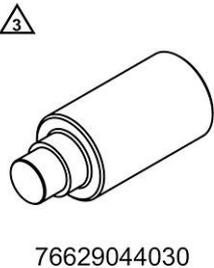
75029044020 Presswerkzeug		
 <p>75029044020</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (kleines Nockenwellenlager)</p>	
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>TC 250 2017</p> <p>TC 250 2018</p> <p>FC 450</p> <p>TE 250 2017</p> <p>TE 250 2018</p> <p>FE 450</p> <p>TE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

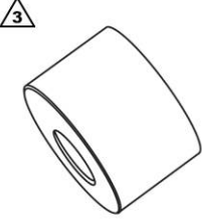
75029051000 Presswerkzeug		
 <p>75029051000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Auspressen von Bauteilen (großes Nockenwellenlager)</p>	
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>TC 250 2017</p> <p>TC 250 2018</p> <p>FC 450</p> <p>TE 250 2017</p> <p>TE 250 2018</p> <p>FE 450</p> <p>TE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

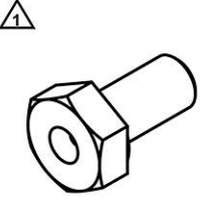
76629044011 Presswerkzeug		
 <p>76629044011</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Ausgleichswellenlager, Nockenwellenlager)</p>	
	<p>verwendet bei Modell</p> <p>701 SUPERMOTO 2017</p> <p>701 SUPERMOTO 2018</p> <p>701 SUPERMOTO 2019</p> <p>701 SUPERMOTO 2020</p>	

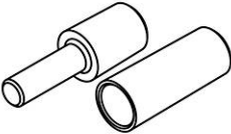
76629044011 Presswerkzeug		
	701 SUPERMOTO 2021 701 ENDURO 2017 701 ENDURO 2018 701 ENDURO 2019 701 ENDURO 2020 701 ENDURO 2021 701 ENDURO LR Naked Mid	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
	optional <input type="checkbox"/>	

76629044020 Presswerkzeug		
 <p>76629044020</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Ausgleichswellenlager)	
	verwendet bei Modell 701 SUPERMOTO 2017 701 SUPERMOTO 2018 701 SUPERMOTO 2019 701 SUPERMOTO 2020 701 SUPERMOTO 2021 701 ENDURO 2017 701 ENDURO 2018 701 ENDURO 2019 701 ENDURO 2020 701 ENDURO 2021 701 ENDURO LR Naked Mid	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
	optional <input type="checkbox"/>	

76629044030 Presswerkzeug		
 <p>76629044030</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Nockenwellenlager)	
	verwendet bei Modell 701 SUPERMOTO 2017 701 SUPERMOTO 2018 701 SUPERMOTO 2019 701 SUPERMOTO 2020 701 SUPERMOTO 2021 701 ENDURO 2017 701 ENDURO 2018 701 ENDURO 2019 701 ENDURO 2020 701 ENDURO 2021 701 ENDURO LR Naked Mid	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
	optional <input type="checkbox"/>	

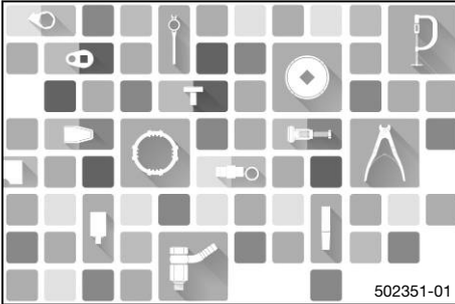
79429006000 Presswerkzeug		
 <p>79429006000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Lager Wasserpumpenwelle)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>FC 450 2016 FC 450 2017 FC 450 2018 FC 450 2019 FC 450 2020 FC 450 2021 FC 450 2022 FE 450 2017 FE 450 2018 FE 450 2019 FE 450 2020 FE 450 2021 FE 450 2022 FE 501 2017 FE 501 2018 FE 501 2019 FE 501 2020 FE 501 2021 FE 501 2022 FE 501 S 2017 FE 501 S 2018 FE 501 S 2019 FE 501 S 2020 FE 501 S 2021 FE 501 S 2022 FX 450 FS 450 2016 FS 450 2017 FS 450 2018 FS 450 2019 FS 450 2020 FS 450 2021 FS 450 2022</p>	
<p>Service <input type="checkbox"/></p>	<p>Reparatur <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>optional <input type="checkbox"/></p>

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

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

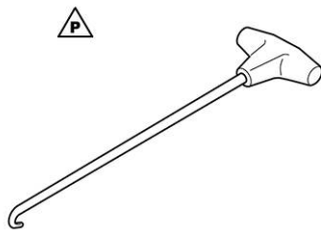
93829043000 Presswerkzeug					
<p></p>  <p>93829043000</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Radial-Wellendichtring)</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>Naked Small</p>				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>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

18.1 Übersicht



Federhaken (50305017000C1) (📖 S. 114)

50305017000C1 Federhaken



50305017000C1

Beschreibung / Verwendungsbeispiel

Werkzeug zum Entfernen von Auspufffedern

verwendet bei Modell

Mini MX2 stroke

MX1

MX2 2 stroke

FC 250 2014

FC 250 2015

FC 250 2016

FC 250 2017

FC 250 2018

FC 250 2020

FC 250 2021

FC 250 2022

Enduro E1

Enduro E2

Enduro E3

Cross Country

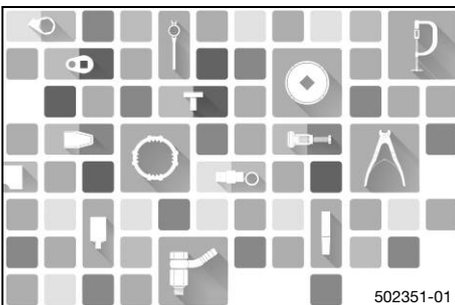
Supermoto Competition

Service

Reparatur

optional

18.2 Übersicht Werkzeugwand



Spritze (50329050000) (📖 S. 115)

Hakenlehre (51729022000) (📖 S. 115)

Steckschlüssel (55529021000) (📖 S. 115)

Hakenlehre (55529022000) (📖 S. 115)

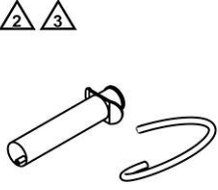
Kettennietwerkzeug (60029020000) (📖 S. 116)

Vielzahn nuss (63529075000) (📖 S. 116)

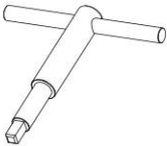
Montagewerkzeug (77329081000) (📖 S. 116)

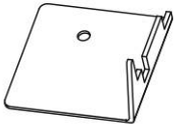
Vielzahn nuss (79129075000) (📖 S. 116)

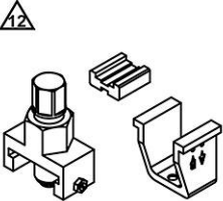
Montagewerkzeug (79129081000) (📖 S. 117)

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

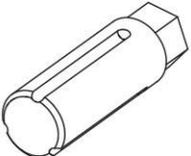
51729022000 Hakenlehre			
 <p>51729022000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einstellen von Bauteilen (Fliehkraftregler)		
	verwendet bei Modell TE 150 2020 TE 150 2021 TE 150 2022		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

55529021000 Steckschlüssel			
 <p>55529021000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einstellen von Bauteilen (Fliehkraftregler)		
	Technische Daten Vierkant: 5 mm verwendet bei Modell TE 150 2020 TE 150 2021 TE 150 2022 TE 250i 2019 TE 250i 2020 TE 250i 2021 TE 250i 2022 TE 300i 2019 TE 300i 2020 TE 300i 2021 TE 300i 2022 TX 300i 2020 TX 300i 2021 TX 300i 2022		
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 TE 150 2020 TE 150 2021 TE 150 2022 TE 250i 2019 TE 300i 2019		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

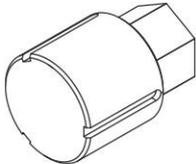
6002902000 Kettennietwerkzeug			
 <p>6002902000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Vernieten der Kette		
	verwendet bei Modell Supermoto / Dual Sport Street Enduro Naked Bike		
Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>

6352907500 Vielzahnuss			
 <p>6352907500</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Entfernen und Montieren von Schrauben (Pleuellager)		
	Technische Daten Antrieb: 1/2 in Durchmesser: 9 mm verwendet bei Modell SVARTPILEN 250 VITPILEN 401 2019 VITPILEN 401 2020 VITPILEN 401 2021 SVARTPILEN 401 2019 SVARTPILEN 401 2020 SVARTPILEN 401 2021		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
optional			<input type="checkbox"/>

77329081000 Montagewerkzeug			
 <p>77329081000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einbauen von Bauteilen (Kühflüssigkeitsrohr)		
	Technische Daten Sechskant: 13 mm verwendet bei Modell FE 250 2019 FE 350 2019 FE 350 S 2019		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>
optional			<input checked="" type="checkbox"/>

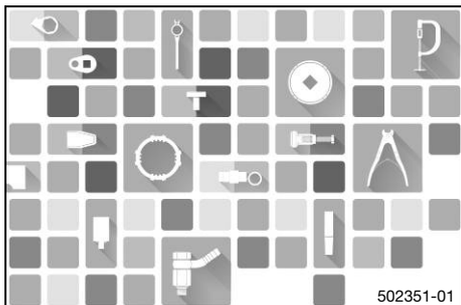
79129075000 Vielzahnuss			
 <p>79129075000</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einbauen von Bauteilen (Mutter Kurbelwelle)		
	Technische Daten Antrieb: 1/2 in Durchmesser: 32 mm verwendet bei Modell FC 350 2019 FC 350 2020 FC 350 2021 FC 350 2022 FC 250 2019 FC 250 2020 FC 250 2021 FC 250 2022 FX 350 2019		

79129075000 Vielzahnness			
	FX 350 2020 FX 350 2021 FX 350 2022		
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <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</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>TC 250 2019 TC 250 2020 TC 250 2021 TC 250 2022 FC 350 2019 FC 350 2020 FC 350 2021 FC 350 2022 FC 450 ROCKSTAR EDITION US 2018 FC 450 2020 FC 450 2021 FC 450 2022 TC 125 2019 TC 125 2020 TC 125 2021 TC 125 2022 FC 250 2019 FC 250 2020 FC 250 2021 FC 250 2022 FE 250 2020 FE 250 2021 FE 250 2022 TE 250i 2020 TE 250i 2021 TE 250i 2022 FE 350 2020 FE 350 2021 FE 350 2022 FE 350 S 2020 FE 350 S 2021 FE 350 S 2022 TE 300i 2020 TE 300i 2021 TE 300i 2022 FX 350 2019 FX 350 2020 FX 350 2021 FX 350 2022 FX 450 2020 FX 450 2021 FX 450 2022</p>

79129081000 Montagewerkzeug			
	TX 300 2019		
	TX 300i 2020		
	TX 300i 2021		
	TX 300i 2022		
	FS 450 2019		
	FS 450 2020		
	FS 450 2021		
	FS 450 2022		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

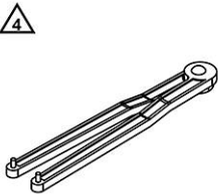
19.1 Übersicht Werkzeugwand

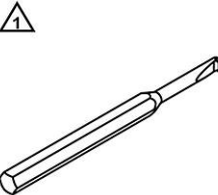


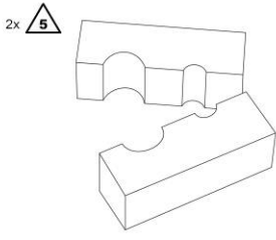
Stecknuss (T07030) (📖 S. 119)
Stiftschlüssel (T103) (📖 S. 120)
Durchschlag (T120) (📖 S. 120)
Klemmblock (T1202S) (📖 S. 121)
Schutzhülse (T1401) (📖 S. 121)
Klemmblock (T14015S) (📖 S. 122)
Klemmblock (T14016S) (📖 S. 122)
Ringschlüssel (T14017) (📖 S. 124)
Füllwerkzeug (T14019) (📖 S. 126)
Haltewerkzeug (T14020) (📖 S. 126)
Kalibrierdorn (T14021) (📖 S. 126)
Presswerkzeug (T14022B) (📖 S. 127)
Gewindeschutzhülse (T14023) (📖 S. 127)
Haltewerkzeug (T14026S) (📖 S. 127)
Haltewerkzeug (T14026S1) (📖 S. 128)
Montagehülse (T14029) (📖 S. 129)
Fülladapter (T14030) (📖 S. 129)
Presswerkzeug (T14031) (📖 S. 129)
Gabelschlüssel (T14032) (📖 S. 130)
Pinzette (T14033) (📖 S. 130)
Klemmblock (T1403S) (📖 S. 130)
Montagewerkzeug (T14040S) (📖 S. 131)
Nutmutterschlüssel (T14047) (📖 S. 131)
Klemmblock (T14049S) (📖 S. 132)
Presswerkzeug (T14051) (📖 S. 133)
Klemmblock (T14072) (📖 S. 134)
Schutzhülse (T14073) (📖 S. 135)
Spezialnuss (T14084) (📖 S. 136)
Spezialnuss (T14087) (📖 S. 137)
Ringschlüssel (T14091) (📖 S. 138)
Montagehülse (T14092) (📖 S. 138)
Schutzhülse (T512) (📖 S. 139)
Montagewerkzeug (T528S) (📖 S. 140)
Klemmblock (T531S) (📖 S. 140)
Klemmblock (T612S) (📖 S. 140)
Montagewerkzeug (T724S) (📖 S. 140)
Schutzhülse (T726) (📖 S. 140)
Stecknuss (T727S) (📖 S. 141)

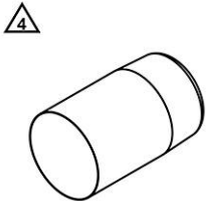
T07030 Stecknuss	
<p>T07030</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Lösen und Festziehen von Bauteilen (Schraubdeckel)</p> <p>Technische Daten Antrieb: 1/2 in Schlüsselweite: 40/39 mm Durchmesser: 55 mm verwendet bei Modell TC 50 2020 TC 50 2021 TC 50 2022</p>

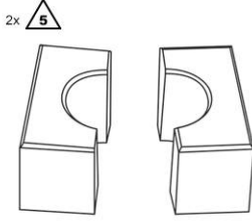
T07030 Stecknuss			
	TC 65 2020		
	TC 65 2021		
TC 65 2022			
Mini Electric			
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

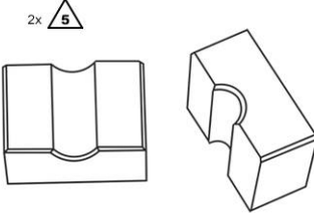
T103 Stiftschlüssel			
 <p>T103</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	Werkzeug für Arbeiten an der Kolbenstange (Federhalteblech, Preload-Adjuster)		
Technische Daten			
verstellbar			
Durchmesser: 4 mm			
verwendet bei Modell			
TC 50			
TC 65			
Mini Electric			
TC 250 2014			
FC 350 2014			
FC 450 2014			
TC 125 2014			
FC 250 2014			
701 SUPERMOTO 2016			
701 SUPERMOTO 2017			
701 SUPERMOTO 2018			
701 SUPERMOTO 2019			
FS 450 2015			
FS 450 2016			
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

T120 Durchschlag			
 <p>T120</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	Werkzeug zum Ausschlagen von Bauteilen (Bundbuchsen)		
Technische Daten			
Durchmesser: 8 mm			
verwendet bei Modell			
TC 50			
TC 65			
TC 85 2018			
TC 85 2019			
TC 85 2020			
TC 85 2021			
TC 85 2022			
Mini Electric			
MX			
Enduro E1			
Enduro E2			
Enduro E3			
Cross Country			
Supermoto			
Street Enduro			
Naked Mid			
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

T1202S Klemmblock		
 <p>T1202S</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einspannen von Bauteilen (Hydrostoppnadel)</p> <p>Technische Daten Durchmesser: 10 mm Durchmesser: 18 mm verwendet bei Modell</p>	
	<p>FE 250 2016 FE 350 2016 FE 350 S 2016 FE 450 2016 FE 501 2016 FE 501 S 2016 701 SUPERMOTO 2020 701 SUPERMOTO 2021 701 ENDURO 2016 701 ENDURO 2017 701 ENDURO 2018 701 ENDURO 2020 701 ENDURO 2021 701 ENDURO LR</p>	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

T1401 Schutzhülse		
 <p>T1401</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Gabelinnenrohr)</p> <p>Technische Daten Durchmesser: 48 mm verwendet bei Modell</p>	
	<p>TC 250 2015 TC 250 2016 TC 250 2017 TC 250 2018 TC 250 2019 TC 250 2020 TC 250 2021 TC 250 2022 MX1 4 stroke MX2 Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Cross Country Supermoto Street Enduro</p>	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

T14015S Klemmblock			
 <p>T14015S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einspannen von Bauteilen (Cartridge)		
	Technische Daten Durchmesser: 27 mm verwendet bei Modell TC 85 2018 TC 85 2019 TC 85 2020 TC 85 2021 TC 85 2022 VITPILEN 701 2020 SVARTPILEN 701 SVARTPILEN 701 STYLE 2019		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

T14016S Klemmblock		
 <p>T14016S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einspannen von Bauteilen (Kolbenstange)	
	Technische Daten Durchmesser: 12 mm verwendet bei Modell Mini TC 250 2014 TC 250 2017 TC 250 2018 TC 250 2019 TC 250 2020 TC 250 2021 TC 250 2022 FC 350 2014 FC 350 2017 FC 350 2018 FC 350 2019 FC 350 2020 FC 350 2021 FC 350 2022 FC 450 2014 FC 450 2017 FC 450 2018 FC 450 2019 FC 450 2020 FC 450 2021 FC 450 2022 TC 125 2014 TC 125 2017 TC 125 2018 TC 125 2019 TC 125 2020 TC 125 2021 TC 125 2022 FC 250 2014 FC 250 2017 FC 250 2018	

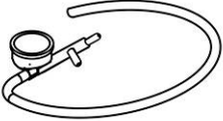
T14016S Klemmblock	
	FC 250 2019
	FC 250 2020
	FC 250 2021
	FC 250 2022
	TE 150
	TX 125
	FE 250 2017
	FE 250 2018
	FE 250 2019
	FE 250 2020
	FE 250 2021
	FE 250 2022
	TE 250 2017
	TE 250 2018
	TE 250i 2019
	TE 250i 2020
	TE 250i 2021
	TE 250i 2022
	FE 350 2017
	FE 350 2018
	FE 350 2019
	FE 350 2020
	FE 350 2021
	FE 350 2022
	FE 350 S 2017
	FE 350 S 2018
	FE 350 S 2019
	FE 350 S 2020
	FE 350 S 2021
	FE 350 S 2022
	FE 450 2017
	FE 450 2018
	FE 450 2019
	FE 450 2020
	FE 450 2021
	FE 450 2022
	TE 300 2017
	TE 300 2018
	TE 300i 2019
	TE 300i 2020
	TE 300i 2021
	TE 300i 2022
	FE 501 2017
	FE 501 2018
	FE 501 2019
	FE 501 2020
	FE 501 2021
	FE 501 2022
	FE 501 S 2017
	FE 501 S 2018
	FE 501 S 2019
	FE 501 S 2020

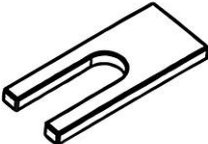
T14016S Klemmblock		
	FE 501 S 2021 FE 501 S 2022 Cross Country Supermoto Competition 701 ENDURO 2019 701 ENDURO 2020 701 ENDURO 2021 701 ENDURO LR	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
	optional <input type="checkbox"/>	

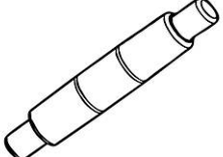
T14017 Ringschlüssel	
  T14017	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Lösen und Festziehen von Bauteilen (Schraubdeckel) Technische Daten Sechskant: 50 mm verwendet bei Modell TC 250 2014 TC 250 2017 TC 250 2018 TC 250 2019 TC 250 2020 TC 250 2021 TC 250 2022 FC 350 2014 FC 350 2017 FC 350 2018 FC 350 2019 FC 350 2020 FC 350 2021 FC 350 2022 FC 450 2014 FC 450 2017 FC 450 2018 FC 450 2019 FC 450 2020 FC 450 2021 FC 450 2022 TC 125 2014 TC 125 2017 TC 125 2018 TC 125 2019 TC 125 2020 TC 125 2021 TC 125 2022 FC 250 2014 FC 250 2017 FC 250 2018 FC 250 2019 FC 250 2020 FC 250 2021 FC 250 2022 TE 150 TX 125

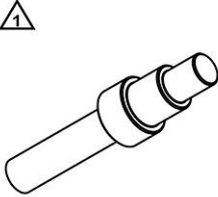
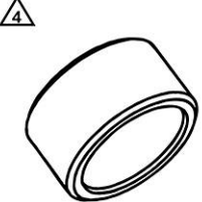
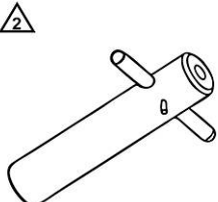
T14017 Ringschlüssel	
	FE 250 2017
	FE 250 2018
	FE 250 2019
	FE 250 2020
	FE 250 2021
	FE 250 2022
	TE 250 2017
	TE 250 2018
	TE 250i 2019
	TE 250i 2020
	TE 250i 2021
	TE 250i 2022
	FE 350 2017
	FE 350 2018
	FE 350 2019
	FE 350 2020
	FE 350 2021
	FE 350 2022
	FE 350 S 2017
	FE 350 S 2018
	FE 350 S 2019
	FE 350 S 2020
	FE 350 S 2021
	FE 350 S 2022
	FE 450 2017
	FE 450 2018
	FE 450 2019
	FE 450 2020
	FE 450 2021
	FE 450 2022
	TE 300 2017
	TE 300 2018
	TE 300i 2019
	TE 300i 2020
	TE 300i 2021
	TE 300i 2022
	FE 501 2017
	FE 501 2018
	FE 501 2019
	FE 501 2020
	FE 501 2021
	FE 501 2022
	FE 501 S 2017
	FE 501 S 2018
	FE 501 S 2019
	FE 501 S 2020
	FE 501 S 2021
	FE 501 S 2022
	Cross Country
	701 SUPERMOTO 2020
	701 SUPERMOTO 2021
	Supermoto Competition

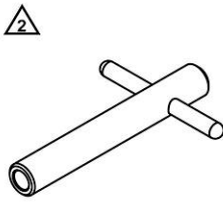
T14017 Ringschlüssel			
	701 ENDURO 2019		
	701 ENDURO 2020		
701 ENDURO 2021			
701 ENDURO LR			
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

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

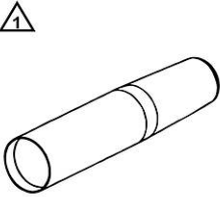
T14020 Haltewerkzeug			
 <p>T14020</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	Werkzeug zum Halten der Kolbenstange		
verwendet bei Modell			
TC 250 2014			
FC 350 2014			
FC 450 2014			
TC 125 2014			
FC 250 2014			
FS 450 2015			
FS 450 2016			
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked=""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

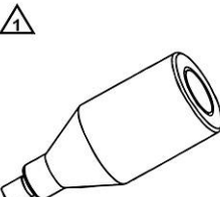
T14021 Kalibrierdorn			
 <p>T14021</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel		
	Werkzeug zum Kalibrieren von Bauteilen (Führungsbuchse)		
Technische Daten			
Durchmesser: 12 mm			
verwendet bei Modell			
TC 50			
TC 65			
TC 85 2020			
TC 85 2021			
TC 85 2022			
Mini Electric			
TC 250 2014			
FC 350 2014			
FC 450 2014			
TC 125 2014			
FC 250 2014			
FS 450 2015			
FS 450 2016			
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

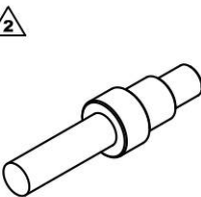
T14022B Presswerkzeug			
 <p>T14022B</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einbauen von Bauteilen (Führungsbuchse)		
	Technische Daten Durchmesser: 11,95 ... 21,4 mm verwendet bei Modell TC 50 TC 65 Mini Electric TC 250 2014 FC 350 2014 FC 450 2014 TC 125 2014 FC 250 2014 FS 450 2015 FS 450 2016		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
T14023 Gewindeschutzhülse			
 <p>T14023</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Gewinde der Schraubhülse)		
	Technische Daten Durchmesser: 24,5 mm verwendet bei Modell TC 250 2014 FC 350 2014 FC 450 2014 TC 125 2014 FC 250 2014 FS 450 2015 FS 450 2016		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
T14026S Haltewerkzeug			
 <p>T14026S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug für den Zusammenbau der Gabelbeine (Herausziehen der Kolbenstange)		
	Technische Daten M14 Durchmesser: 25 mm verwendet bei Modell TC 85 2014 TC 85 2015 TC 85 2016 TC 85 2017 TC 85 2018		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

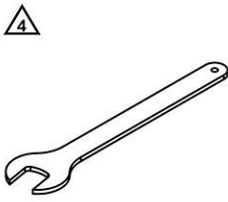
T14026S1 Haltewerkzeug	
 <p>T14026S1</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug für den Zusammenbau der Gabelbeine (Herausziehen der Kolbenstange)</p> <p>Technische Daten M12 Durchmesser: 17 mm verwendet bei Modell</p> <p>TE 150 TX 125 FE 250 2017 FE 250 2018 FE 250 2019 FE 250 2020 FE 250 2021 FE 250 2022 TE 250 2017 TE 250 2018 TE 250i 2019 TE 250i 2020 TE 250i 2021 TE 250i 2022 FE 350 2017 FE 350 2018 FE 350 2019 FE 350 2020 FE 350 2021 FE 350 2022 FE 350 S 2017 FE 350 S 2018 FE 350 S 2019 FE 350 S 2020 FE 350 S 2021 FE 350 S 2022 FE 450 2017 FE 450 2018 FE 450 2019 FE 450 2020 FE 450 2021 FE 450 2022 TE 300 2017 TE 300 2018 TE 300i 2019 TE 300i 2020 TE 300i 2021 TE 300i 2022 FE 501 2017 FE 501 2018 FE 501 2019 FE 501 2020 FE 501 2021 FE 501 2022 FE 501 S 2017 FE 501 S 2018</p>

T14026S1 Haltewerkzeug			
	FE 501 S 2019 FE 501 S 2020 FE 501 S 2021 FE 501 S 2022 Supermoto / Dual Sport 701 ENDURO 2019 701 ENDURO 2020 701 ENDURO 2021 701 ENDURO LR		
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>

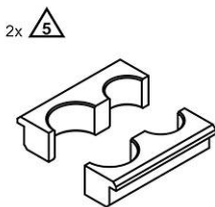
T14029 Montagehülse			
 <p>T14029</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Montieren von Bauteilen (Dichtring)		
	Technische Daten Durchmesser: 12,45 mm verwendet bei Modell TC 250 2014 FC 350 2014 FC 450 2014 TC 125 2014 FC 250 2014 FS 450 2015 FS 450 2016		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

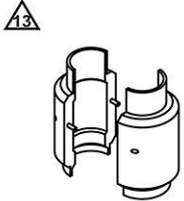
T14030 Fülladapter			
 <p>T14030</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Entlüften und Befüllen der Patrone		
	Technische Daten M4 Durchmesser: 16 mm verwendet bei Modell FC 350 2014 FC 450 2014 TC 125 2014 FC 250 2014 FS 450 2015 FS 450 2016		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

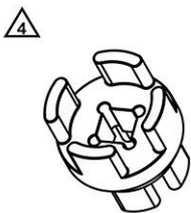
T14031 Presswerkzeug			
 <p>T14031</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Aus- und Einpressen von Bauteilen (Führungsbuchse)		
	Technische Daten Durchmesser: 12 mm verwendet bei Modell TC 85 2021 TC 85 2022		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

T14032 Gabelschlüssel		
 <p>T14032</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Zerlegen und Zusammenbauen der Gabelbeine Technische Daten Schlüsselweite: 22 mm verwendet bei Modell TC 85 2014 TC 85 2015 TC 85 2016 TC 85 2017 701 SUPERMOTO 2016 701 SUPERMOTO 2017 701 SUPERMOTO 2018 701 SUPERMOTO 2019 VITPILEN 701 2020 SVARTPILEN 701 SVARTPILEN 701 STYLE 2019	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>

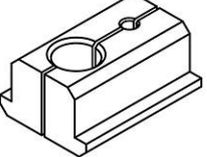
T14033 Pinzette		
 <p>T14033</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Montieren von Bauteilen (Kontrollventil) verwendet bei Modell TC 250 2014 FC 350 2014 FC 450 2014 TC 125 2014 FC 250 2014 FS 450 2015 FS 450 2016	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>

T1403S Klemmblock		
 <p>T1403S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einspannen von Bauteilen (Gabelbeine, Gabelaußenrohr) Technische Daten Durchmesser: 48 mm Durchmesser: 60 mm verwendet bei Modell TC 50 TC 65 Mini Electric MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Cross Country Supermoto Street Enduro	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>

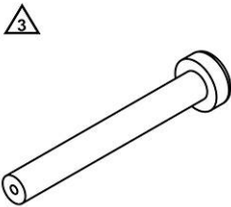
T14040S Montagewerkzeug		
 <p>T14040S</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Halten beim Zusammenbau der Gabelbeine</p> <p>Technische Daten</p> <p>Durchmesser: 48 mm</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>TC 250 2015</p> <p>TC 250 2016</p> <p>TC 250 2017</p> <p>TC 250 2018</p> <p>TC 250 2019</p> <p>TC 250 2020</p> <p>TC 250 2021</p> <p>TC 250 2022</p> <p>MX1 4 stroke</p> <p>MX2</p> <p>Enduro E1</p> <p>Enduro E2</p> <p>Enduro E3</p> <p>Cross Country</p> <p>Supermoto</p> <p>Street Enduro</p>	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>

T14047 Nutmutternschlüssel		
 <p>T14047</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 schmal: 34 mm</p> <p>Durchmesser breit: 42,7 mm</p> <p>verwendet bei Modell</p> <p>TC 250 2015</p> <p>TC 250 2016</p> <p>TC 250 2017</p> <p>TC 250 2018</p> <p>FC 350 2015</p> <p>FC 350 2016</p> <p>FC 450 2015</p> <p>FC 450 2016</p> <p>TC 125 2015</p> <p>TC 125 2016</p> <p>TC 125 2017</p> <p>TC 125 2018</p> <p>TC 125 2019</p> <p>FC 250 2015</p> <p>FC 250 2016</p> <p>TE 125</p> <p>FE 250 2014</p> <p>FE 250 2015</p> <p>FE 250 2016</p> <p>TE 250 2014</p> <p>TE 250 2015</p> <p>TE 250 2016</p>	

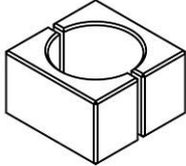
T14047 Nutmutternschlüssel		
	FE 350 2014	
	FE 350 2015	
	FE 350 2016	
	FE 350 S 2015	
	FE 350 S 2016	
	FE 450 2014	
	FE 450 2015	
	FE 450 2016	
	TE 300 2014	
	TE 300 2015	
	TE 300 2016	
	FE 501 2014	
	FE 501 2015	
	FE 501 2016	
	FE 501 S 2015	
	FE 501 S 2016	
	TX 300 2017	
	TX 300 2018	
	701 ENDURO 2016	
	701 ENDURO 2017	
701 ENDURO 2018		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur
		<input checked="" type="checkbox"/>
		optional
		<input type="checkbox"/>

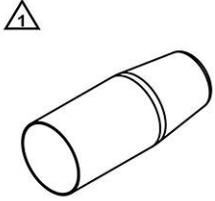
T14049S Klemmblock	
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;"> <p>2x </p>  <p>T14049S</p> </div> <div> <p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einspannen von Bauteilen (Kolbenstange, Cartridge)</p> <p>Technische Daten Durchmesser: 8 mm Durchmesser: 24,8 mm</p> <p>verwendet bei Modell</p> </div> </div>	TC 250 2015
	TC 250 2016
	FC 350 2015
	FC 350 2016
	FC 450 2015
	FC 450 2016
	TC 125 2015
	TC 125 2016
	FC 250 2015
	FC 250 2016
	TE 125
	FE 250 2014
	FE 250 2015
	FE 250 2016
	TE 250 2014
	TE 250 2015
	TE 250 2016
	FE 350 2014
	FE 350 2015
	FE 350 2016
FE 350 S 2015	
FE 350 S 2016	
FE 450 2014	

T14049S Klemmblock			
	FE 450 2015		
	FE 450 2016		
	TE 300 2014		
	TE 300 2015		
	TE 300 2016		
	FE 501 2014		
	FE 501 2015		
	FE 501 2016		
	FE 501 S 2015		
	FE 501 S 2016		
	701 ENDURO 2016		
	701 ENDURO 2017		
	701 ENDURO 2018		
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>

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

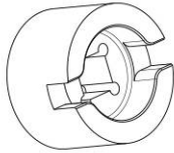
T14051 Presswerkzeug			
	FE 501 S 2016		
	701 ENDURO 2016		
	701 ENDURO 2017		
	701 ENDURO 2018		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

T14072 Klemmblock			
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;">2x </div>  </div> <p style="text-align: center;">T14072</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einspannen von Bauteilen (Cartridge)		
	Technische Daten Durchmesser: 37 mm verwendet bei Modell		
	TC 250 2017		
	TC 250 2018		
	TC 250 2019		
	TC 250 2020		
	TC 250 2021		
	TC 250 2022		
	FC 350 2017		
	FC 350 2018		
	FC 350 2019		
	FC 350 2020		
	FC 350 2021		
	FC 350 2022		
	FC 450 2017		
	FC 450 2018		
	FC 450 2019		
	FC 450 2020		
	FC 450 2021		
	FC 450 2022		
	TC 125 2017		
	TC 125 2018		
	TC 125 2019		
	TC 125 2020		
	TC 125 2021		
	TC 125 2022		
	FC 250 2017		
	FC 250 2018		
	FC 250 2019		
	FC 250 2020		
	FC 250 2021		
	FC 250 2022		
	Cross Country		
	FS 450 2017		
	FS 450 2018		
	FS 450 2019		
	FS 450 2020		
	FS 450 2021		
	FS 450 2022		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

T14073 Schutzhülse		
 <p style="text-align: center;">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>TC 85 2018 TC 85 2019 TC 85 2020 TC 85 2021 TC 85 2022 TC 250 2017 TC 250 2018 TC 250 2019 TC 250 2020 TC 250 2021 TC 250 2022 FC 350 2017 FC 350 2018 FC 350 2019 FC 350 2020 FC 350 2021 FC 350 2022 FC 450 2017 FC 450 2018 FC 450 2019 FC 450 2020 FC 450 2021 FC 450 2022 TC 125 2017 TC 125 2018 TC 125 2019 TC 125 2020 TC 125 2021 TC 125 2022 FC 250 2017 FC 250 2018 FC 250 2019 FC 250 2020 FC 250 2021 FC 250 2022 Cross Country FS 450 2017 FS 450 2018 FS 450 2019 FS 450 2020 FS 450 2021 FS 450 2022</p>	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur
	<input checked="" type="checkbox"/>	optional
	<input type="checkbox"/>	

T14084 Spezialnuss		
 <p>T14084</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Lösen und Festziehen von Bauteilen (Schraubdeckel)</p> <p>Technische Daten Antrieb: 1/2 in Durchmesser: 24 mm verwendet bei Modell</p> <p>TC 50 TC 65 Mini Electric TC 250 2017 TC 250 2018 TC 250 2019 TC 250 2020 TC 250 2021 TC 250 2022 FC 350 2017 FC 350 2018 FC 350 2019 FC 350 2020 FC 350 2021 FC 350 2022 FC 450 2017 FC 450 2018 FC 450 2019 FC 450 2020 FC 450 2021 FC 450 2022 TC 125 2020 TC 125 2021 TC 125 2022 FC 250 2017 FC 250 2018 FC 250 2019 FC 250 2020 FC 250 2021 FC 250 2022 Cross Country FS 450 2017 FS 450 2018 FS 450 2019 FS 450 2020 FS 450 2021 FS 450 2022</p>	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

T14087 Spezialnuss



T14087

Beschreibung / Verwendungsbeispiel

Werkzeug zum Lösen und Festziehen von Bauteilen (Preload-Adjuster)

Technische Daten

Antrieb: 1/2 in

Durchmesser außen: 44 mm

Durchmesser innen: 29,5 mm

verwendet bei Modell

TE 150

TX 125

FE 250 2017

FE 250 2018

FE 250 2019

FE 250 2020

FE 250 2021

FE 250 2022

TE 250 2017

TE 250 2018

TE 250i 2019

TE 250i 2020

TE 250i 2021

TE 250i 2022

FE 350 2017

FE 350 2018

FE 350 2019

FE 350 2020

FE 350 2021

FE 350 2022

FE 350 S 2017

FE 350 S 2018

FE 350 S 2019

FE 350 S 2020

FE 350 S 2021

FE 350 S 2022

FE 450 2017

FE 450 2018

FE 450 2019

FE 450 2020

FE 450 2021

FE 450 2022

TE 300 2017

TE 300 2018

TE 300i 2019

TE 300i 2020

TE 300i 2021

TE 300i 2022

FE 501 2017

FE 501 2018

FE 501 2019

FE 501 2020

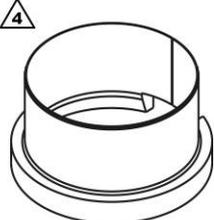
FE 501 2021

FE 501 2022

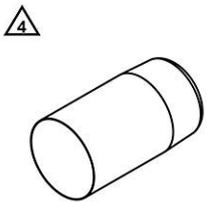
FE 501 S 2017

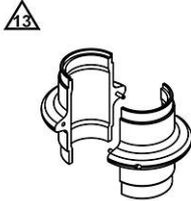
T14087 Spezialnuss			
	FE 501 S 2018		
	FE 501 S 2019		
	FE 501 S 2020		
	FE 501 S 2021		
	FE 501 S 2022		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

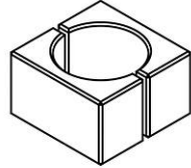
T14091 Ringschlüssel			
 <p>T14091</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Lösen und Festziehen von Bauteilen (Schraubdeckel)		
	Technische Daten Sechskant: 45 mm verwendet bei Modell TC 85 2018 TC 85 2019 TC 85 2020 TC 85 2021 TC 85 2022 SVARTPILEN 200 SVARTPILEN 250 VITPILEN 401 2020 VITPILEN 401 2021 SVARTPILEN 401 2020 SVARTPILEN 401 2021 SVARTPILEN 701 SVARTPILEN 701 STYLE 2019		
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

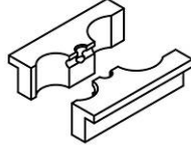
T14092 Montagehülse			
 <p>T14092</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Montieren von Bauteilen (Kolbenstange in die Luftcartridge)		
	Technische Daten Durchmesser: 34 mm verwendet bei Modell TC 85 2018 TC 85 2019 TC 85 2020 TC 85 2021 TC 85 2022 TC 250 2018 TC 250 2019 TC 250 2020 TC 250 2021 TC 250 2022 FC 350 2018 FC 350 2019 FC 350 2020 FC 350 2021 FC 350 2022 FC 450 2018 FC 450 2019 FC 450 2020 FC 450 2021		

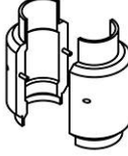
T14092 Montagehülse		
	FC 450 2022	
	TC 125 2018	
	TC 125 2019	
	TC 125 2020	
	TC 125 2021	
	TC 125 2022	
	FC 250 2018	
	FC 250 2019	
	FC 250 2020	
	FC 250 2021	
	FC 250 2022	
	FX 350 2018	
	FX 350 2019	
	FX 350 2020	
	FX 350 2021	
	FX 350 2022	
	FX 450 2018	
	FX 450 2019	
	FX 450 2020	
	FX 450 2021	
	FX 450 2022	
	TX 300 2018	
	TX 300 2019	
	TX 300i 2020	
	TX 300i 2021	
	TX 300i 2022	
	FS 450 2018	
	FS 450 2019	
	FS 450 2020	
	FS 450 2021	
FS 450 2022		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

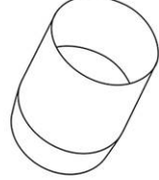
T512 Schutzhülse		
 <p>T512</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel	
	Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Innenrohr)	
	Technische Daten	
	Durchmesser: 43 mm	
	verwendet bei Modell	
	TC 85	
	SVARTPILEN 125	
	VITPILEN 401	
	SVARTPILEN 401	
	Naked Mid	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

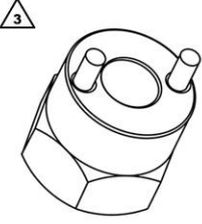
T528S Montagewerkzeug					
 <p>13</p> <p>T528S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Halten beim Zusammenbau der Gabelbeine Technische Daten Durchmesser: 43 mm verwendet bei Modell TC 85 Naked Bike				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional

T531S Klemmblock					
 <p>2x 2</p> <p>T531S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einspannen von Bauteilen (Luftcartridge) Technische Daten Durchmesser: 38 mm verwendet bei Modell TC 85 2018 TC 85 2019 TC 85 2020 TC 85 2021 TC 85 2022				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional

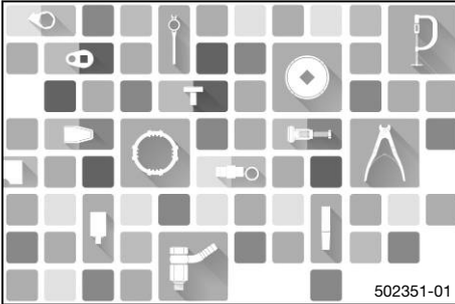
T612S Klemmblock					
 <p>2x 5</p> <p>T612S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einspannen von Bauteilen (Außenrohr, Gabelbein) Technische Daten Durchmesser: 40 mm Durchmesser: 54 mm verwendet bei Modell TC 85 Naked Bike				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional

T724S Montagewerkzeug					
 <p>13</p> <p>T724S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Halten beim Zusammenbau der Gabelbeine Technische Daten Durchmesser: 35 mm verwendet bei Modell TC 50 TC 65 Mini Electric				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional

T726 Schutzhülse					
 <p>4</p> <p>T726</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Schutz von Bauteilen (Innenrohr) Technische Daten Durchmesser: 35 mm verwendet bei Modell TC 50 TC 65 Mini Electric				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional

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

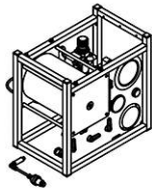
20.1 Übersicht



Vakuumpumpe (T1240S) (📖 S. 142)

Federspanner (T14050S) (📖 S. 142)

T1240S Vakuumpumpe



T1240S

Beschreibung / Verwendungsbeispiel

Werkzeug zum Entlüften und Befüllen der Stoßdämpfer

verwendet bei Modell

Mini

MX

Enduro E1

Enduro E2

Enduro E3

Cross Country

Supermoto

Street Enduro

zugehörige Werkzeuge / Artikel sind

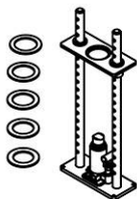
T1245S

Service

Reparatur

optional

T14050S Federspanner



T14050S

Beschreibung / Verwendungsbeispiel

Werkzeug zum Aus- und Einbauen der Feder

verwendet bei Modell

TC 65

701 SUPERMOTO 2020

701 SUPERMOTO 2021

701 ENDURO 2020

701 ENDURO 2021

701 ENDURO LR

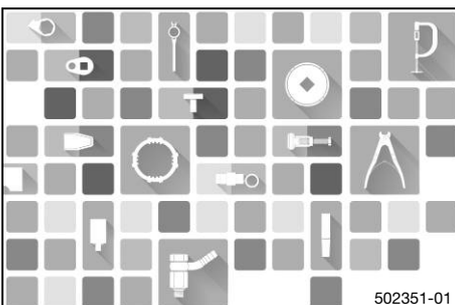
Naked Bike

Service

Reparatur

optional

20.2 Übersicht Werkzeugwand



Hakenschlüssel (T106S) (📖 S. 143)

Tiefenlehre (T107S) (📖 S. 144)

Montagehülse (T1204) (📖 S. 144)

Kalibrierdorn (T1205) (📖 S. 145)

Presswerkzeug (T1206) (📖 S. 145)

Presswerkzeug (T1207S) (📖 S. 145)

Montagehülse (T1215) (📖 S. 146)

Stiftschlüssel (T1218) (📖 S. 147)

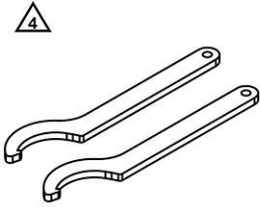
Befülladapter (T1245S) (📖 S. 147)

Presswerkzeug (T129) (📖 S. 148)

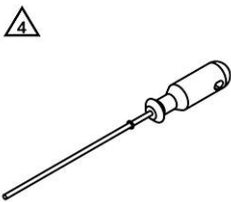
Befülladapter (T1296) (📖 S. 148)

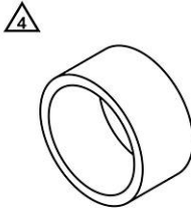
Presswerkzeug (T1504) (📖 S. 150)

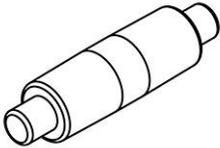
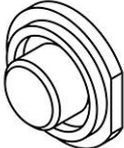
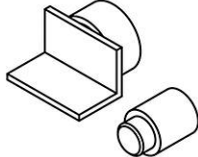
Montagewerkzeug (T150S) (📖 S. 150)
Montagehülse (T1515) (📖 S. 151)
Hakenschlüssel (T1533) (📖 S. 153)
Montagehülse (T1554) (📖 S. 153)
Befülladapter (T1565) (📖 S. 153)
Füllwerkzeug (T170S1) (📖 S. 153)
Hakenschlüssel (T304) (📖 S. 154)
Montagehülse (T313) (📖 S. 154)

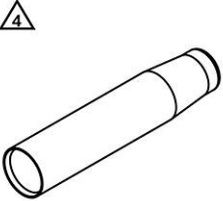
T106S Hakenschlüssel	
 <p>T106S</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel</p> <p>Werkzeug zum Entspannen und Spannen der Feder (zwei Stück)</p> <p>Technische Daten</p> <p>Durchmesser: 68 ... 75 mm</p> <p>verwendet bei Modell</p> <ul style="list-style-type: none"> TC 65 2020 TC 65 2021 TC 65 2022 TC 85 2014 TC 85 2015 TC 85 2016 TC 85 2017 TC 250 2014 TC 250 2015 TC 250 2016 FC 350 2014 FC 350 2015 FC 350 2016 FC 450 2014 FC 450 2015 FC 450 2016 TC 125 2014 TC 125 2015 TC 125 2016 FC 250 2014 FC 250 2015 FC 250 2016 TE 125 FE 250 2014 FE 250 2015 FE 250 2016 TE 250 2014 TE 250 2015 TE 250 2016 FE 350 2014 FE 350 2015 FE 350 2016 FE 350 S 2015 FE 350 S 2016 FE 450 2014 FE 450 2015 FE 450 2016 TE 300 2014

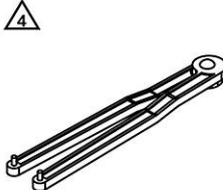
T106S Hakenschlüssel			
	TE 300 2015 TE 300 2016 FE 501 2014 FE 501 2015 FE 501 2016 FE 501 S 2015 FE 501 S 2016 Supermoto / Dual Sport FS 450 2015 FS 450 2016 Street Enduro Naked Bike		
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

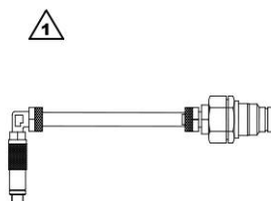
T107S Tiefenlehre			
 <p>T107S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Ermitteln von Abständen		
	verwendet bei Modell Mini MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Cross Country Supermoto Street Enduro		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

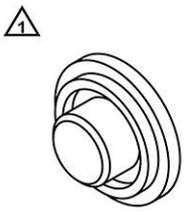
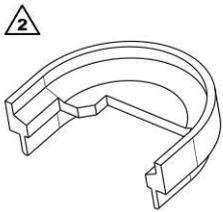
T1204 Montagehülse			
 <p>T1204</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Montieren und Auspressen von Bauteilen (Staubmanschette, Führungsbuchse)		
	Technische Daten Durchmesser: 25,5 ... 30,5 mm verwendet bei Modell Mini MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Cross Country Supermoto Competition		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

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

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

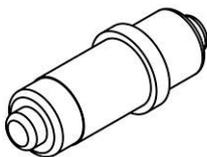
T1218 Stiftschlüssel		
 <p>T1218</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Entfernen von Bauteilen (Zugstufeneinstellung der Kolbenstange) Technische Daten verstellbar Durchmesser: 3 mm verwendet bei Modell TC 50 TC 65 TC 85 2014 TC 85 2015 TC 85 2016 TC 85 2017 Mini Electric	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>

T1245S Befülladapter		
 <p>T1245S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Vakuumpumpe, zum Befüllen und Entlüften der Stoßdämpfer zu verwenden mit T1240S	
	verwendet bei Modell TC 250 2021 TC 250 2022 FC 350 2021 FC 350 2022 FC 450 2021 FC 450 2022 TC 125 2021 TC 125 2022 FC 250 2021 FC 250 EU 2022 FC 250 US 2022 TE 150 2021 TE 150 2022 FE 250 2021 FE 250 2022 TE 250i 2021 TE 250i 2022 FE 350 2021 FE 350 2022 FE 350 S 2021 FE 350 S 2022 FE 450 2021 FE 450 2022 TE 300i 2021 TE 300i 2022 FE 501 2021 FE 501 2022 FE 501 S 2021 FE 501 S 2022 FX 350 2021 FX 350 2022 FX 450 2021	

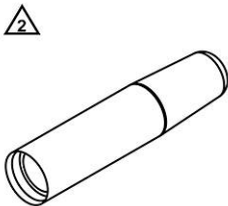
T1245S Befülladapter		
	FX 450 2022 FS 450 2021 FS 450 2022	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
T129 Presswerkzeug		
 <p>T129</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Schwenklager)	
	Technische Daten Durchmesser: 15 ... 30 mm verwendet bei Modell TC 50 2018 TC 50 2019 TC 50 2020 701 SUPERMOTO 2016 701 SUPERMOTO 2017 701 SUPERMOTO 2018 701 SUPERMOTO 2019 701 ENDURO 2016 701 ENDURO 2017 701 ENDURO 2018 701 ENDURO 2019	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
T1296 Befülladapter		
 <p>T1296</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Füllwerkzeug, zum Befüllen der Stoßdämpfer mit Stickstoff zu verwenden mit T170S1	
	verwendet bei Modell TC 50 Mini Electric TC 250 2017 TC 250 2018 TC 250 2019 TC 250 2020 TC 250 2021 TC 250 2022 FC 350 2017 FC 350 2018 FC 350 2019 FC 350 2020 FC 350 2021 FC 350 2022 FC 450 2017 FC 450 2018 FC 450 2019 FC 450 2020 FC 450 2021 FC 450 2022 TC 125 2017 TC 125 2018 TC 125 2019	

T1296 Befülladapter	
	TC 125 2020
	TC 125 2021
	TC 125 2022
	FC 250 2017
	FC 250 2018
	FC 250 2020
	FC 250 2021
	FC 250 2022
	TE 150
	TX 125
	FE 250 2017
	FE 250 2018
	FE 250 2019
	FE 250 2020
	FE 250 2021
	FE 250 2022
	TE 250 2017
	TE 250 2018
	TE 250i 2019
	TE 250i 2020
	TE 250i 2021
	TE 250i 2022
	FE 350 2017
	FE 350 2018
	FE 350 2019
	FE 350 2020
	FE 350 2021
	FE 350 2022
	FE 350 S 2017
	FE 350 S 2018
	FE 350 S 2019
	FE 350 S 2020
	FE 350 S 2021
	FE 350 S 2022
	FE 450 2017
	FE 450 2018
	FE 450 2019
	FE 450 2020
	FE 450 2021
	FE 450 2022
	TE 300 2017
	TE 300 2018
	TE 300i 2019
	TE 300i 2020
	TE 300i 2021
	TE 300i 2022
	FE 501 2017
	FE 501 2018
	FE 501 2019
	FE 501 2020
	FE 501 2021
	FE 501 2022

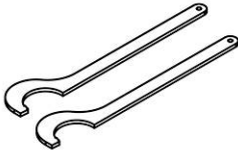
T1296 Befülladapter		
	FE 501 S 2017	
	FE 501 S 2018	
	FE 501 S 2019	
	FE 501 S 2020	
	FE 501 S 2021	
	FE 501 S 2022	
	Cross Country	
	FS 450 2017	
	FS 450 2018	
	FS 450 2019	
	FS 450 2020	
FS 450 2021		
FS 450 2022		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

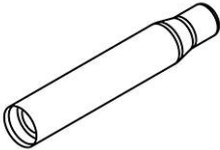
T1504 Presswerkzeug		
 <p style="text-align: center;">T1504</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel	
	Werkzeug zum Positionieren von Bauteilen (Führungsbuchse im Dichtringträger)	
	Technische Daten	
	Durchmesser: 18 mm	
	verwendet bei Modell	
	MX	
	Enduro E1	
	Enduro E2	
	Enduro E3	
	Cross Country	
	Supermoto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

T150S Montagewerkzeug		
 <p style="text-align: center;">T150S</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel	
	Werkzeug zum Einpressen von Bauteilen (Führungsbuchse im Dichtringträger)	
	verwendet bei Modell	
	TC 85 2020	
	TC 85 2021	
	TC 85 2022	
	MX	
	Enduro E1	
	Enduro E2	
	Enduro E3	
	Cross Country	
Supermoto Competition		
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>

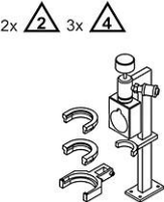
T1515 Montagehülse	
 <p>T1515</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Montieren von Bauteilen (Dichtringträger auf Kolbenstange)</p> <p>Technische Daten Durchmesser: 18 mm verwendet bei Modell</p> <p>TC 85 2014 TC 85 2015 TC 85 2016 TC 85 2017 TC 85 2018 TC 250 2017 TC 250 2018 TC 250 2019 TC 250 2020 TC 250 2021 TC 250 2022 FC 350 2017 FC 350 2018 FC 350 2019 FC 350 2020 FC 350 2021 FC 350 2022 FC 450 2017 FC 450 2018 FC 450 2019 FC 450 2020 FC 450 2021 FC 450 2022 TC 125 2017 TC 125 2018 TC 125 2019 TC 125 2020 TC 125 2021 TC 125 2022 FC 250 2017 FC 250 2018 FC 250 2019 FC 250 2020 FC 250 2021 FC 250 2022 TE 150 TX 125 FE 250 2017 FE 250 2018 FE 250 2019 FE 250 2020 FE 250 2021 FE 250 2022 TE 250 2017 TE 250 2018 TE 250i 2019 TE 250i 2020</p>

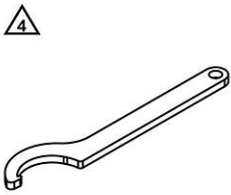
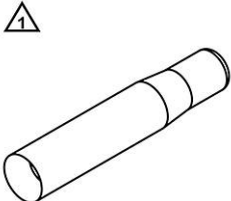
T1515 Montagehülse		
	TE 250i 2021	
	TE 250i 2022	
	FE 350 2017	
	FE 350 2018	
	FE 350 2019	
	FE 350 2020	
	FE 350 2021	
	FE 350 2022	
	FE 350 S 2017	
	FE 350 S 2018	
	FE 350 S 2019	
	FE 350 S 2020	
	FE 350 S 2021	
	FE 350 S 2022	
	FE 450 2017	
	FE 450 2018	
	FE 450 2019	
	FE 450 2020	
	FE 450 2021	
	FE 450 2022	
	TE 300 2017	
	TE 300 2018	
	TE 300i 2019	
	TE 300i 2020	
	TE 300i 2021	
	TE 300i 2022	
	FE 501 2017	
	FE 501 2018	
	FE 501 2019	
	FE 501 2020	
	FE 501 2021	
	FE 501 2022	
	FE 501 S 2017	
	FE 501 S 2018	
	FE 501 S 2019	
	FE 501 S 2020	
	FE 501 S 2021	
	FE 501 S 2022	
	Cross Country	
	Supermoto / Dual Sport	
	FS 450 2017	
	FS 450 2018	
	FS 450 2019	
	FS 450 2020	
	FS 450 2021	
	FS 450 2022	
	Street Enduro	
Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur
		■
		optional
		<input type="checkbox"/>

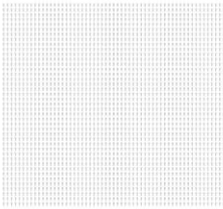
T1533 Hakenschlüssel		
 <p style="text-align: center;">T1533</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Entspannen und Spannen der Feder (2 Stück) Technische Daten Durchmesser: 59 mm verwendet bei Modell TC 50 TC 65 2020 TC 65 2021 TC 65 2022 Mini Electric	
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>

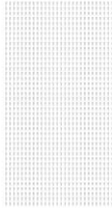
T1554 Montagehülse		
 <p style="text-align: center;">T1554</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Montieren von Bauteilen (Dichtringträger auf Kolbenstange) Technische Daten Durchmesser: 18 mm verwendet bei Modell TC 85 2018 TC 85 2019 TC 85 2020 TC 85 2021 TC 85 2022	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>

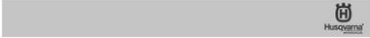
T1565 Befülladapter		
 <p style="text-align: center;">T1565</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Adapter für Füllwerkzeug, zum Befüllen der Stoßdämpfer mit Stickstoff zu verwenden mit T170S1 verwendet bei Modell TC 85 2018 TC 85 2019 TC 85 2020 TC 85 2021 TC 85 2022	
	Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>

T170S1 Füllwerkzeug		
 <p style="text-align: center;">T170S1</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Befüllen der Stoßdämpfer mit Stickstoff verwendet bei Modell Mini MX Enduro E1 Enduro E2 Enduro E3 Cross Country Supermoto Street Enduro	
	zugehörige Werkzeuge / Artikel sind T1296 T1565	
Service <input type="checkbox"/>	Reparatur <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

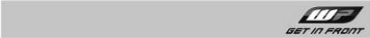
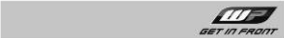
T304 Hakenschlüssel					
 <p>T304</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Entspannen und Spannen der Feder Technische Daten Durchmesser: 58 ... 62 mm verwendet bei Modell TC 50 TC 65 Mini Electric				
	Service	<input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur	<input type="checkbox"/>	optional
T313 Montagehülse					
 <p>T313</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Werkzeug zum Montieren von Bauteilen (Dichtringträger auf Kolbenstange) Technische Daten Durchmesser: 14 mm verwendet bei Modell TC 50 TC 65 Mini Electric				
	Service	<input type="checkbox"/>	Reparatur	<input checked="" type="checkbox"/>	optional

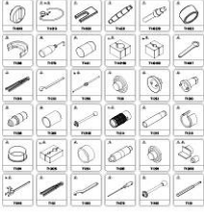
1086001 Werkzeugtafel		
 1086001	Beschreibung / Verwendungsbeispiel graue Lochtafel zum Aufhängen von Werkzeug, die Anzahl der benötigten Werkzeugtafeln richtet sich nach dem Werkzeugumfang und den lokalen Gegebenheiten (Lieferumfang 1 Stück)	
	Technische Daten inkludierte Wandmontageelemente: 9 Stk.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

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

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

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

2286005 GROUP Kopfleiste			
 <p>2286005</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Aufkleber mit Group Logo, zum Aufkleben auf die Werkzeugtafel Technische Daten zu verwenden mit Breite: 1.050 mm 1086001 Höhe: 98 mm		
	Service <input checked="" type="checkbox"/>	Reparatur <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
2286006 GROUP Kopfleiste			
 <p>2286006</p>	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Aufkleber mit Group Logo, zum Aufkleben auf die Werkzeugtafel Technische Daten zu verwenden mit Breite: 525 mm 1086002 Höhe: 98 mm		
	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 zu verwenden mit Breite: 1.050 mm 1086001 Höhe: 98 mm		
	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 zu verwenden mit Breite: 525 mm 1086002 Höhe: 98 mm		
	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 (ein Kit = 10 Stück), inklusive 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 (ein Kit = 10 Stück), inklusive 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 (ein Kit = 10 Stück), inklusive 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 (ein Kit = 10 Stück), inklusive Schrauben und Muttern</p> <p>Technische Daten</p> <p>leichte Ausführung</p> <p>Hakenlänge: 60 mm</p>
Ersatzartikel	

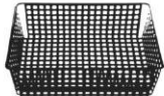
3287005 Haken	
 3287005	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Haken zum Aufhängen von Werkzeug (ein Kit = 10 Stück) inklusive Schrauben und Muttern Technische Daten leichte Ausführung Hakenlänge: 100 mm
Ersatzartikel	

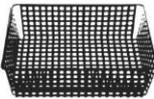
3287006 Haken	
 3287006	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Haken zum Aufhängen von Werkzeug (1 Kit = 5 Stück), inkl. Schrauben und Muttern Technische Daten schwere Ausführung Hakenlänge: 120 mm
Ersatzartikel	

3287007 Haken	
 3287007	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Haken zum Aufhängen von Werkzeug (ein Set = 5 Stück), inklusive Schrauben und Muttern Technische Daten schwere Ausführung Hakenlänge: 200 mm
Ersatzartikel	

3287008 Haken	
 3287008	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Haken zum Aufhängen von Werkzeug (1 Satz = 10 Stück), inkl. Schrauben und Muttern Technische Daten schwere gerade Ausführung Hakenlänge: 100 mm
Ersatzartikel	

3287009 Haken	
 3287009	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Haken zum Aufhängen von Werkzeug (1 Satz = 5 Stück), inkl. Schrauben und Muttern Technische Daten gummierte Ausführung Hakenlänge: 100 mm
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, inklusive 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 (ein Kit = 5 Stück), inklusive Schrauben und Muttern Technische Daten für Werkzeug mit Durchmesser: 35 ... 70 mm
Ersatzartikel	
3287014 Haken	
 3287014	Beschreibung / Verwendungsbeispiel Haken zum Aufhängen von Werkzeug (1 Kit = 5 Stück), inkl. Schrauben und Muttern Technische Daten abgewinkelte Ausführung Hakenlänge: 100 mm
Ersatzartikel	

3287015 Haken	
 <p>3287015</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Haken zum Aufhängen von Werkzeug (1 Satz = 5 Stück), inkl. Schrauben und Muttern</p> <p>Technische Daten abgewinkelte Ausführung Hakenlänge: 200 mm</p>
Ersatzartikel	
3287016 Metallbox	
 <p>3287016</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel großer Metallgitterkasten zum Aufbewahren von Werkzeug, inkl. Schrauben und Muttern</p> <p>Technische Daten Länge: 270 mm Breite: 150 mm Höhe: 50 mm</p>
Ersatzartikel	
3287017 Haken	
 <p>3287017</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Haken zum Aufhängen von Werkzeug (1 Satz = 10 Stück), inkl. Schrauben und Muttern</p> <p>Technische Daten ringförmige Ausführung Durchmesser: 35 mm</p>
Ersatzartikel	
3287018 Haken	
 <p>3287018</p>	<p>Beschreibung / Verwendungsbeispiel Haken zum Aufhängen von Werkzeug (1 Satz = 10 Stück), inkl. Schrauben und Muttern</p> <p>Technische Daten U-förmige Ausführung Hakenlänge: 50 mm</p>
Ersatzartikel	

Husqvarna	
Offroad	
Mini	
Mini MX	
Mini MX2 stroke	
TC 50	
TC 50 2017	TC 50 2017
TC 50 2018	TC 50 2018 TC 50 Mini 2018
TC 50 2019	TC 50 2019 TC 50 Mini 2019
TC 50 2020	TC 50 2020 TC 50 Mini 2020
TC 50 2021	TC 50 2021 TC 50 MINI 2021
TC 50 2022	TC 50 2022 TC 50 MINI 2022
TC 65	
TC 65 2017	TC 65 2017
TC 65 2018	TC 65 2018
TC 65 2019	TC 65 2019
TC 65 2020	TC 65 2020
TC 65 2021	TC 65 2021
TC 65 2022	TC 65 2022
TC 85	
TC 85 2014	TC 85 17/14 2014 TC 85 19/16 2014
TC 85 2015	TC 85 17/14 2015 TC 85 19/16 2015
TC 85 2016	TC 85 17/14 2016 TC 85 19/16 2016
TC 85 2017	TC 85 17/14 2017 TC 85 19/16 2017
TC 85 2018	TC 85 17/14 2018 TC 85 19/16 2018
TC 85 2019	

				TC 85 17/14 2019
				TC 85 19/16 2019
			TC 85 2020	
				TC 85 17/14 2020
				TC 85 19/16 2020
			TC 85 2021	
				TC 85 17/14 2021
				TC 85 19/16 2021
			TC 85 2022	
				TC 85 17/14 2022
				TC 85 19/16 2022
		Mini Electric		
		EE5		
			EE5 2020	
				EE 5 2020
			EE5 2021	
				EE 5 2021
			EE5 2022	
				EE 5 2022
	MX			
		MX1		
			MX1 2 stroke	
			TC 250	
				TC 250 2014
				TC 250 EU 2014
				TC 250 2015
				TC 250 2015
				TC 250 2016
				TC 250 2016
				TC 250 2017
				TC 250 2017
				TC 250 2018
				TC 250 2018
				TC 250 2019
				TC 250 2019
				TC 250 2020
				TC 250 2020
				TC 250 2021
				TC 250 2021
				TC 250 2022
				TC 250 2022
			MX1 4 stroke	
			FC 350	
				FC 350 2014
				FC 350 EU 2014
				FC 350 2015
				FC 350 EU 2015
				FC 350 2016
				FC 350 EU 2016
				FC 350 2017
				FC 350 2017
				FC 350 2018
				FC 350 2018

FC 350 2019

FC 350 2019

FC 350 2020

FC 350 2020

FC 350 2021

FC 350 EU 2021

FC 350 US 2021

FC 350 2022

FC 350 EU 2022

FC 350 US 2022

FC 450

FC 450 2014

FC 450 EU 2014

FC 450 2015

FC 450 EU 2015

FC 450 US 2015

FC 450 2016

FC 450 2016

FC 450 2017

FC 450 2017

FC 450 2018

FC 450 2018

FC 450 ROCKSTAR EDITION US 2018

FC 450 2019

FC 450 2019

FC 450 Rockstar Edition 2019

FC 450 2020

FC 450 2020

FC 450 ROCKSTAR EDITION US 2020

FC 450 2021

FC 450 EU 2021

FC 450 US 2021

FC 450 ROCKSTAR EDITION US 2021

FC 450 2022

FC 450 EU 2022

FC 450 US 2022

MX2

MX2 2 stroke

TC 125

TC 125 2014

TC 125 EU 2014

TC 125 2015

TC 125 EU 2015

TC 125 2016

TC 125 2016

TC 125 2017

TC 125 2017

TC 125 2018

TC 125 2018

TC 125 2019

TC 125 2019

TC 125 2020

TC 125 2020

				TC 125 2021
				TC 125 2021
				TC 125 2022
				TC 125 2022
			MX2 4 stroke	
			FC 250	
				FC 250 2014
				FC 250 EU 2014
				FC 250 2015
				FC 250 EU 2015
				FC 250 US 2015
				FC 250 2016
				FC 250 2016
				FC 250 2017
				FC 250 2017
				FC 250 2018
				FC 250 2018
				FC 250 2019
				FC 250 2019
				FC 250 2020
				FC 250 2020
				FC 250 2021
				FC 250 EU 2021
				FC 250 US 2021
				FC 250 2022
				FC 250 EU 2022
				FC 250 US 2022
				FC 250 ROCKSTAR EDITION US 2022
			Enduro	
			Enduro E1	
			Enduro E1 2 stroke	
			TE 125	
				TE 125 2014
				TE 125 EU 2014
				TE 125 2015
				TE 125 EU 2015
				TE 125 US 2015
				TE 125 2016
				TE 125 EU 2016
				TE 125 US 2016
			TE 150	
				TE 150 2017
				TE 150 US 2017
				TE 150 2018
				TE 150 US 2018
				TE 150 2019
				TE 150 US 2019
				TE 150 2020
				TE 150i EU 2020
				TE 150i US 2020
				TE 150 2021
				TE 150i EU 2021
				TE 150i US 2021

				TE 150 2022
				TE 150i EU 2022
				TE 150i US 2022
			TX 125	
				TX 125 2017
				TX 125 EU 2017
				TX 125 2018
				TX 125 EU 2018
				TX 125 2019
				TX 125 EU 2019
			Enduro E1 4 stroke	
			FE 250	
				FE 250 2014
				FE 250 EU 2014
				FE 250 AU 2014
				FE 250 US 2014
				FE 250 2015
				FE 250 EU 2015
				FE 250 AU 2015
				FE 250 US 2015
				FE 250 2016
				FE 250 EU 2016
				FE 250 AU 2016
				FE 250 US 2016
				FE 250 2017
				FE 250 EU 2017
				FE 250 AU 2017
				FE 250 US 2017
				FE 250 2018
				FE 250 EU 2018
				FE 250 AU 2018
				FE 250 US 2018
				FE 250 2019
				FE 250 EU 2019
				FE 250 AU 2019
				FE 250 US 2019
				FE 250 2020
				FE 250 EU 2020
				FE 250 2021
				FE 250 EU 2021
				FE 250 2022
				FE 250 EU 2022
				FE 250 CN 2022
			Enduro E2	
			Enduro E2 2 stroke	
			TE 250	
				TE 250 2014
				TE 250 EU 2014
				TE 250 AU 2014
				TE 250 US 2014
				TE 250 2015
				TE 250 EU 2015
				TE 250 AU 2015

					TE 250 US 2015
					TE 250 2016
					TE 250 EU 2016
					TE 250 AU 2016
					TE 250 US 2016
					TE 250 2017
					TE 250 EU 2017
					TE 250 AU 2017
					TE 250 US 2017
					TE 250 2018
					TE 250i EU 2018
					TE 250 AU 2018
					TE 250 US 2018
					TE 250i US 2018
					TE 250i 2019
					TE 250i EU 2019
					TE 250i US 2019
					TE 250i 2020
					TE 250i EU 2020
					TE 250i US 2020
					TE 250i 2021
					TE 250i EU 2021
					TE 250i US 2021
					TE 250i 2022
					TE 250i EU 2022
					TE 250i US 2022
					TE 250i CN 2022
					Enduro E2 4 stroke
					FE 350
					FE 350 2014
					FE 350 EU 2014
					FE 350 AU 2014
					FE 350 US 2014
					FE 350 2015
					FE 350 EU 2015
					FE 350 AU 2015
					FE 350 US 2015
					FE 350 2016
					FE 350 EU 2016
					FE 350 AU 2016
					FE 350 US 2016
					FE 350 2017
					FE 350 EU 2017
					FE 350 AU 2017
					FE 350 2018
					FE 350 EU 2018
					FE 350 AU 2018
					FE 350 2019
					FE 350 EU 2019
					FE 350 AU 2019
					FE 350 2020
					FE 350 EU 2020
					FE 350 US 2020

FE 350 2021

FE 350 EU 2021
 FE 350 ROCKSTAR EDITION EU 2021
 FE 350 US 2021

FE 350 2022

FE 350 EU 2022
 FE 350 ROCKSTAR EDITION EU 2022
 FE 350 US 2022

FE 350 S

FE 350 S 2015

FE 350S US 2015

FE 350 S 2016

FE 350 S US 2016

FE 350 S 2017

FE 350 US 2017

FE 350 S 2018

FE 350 US 2018

FE 350 S 2019

FE 350 US 2019

FE 350 S 2020

FE 350s US 2020

FE 350 S 2021

FE 350s US 2021

FE 350 S 2022

FE 350s US 2022

FE 450

FE 450 2014

FE 450 EU 2014
 FE 450 AU 2014

FE 450 2015

FE 450 EU 2015
 FE 450 AU 2015

FE 450 2016

FE 450 EU 2016
 FE 450 AU 2016
 FE 450 US 2016

FE 450 2017

FE 450 EU 2017
 FE 450 AU 2017
 FE 450 US 2017

FE 450 2018

FE 450 EU 2018
 FE 450 AU 2018
 FE 450 US 2018

FE 450 2019

FE 450 EU 2019
 FE 450 AU 2019
 FE 450 US 2019

FE 450 2020

FE 450 EU 2020

FE 450 2021

FE 450 EU 2021

FE 450 2022

FE 450 EU 2022

Enduro E3**Enduro E3 2 stroke****TE 300****TE 300 2014**

TE 300 EU 2014

TE 300 AU 2014

TE 300 US 2014

TE 300 2015

TE 300 EU 2015

TE 300 AU 2015

TE 300 US 2015

TE 300 2016

TE 300 EU 2016

TE 300 AU 2016

TE 300 US 2016

TE 300 2017

TE 300 EU 2017

TE 300 AU 2017

TE 300 US 2017

TE 300 2018

TE 300i EU 2018

TE 300 AU 2018

TE 300 US 2018

TE 300i 2019

TE 300i EU 2019

TE 300i US 2019

TE 300i 2020

TE 300i EU 2020

TE 300i US 2020

TE 300i JARVIS EDITION EU 2020

TE 300i 2021

TE 300i EU 2021

TE 300i US 2021

TE 300i ROCKSTAR EDITION EU 2021

TE 300i ROCKSTAR EDITION US 2021

TE 300i 2022

TE 300i AR 2022

TE 300i EU 2022

TE 300i US 2022

TE 300i ROCKSTAR EDITION EU 2022

TE 300i ROCKSTAR EDITION US 2022

Enduro E3 4 stroke**FE 501****FE 501 2014**

FE 501 EU 2014

FE 501 AU 2014

FE 501 US 2014

FE 501 2015

FE 501 EU 2015

FE 501 AU 2015

FE 501 US 2015

FE 501 2016

					FE 501 EU 2016
					FE 501 AU 2016
					FE 501 US 2016
				FE 501 2017	
					FE 501 EU 2017
					FE 501 AU 2017
				FE 501 2018	
					FE 501 EU 2018
					FE 501 AU 2018
				FE 501 2019	
					FE 501 EU 2019
					FE 501 AU 2019
				FE 501 2020	
					FE 501 EU 2020
					FE 501 US 2020
				FE 501 2021	
					FE 501 EU 2021
					FE 501 US 2021
				FE 501 2022	
					FE 501 EU 2022
					FE 501 US 2022
			FE 501 S		
				FE 501 S 2015	
					FE 501S US 2015
				FE 501 S 2016	
					FE 501 S US 2016
				FE 501 S 2017	
					FE 501 US 2017
				FE 501 S 2018	
					FE 501 US 2018
				FE 501 S 2019	
					FE 501 US 2019
				FE 501 S 2020	
					FE 501s US 2020
				FE 501 S 2021	
					FE 501s US 2021
				FE 501 S 2022	
					FE 501s US 2022
		Rally			
			Rally 4 stroke		
				FR 450 RALLY	
				FR 450 RALLY 2016	
					FR 450 RALLY 2016
				FR 450 RALLY 2017	
					FR 450 RALLY 2017
				FR 450 RALLY 2019	
					FR 450 RALLY 2019
				FR 450 RALLY 2020	
					FR 450 Rally 2020
				FR 450 RALLY 2021	
					FR 450 RALLY 2021
				FR 450 RALLY 2022	
					FR 450 RALLY 2022

Cross Country	
Cross Country E2	
Cross Country E2 4 stroke	
FX 350	
FX 350 2017	
FX 350 2017	
FX 350 2018	
FX 350 2018	
FX 350 2019	
FX 350 2019	
FX 350 2020	
FX 350 2020	
FX 350 2021	
FX 350 2021	
FX 350 2022	
FX 350 2022	
FX 450	
FX 450 2017	
FX 450 2017	
FX 450 2018	
FX 450 2018	
FX 450 2019	
FX 450 2019	
FX 450 2020	
FX 450 2020	
FX 450 2021	
FX 450 2021	
FX 450 2022	
FX 450 2022	
Cross Country E3	
Cross Country E3 2 stroke	
TX 300	
TX 300 2017	
TX 300 2017	
TX 300 2018	
TX 300 2018	
TX 300 2019	
TX 300 2019	
TX 300i 2020	
TX 300i 2020	
TX 300i 2021	
TX 300i 2021	
TX 300i 2022	
TX 300i 2022	
Street	
Supermoto	
Supermoto / Dual Sport	
Supermoto / Dual Sport SM Mid	
701 SUPERMOTO	
701 SUPERMOTO 2016	
701 SUPERMOTO EU 2016	
701 SUPERMOTO AU 2016	
701 SUPERMOTO US 2016	

701 SUPERMOTO 2017

701 SUPERMOTO EU 2017

701 SUPERMOTO US 2017

701 SUPERMOTO 2018

701 Supermoto EU 2018

701 Supermoto US 2018

701 SUPERMOTO 2019

701 Supermoto EU 2019

701 Supermoto US 2019

701 SUPERMOTO 2020

701 Supermoto EU 2020

701 Supermoto US 2020

701 SUPERMOTO 2021

701 SUPERMOTO EU 2021

701 SUPERMOTO US 2021

Supermoto Competition**Supermoto Competition 4 stroke****FS 450****FS 450 2015**

FS 450 2015

FS 450 2016

FS 450 2016

FS 450 2017

FS 450 2017

FS 450 2018

FS 450 2018

FS 450 2019

FS 450 2019

FS 450 2020

FS 450 2020

FS 450 2021

FS 450 2021

FS 450 2022

FS 450 2022

Street Enduro**Dual Sport Enduro****Dual Sport Enduro Mid****701 ENDURO****701 ENDURO 2016**

701 ENDURO EU 2016

701 ENDURO AU 2016

701 ENDURO US 2016

701 ENDURO 2017

701 ENDURO EU 2017

701 ENDURO US 2017

701 ENDURO 2018

701 Enduro EU 2018

701 Enduro US 2018

701 ENDURO 2019

701 Enduro EU 2019

701 Enduro US 2019

701 ENDURO 2020

701 Enduro EU 2020

701 Enduro US 2020

701 ENDURO 2021

701 ENDURO EU 2021

701 ENDURO US 2021

701 ENDURO LR**701 ENDURO LR 2020**

701 Enduro LR EU 2020

701 Enduro LR US 2020

Naked Bike**Naked Bike Naked****Naked Small****SVARTPILEN 125****SVARTPILEN 125 2021**

SVARTPILEN 125 EU 2021

SVARTPILEN 125 B.D. EU 2021

SVARTPILEN 200**SVARTPILEN 200 2020**

SVARTPILEN 200 AR 2020

SVARTPILEN 200 ASEAN 2020

SVARTPILEN 200 BR 2020

SVARTPILEN 200 CO 2020

SVARTPILEN 200 EU 2020

SVARTPILEN 200 MY 2020

SVARTPILEN 200 PH 2020

SVARTPILEN 200 TH 2020

SVARTPILEN 200 2021

SVARTPILEN 200 AR 2021

SVARTPILEN 200 ASEAN 2021

SVARTPILEN 200 CO 2021

SVARTPILEN 200 EU 2021

SVARTPILEN 200 PH 2021

SVARTPILEN 200 TH 2021

SVARTPILEN 250**SVARTPILEN 250 2020**

SVARTPILEN 250 ASEAN 2020

SVARTPILEN 250 EU 2020

SVARTPILEN 250 JP 2020

SVARTPILEN 250 TH 2020

SVARTPILEN 250 2021

SVARTPILEN 250 ASEAN 2021

SVARTPILEN 250 EU 2021

SVARTPILEN 250 JP 2021

SVARTPILEN 250 TH 2021

VITPILEN 401**VITPILEN 401 2018**

VITPILEN 401 EU 2018

VITPILEN 401 US 2018

VITPILEN 401 2019

VITPILEN 401 EU 2019

VITPILEN 401 US 2019

VITPILEN 401 2020

VITPILEN 401 AR 2020

VITPILEN 401 AU 2020

VITPILEN 401 CN 2020
 VITPILEN 401 CO 2020
 VITPILEN 401 EU 2020
 VITPILEN 401 B.D. EU 2020
 VITPILEN 401 JP 2020
 VITPILEN 401 PH 2020
 VITPILEN 401 TH 2020
 VITPILEN 401 US 2020

VITPILEN 401 2021

VITPILEN 401 AR 2021
 VITPILEN 401 AU 2021
 VITPILEN 401 CN 2021
 VITPILEN 401 CO 2021
 VITPILEN 401 EU 2021
 VITPILEN 401 B.D. EU 2021
 VITPILEN 401 JP 2021
 VITPILEN 401 PH 2021
 VITPILEN 401 TH 2021
 VITPILEN 401 US 2021

SVARTPILEN 401

SVARTPILEN 401 2018

SVARTPILEN 401 EU 2018
 SVARTPILEN 401 US 2018
 SVARTPILEN 401 AR 2018

SVARTPILEN 401 2019

SVARTPILEN 401 EU 2019
 SVARTPILEN 401 US 2019
 SVARTPILEN 401 AR 2019

SVARTPILEN 401 2020

SVARTPILEN 401 AR 2020
 SVARTPILEN 401 AU 2020
 SVARTPILEN 401 BR 2020
 SVARTPILEN 401 CO 2020
 SVARTPILEN 401 B.D. EU 2020
 SVARTPILEN 401 EU 2020
 SVARTPILEN 401 JP 2020
 SVARTPILEN 401 PH 2020
 SVARTPILEN 401 TH 2020
 SVARTPILEN 401 US 2020

SVARTPILEN 401 2021

SVARTPILEN 401 AR 2021
 SVARTPILEN 401 AU 2021
 SVARTPILEN 401 CN 2021
 SVARTPILEN 401 CO 2021
 SVARTPILEN 401 B.D. EU 2021
 SVARTPILEN 401 EU 2021
 SVARTPILEN 401 JP 2021
 SVARTPILEN 401 PH 2021
 SVARTPILEN 401 TH 2021
 SVARTPILEN 401 US 2021

Naked Mid

VITPILEN 701

VITPILEN 701 2018

				VITPILEN 701 EU 2018
				VITPILEN 701 US 2018
				VITPILEN 701 2019
				VITPILEN 701 EU 2019
				VITPILEN 701 US 2019
				VITPILEN 701 2020
				VITPILEN 701 EU 2020
				VITPILEN 701 US 2020
				SVARTPILEN 701
				SVARTPILEN 701 2019
				SVARTPILEN 701 EU 2019
				SVARTPILEN 701 US 2019
				SVARTPILEN 701 2020
				SVARTPILEN 701 EU 2020
				SVARTPILEN 701 US 2020
				SVARTPILEN 701 STYLE 2019
				SVARTPILEN 701 STYLE EU 2019

