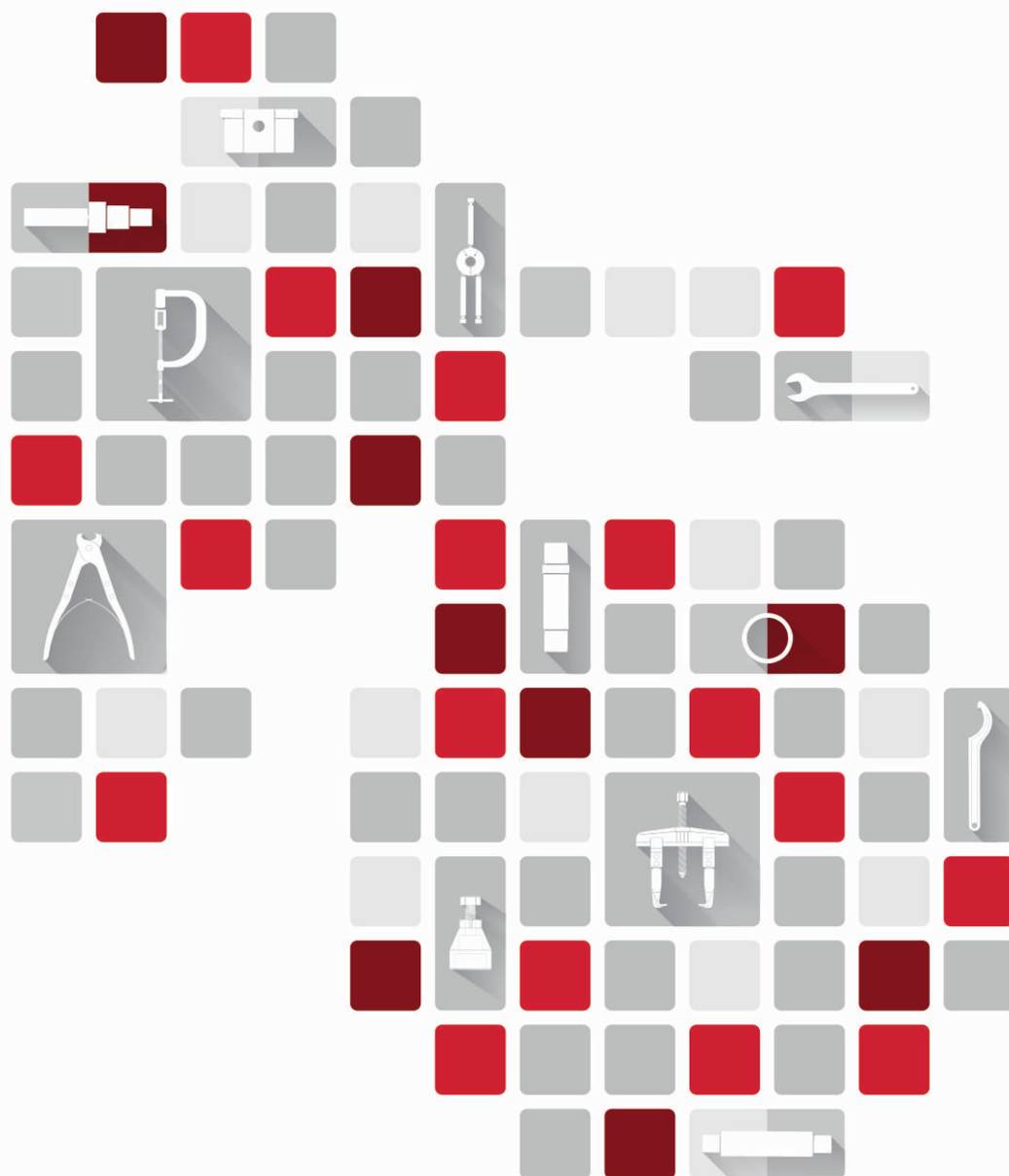


CATALOGO DEGLI UTENSILI SPECIALI 2021

Codice articolo 3215041it



GET ON THE GAS - Per essere all'altezza di questa dichiarazione servono utensili speciali idonei e testati. È per questo che abbiamo creato questo catalogo contenente tutti gli attrezzi necessari per eseguire i tagliandi e le riparazioni in modo efficace ed efficiente.

In questo catalogo vengono presentati gli utensili speciali per gli anni modello 2020 – 2021.

**Info**

Gli attrezzi privi di indicazioni sull'uso sono attrezzi opzionali.

Al momento della stampa il catalogo era aggiornato. Non si escludono tuttavia lievi scostamenti risultanti dagli sviluppi costruttivi. Sono previsti aggiornamenti del catalogo due volte all'anno.

GASGAS Motorcycles GmbH si riserva in particolare il diritto di modificare o eliminare, senza sostituirli, dati tecnici, prezzi, colori, forme, materiali, prestazioni di servizio e assistenza, configurazioni, allestimenti e simili senza preavviso e senza indicare i motivi, di adattarli alla situazione locale, nonché di cessare la produzione di un determinato attrezzo senza preavviso. GASGAS Motorcycles non si assume alcuna responsabilità per la disponibilità a magazzino, gli scostamenti rispetto alle figure e alle descrizioni, nonché eventuali refusi di stampa o errori.

© 2021 GASGAS Motorcycles GmbH, Mattighofen Austria

Tutti i diritti riservati

La ristampa, anche parziale, ed eventuali riproduzioni di qualsiasi tipo sono consentite solo previa autorizzazione scritta del titolare del copyright.



ISO 9001(12 100 6061)

Ai sensi della norma internazionale sulla gestione della qualità ISO 9001, GASGAS Motorcycles impiega processi per assicurare la massima qualità possibile del prodotto.

Rilasciato da: TÜV Management Service

REG.NO. 12 100 6061

GASGAS Motorcycles GmbH

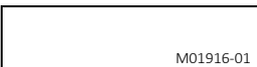
Stallhofnerstraße 3

5230 Mattighofen, Austria



1	XC_2	3	18	AMMORTIZZATORE	65	
	1.1	Panoramica	3	18.1	Panoramica	65
2	IMPIANTO ELETTRICO / DIAGNOSI	9	18.2	Panoramica parete degli attrezzi	65	
	2.1	Panoramica	9	19	PANNELLI E ACCESSORI	72
	2.2	Panoramica parete degli attrezzi	11	20	Categoria prodotti: GASGAS	79
3	ATTREZZO PER LO SPURGO	13				
	3.1	Panoramica	13			
	3.2	Panoramica parete degli attrezzi	13			
4	PIASTRA MOTORE	16				
	4.1	Panoramica	16			
	4.2	Panoramica parete degli attrezzi	16			
5	UTENSILE DI BLOCCAGGIO	20				
	5.1	Panoramica parete degli attrezzi	20			
6	STRUMENTO DI MISURAZIONE E CALIBRI DI REGISTRAZIONE	24				
	6.1	Panoramica	24			
	6.2	Panoramica parete degli attrezzi	24			
7	ATTREZZO ESTRATTORE	29				
	7.1	Panoramica parete degli attrezzi	29			
8	MANICOTTI E CAPPUCCI DI PROTEZIONE	34				
	8.1	Panoramica parete degli attrezzi	34			
9	CAVALLETTI ALZAMOTO	36				
	9.1	Panoramica	36			
10	PINZE	37				
	10.1	Panoramica parete degli attrezzi	37			
11	CHIAVE A TUBO PER CANDELE	39				
	11.1	Panoramica parete degli attrezzi	39			
12	PRESSORE ALBERO MOTORE	40				
	12.1	Panoramica parete degli attrezzi	40			
13	UTENSILE PER PISTONI	47				
	13.1	Panoramica parete degli attrezzi	47			
14	ATTREZZO PER ORGANI DI DISTRIBUZIONE	49				
	14.1	Panoramica	49			
	14.2	Panoramica parete degli attrezzi	49			
15	PRESSORE	52				
	15.1	Panoramica parete degli attrezzi	52			
16	ALTRI ATTREZZI	55				
	16.1	Panoramica	55			
	16.2	Panoramica parete degli attrezzi	55			
17	FORCELLA	57				
	17.1	Panoramica parete degli attrezzi	57			

1.1 Panoramica

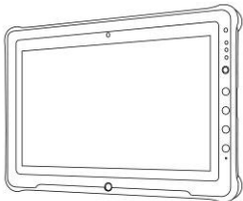


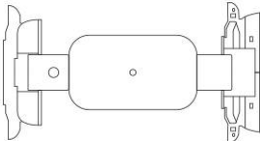
Cavo adattatore di diagnosi (00029094033) (Pag. 3)
XC_2 (00029XC2) (Pag. 3)
Tablet diagnostico (00029XC2001) (Pag. 4)
Maniglia (00029XC2002) (Pag. 4)
Caricabatteria (00029XC2003) (Pag. 5)
VCI (00029XC2004) (Pag. 5)
Supporto VCI (00029XC2005) (Pag. 5)
Pellicola protettiva (00029XC2006) (Pag. 6)
Prolungamento del cavo diagnostico (00029XC2007) (Pag. 6)
Cavo USB (00029XC2008) (Pag. 6)
Linea d'alimentazione 12 V (00029XC2009) (Pag. 6)
Trigger RideRecorder (00029XC2010) (Pag. 7)
Valigetta (00029XC2011) (Pag. 7)
Docking station (00029XC2012) (Pag. 7)
Supporto a parete (00029XC2013) (Pag. 8)
Batteria (00029XC2014) (Pag. 8)
Penna per touchscreen (00029XC2015) (Pag. 8)

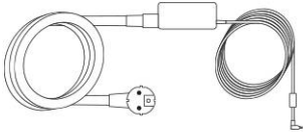
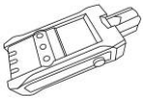
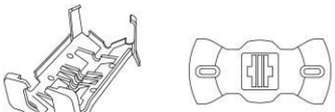
00029094033 Cavo adattatore di diagnosi	
 <p>00029094033</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Cavo adattatore di diagnosi per il collegamento del VCI a una presa diagnosi EURO V standard</p> <p>Dati tecnici da utilizzare con</p> <p>Lunghezza ca.: 25,8 cm 00029XC2</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>Mini E</p>
	<p>Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/> Riparazione <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>

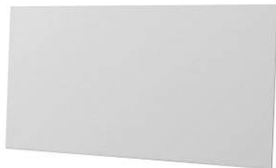
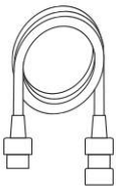
00029XC2 XC_2	
 <p>00029XC2</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>XC_2 kit sistema professionale di diagnosi e informazioni d'officina</p> <p>utilizzato nel modello i relativi utensili / articoli sono</p> <p>Mini E 00029XC2001 (volume di fornitura)</p> <p>MX1 00029XC2002 (volume di fornitura)</p> <p>MX2 4 stroke 00029XC2003 (volume di fornitura)</p> <p>Enduro 00029XC2004 (volume di fornitura)</p> <p>Cross Country 00029XC2005 (volume di fornitura)</p> <p style="text-align: right;">00029XC2007 (volume di fornitura)</p>

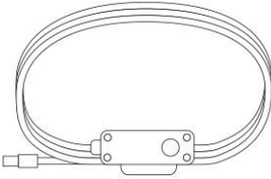
00029XC2 XC_2		
		00029XC2008 (volume di fornitura) 00029XC2009 (volume di fornitura) 00029XC2010 (volume di fornitura) 00029XC2011 (volume di fornitura) 00029XC2012 (volume di fornitura) 00029XC2013 (volume di fornitura) 00029XC2014 (volume di fornitura) 00029XC2015 (volume di fornitura) 00029094033
	Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

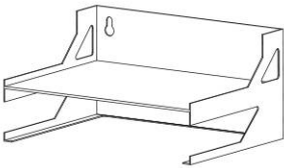
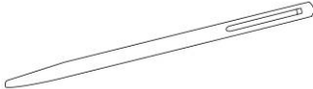
00029XC2001 Tablet diagnostico	
 00029XC2001	Descrizione / esempio di impiego Tablet diagnostico Getac F110 con software per la diagnosi del veicolo da utilizzare con 00029XC2 utilizzato nel modello Mini E MX1 MX2 4 stroke Enduro Cross Country
articoli di ricambio	

00029XC2002 Maniglia	
 00029XC2002	Descrizione / esempio di impiego Maniglia per tablet diagnostico da utilizzare con 00029XC2 utilizzato nel modello Mini E MX1 MX2 4 stroke Enduro Cross Country
articoli di ricambio	

00029XC2003 Caricabatteria	
 <p>00029XC2003</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Caricabatteria e alimentatore per tablet diagnostico Getac F110 da utilizzare con 00029XC2</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>Mini E MX1 MX2 4 stroke Enduro Cross Country</p> <p>articoli di ricambio</p>
00029XC2004 VCI	
 <p>00029XC2004</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Il modulo di interfaccia con il veicolo (Vehicle Communication Interface - VCI) viene collegato alla presa diagnosi del veicolo e al tablet diagnostico da utilizzare con 00029XC2</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>Mini E MX1 MX2 4 stroke Enduro Cross Country</p> <p>articoli di ricambio</p>
00029XC2005 Supporto VCI	
 <p>00029XC2005</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Supporto per VCI, incluso il supporto per il serbatoio del carburante da utilizzare con 00029XC2</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>Mini E MX1 MX2 4 stroke Enduro Cross Country</p> <p>articoli di ricambio</p>

00029XC2006 Pellicola protettiva	
 00029XC2006	<p>Descrizione / esempio di impiego Pellicola protettiva per il touch screen del tablet diagnostico Getac F110</p>
	Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/>
00029XC2007 Prolungamento del cavo diagnostico	
 00029XC2007	<p>Descrizione / esempio di impiego Cavo di prolunga tra VCI e presa diagnosi sul veicolo</p> <p>Dati tecnici da utilizzare con Lunghezza ca.: 1,15 m 00029XC2 utilizzato nel modello</p> <p>Mini E MX1 MX2 4 stroke Enduro Cross Country</p>
	articoli di ricambio
00029XC2008 Cavo USB	
 00029XC2008	<p>Descrizione / esempio di impiego Cavo USB tipo A su ODU MINI-SNAP serie L (tablet diagnostico collegato a VCI)</p> <p>Dati tecnici da utilizzare con Lunghezza ca.: 5 m 00029XC2 utilizzato nel modello</p> <p>Mini E MX1 MX2 4 stroke Enduro Cross Country</p>
	articoli di ricambio
00029XC2009 Linea d'alimentazione 12 V	
 00029XC2009	<p>Descrizione / esempio di impiego Alimentazione elettrica esterna per VCI nei veicoli senza batteria da 12 V e per il flashing di determinate centraline elettroniche</p> <p>da utilizzare con 00029XC2</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>Mini E MX1</p>

00029XC2009 Linea d'alimentazione 12 V	
	MX2 4 stroke Enduro Cross Country
	articoli di ricambio
00029XC2010 Trigger RideRecorder	
 <p>00029XC2010</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Tasto per attivare un indicatore (punto di contrassegno) durante la registrazione dei dati di misurazione</p> <p>da utilizzare con 00029XC2</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>Mini E MX1 MX2 4 stroke Enduro Cross Country</p>
	articoli di ricambio
00029XC2011 Valigetta	
 <p>00029XC2011</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Valigetta incluso inserto per riporre il VCI e tutti i cavi e adattatori per la diagnosi</p> <p>da utilizzare con 00029XC2</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>Mini E MX1 MX2 4 stroke Enduro Cross Country</p>
	articoli di ricambio
00029XC2012 Docking station	
 <p>00029XC2012</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Docking station per tablet diagnostico Getac F110</p> <p>da utilizzare con 00029XC2</p>
	articoli di ricambio

00029XC2013 Supporto a parete	
 <p>00029XC2013</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Dispositivo per il fissaggio a parete</p> <p style="text-align: right;">da utilizzare con 00029XC2</p>
articoli di ricambio	
00029XC2014 Batteria	
 <p>00029XC2014</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Batteria per tablet diagnostico Getac F110</p> <p style="text-align: right;">da utilizzare con 00029XC2</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>Mini E MX1 MX2 4 stroke Enduro Cross Country</p>
articoli di ricambio	
00029XC2015 Penna per touchscreen	
 <p>00029XC2015</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Penna per scrivere sul touch screen del tablet diagnostico Getac F110</p> <p style="text-align: right;">da utilizzare con 00029XC2</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>Mini E MX1 MX2 4 stroke Enduro Cross Country</p>
articoli di ricambio	

2.1 Panoramica

M01916-01

Break Out Box (00029095001) (📖 Pag. 9)

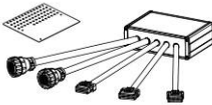
Adattatore e dima M3C (00029095013) (📖 Pag. 9)

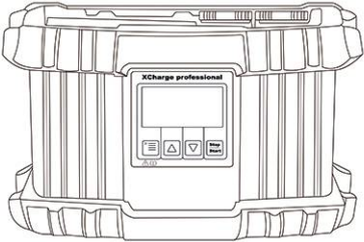
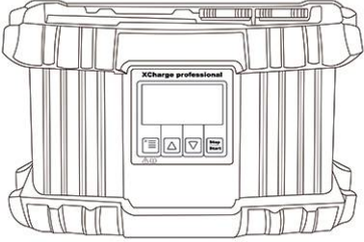
Adattatore e dima KTKS (00029095015) (📖 Pag. 9)

Caricabatterie **XCharge-professional** EU (00029095050) (📖 Pag. 10)

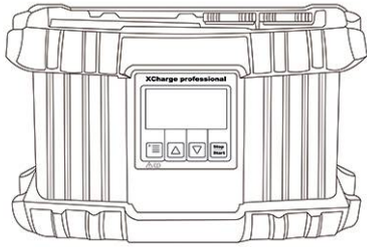
Caricabatterie **XCharge-professional** US (00029095051) (📖 Pag. 10)

Caricabatterie **XCharge-professional** GB (00029095052) (📖 Pag. 11)

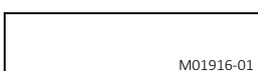
00029095001 Break Out Box																			
 <p>00029095001</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Box con portaconnettori (senza adattatori e dime) per eseguire varie misurazioni elettriche sul cablaggio</p> <p>utilizzato nel modello</p> <table border="0"> <tr> <td>MX1</td> <td>i relativi utensili / articoli sono</td> <td>00029095013</td> </tr> <tr> <td>MX2 4 stroke</td> <td></td> <td>00029095015</td> </tr> <tr> <td>Enduro</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Cross Country</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/></p>	MX1	i relativi utensili / articoli sono	00029095013	MX2 4 stroke		00029095015	Enduro			Cross Country								
MX1	i relativi utensili / articoli sono	00029095013																	
MX2 4 stroke		00029095015																	
Enduro																			
Cross Country																			
00029095013 Adattatore e dima M3C																			
 <p>00029095013</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Cavo adattatore e sagoma per eseguire varie misurazioni elettriche sul cablaggio</p> <p>da utilizzare con</p> <p>00029095001</p> <p>utilizzato nel modello</p> <table border="0"> <tr> <td>Enduro E2 2 stroke</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Enduro E3</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Cross Country E3</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/></p>	Enduro E2 2 stroke			Enduro E3			Cross Country E3											
Enduro E2 2 stroke																			
Enduro E3																			
Cross Country E3																			
00029095015 Adattatore e dima KTKS																			
 <p>00029095015</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Cavo adattatore e sagoma per eseguire varie misurazioni elettriche sul cablaggio</p> <p>da utilizzare con</p> <p>00029095001</p> <p>utilizzato nel modello</p> <table border="0"> <tr> <td>MX1</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>MX2 4 stroke</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Enduro E1</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Enduro E2 4 stroke</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Cross Country E1</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Cross Country E2</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/></p>	MX1			MX2 4 stroke			Enduro E1			Enduro E2 4 stroke			Cross Country E1			Cross Country E2		
MX1																			
MX2 4 stroke																			
Enduro E1																			
Enduro E2 4 stroke																			
Cross Country E1																			
Cross Country E2																			

00029095050 Caricabatterie XCharge-professional EU		
	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Caricabatterie studiato appositamente per la corretta ricarica dei più diversi tipi di batterie da 12 V (acido, AGM e ioni di litio), supporto per la diagnosi di procedure di flashing, funzione di refresh in caso di scaricamento eccessivo, carica iniziale per l'attivazione di batterie a secco, il software può essere aggiornato tramite dongle</p>	
	<p>Dati tecnici</p> <p>Spina Schuko UE</p> <p>Tensione di rete: 230 V</p> <p>Fusibile di rete: 16 A</p> <p>Lunghezza cavo di rete ca.: 5 m</p> <p>Lunghezza cavo per la messa in ricarica ca.: 5 m</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>Mini E</p> <p>MX1</p> <p>MX2 4 stroke</p> <p>Enduro E1</p> <p>Enduro E2 4 stroke</p> <p>Enduro E3</p> <p>Cross Country</p> <p>utensili alternativi</p> <p>00029095051</p> <p>00029095052</p>	
	Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
00029095051 Caricabatterie XCharge-professional US		
	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Caricabatterie studiato appositamente per la corretta ricarica dei più diversi tipi di batterie da 12 V (acido, AGM e ioni di litio), supporto per la diagnosi di procedure di flashing, funzione di refresh in caso di scaricamento eccessivo, carica iniziale per l'attivazione di batterie a secco, il software può essere aggiornato tramite dongle</p>	
	<p>Dati tecnici</p> <p>Connettore US</p> <p>Tensione di rete: 120 V</p> <p>Fusibile di rete: 32 A</p> <p>Lunghezza cavo di rete ca.: 5 m</p> <p>Lunghezza cavo per la messa in ricarica ca.: 5 m</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>Mini E</p> <p>MX1</p> <p>MX2 4 stroke</p> <p>Enduro E1</p> <p>Enduro E2 4 stroke</p> <p>Enduro E3</p> <p>Cross Country</p>	

00029095051 Caricabatterie XCharge-professional US			
	utensili alternativi		
	00029095050		
	00029095052		
Tagliandi	<input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

00029095052 Caricabatterie XCharge-professional GB			
	Descrizione / esempio di impiego		
	Caricabatterie studiato appositamente per la corretta ricarica dei più diversi tipi di batterie da 12 V (acido, AGM e ioni di litio), supporto per la diagnosi di procedure di flashing, funzione di refresh in caso di scaricamento eccessivo, carica iniziale per l'attivazione di batterie a secco, il software può essere aggiornato tramite dongle		
	Dati tecnici		
	Connettore GB		
	Tensione di rete: 230 V		
	Fusibile di rete: 16 A		
	Lunghezza cavo di rete ca.: 5 m		
	Lunghezza cavo per la messa in ricarica ca.: 5 m		
	utilizzato nel modello		
	Mini E		
	MX1		
	MX2 4 stroke		
	Enduro E1		
	Enduro E2 4 stroke		
	Enduro E3		
Cross Country			
utensili alternativi			
00029095050			
00029095051			
Tagliandi	<input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

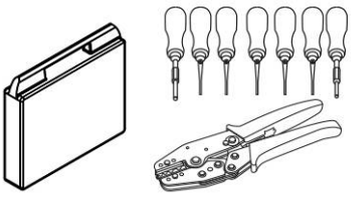
2.2 Panoramica parete degli attrezzi



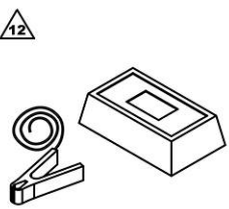
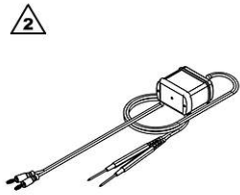
Kit scollegamento connettori (00029014000) (📖 Pag. 11)

Contagiri (45129075000) (📖 Pag. 12)

Adattatore delle tensioni di picco (58429042000) (📖 Pag. 12)

00029014000 Kit scollegamento connettori			
 <p>00029014000</p>	Descrizione / esempio di impiego		
	Kit scollegamento inclusa valigetta e pinza crimpatrice per la riparazione di cablaggi o la sostituzione dei connettori più comuni		
	utilizzato nel modello		
	GASGAS		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

2 IMPIANTO ELETTRICO / DIAGNOSI

45129075000 Contagiri			
 <p>45129075000</p>	Descrizione / esempio di impiego Strumento di misura per il controllo del regime minimo		
	utilizzato nel modello Mini MX MX Enduro Cross Country		
	Tagliandi	<input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione
			<input type="checkbox"/>
	optional		<input type="checkbox"/>
58429042000 Adattatore delle tensioni di picco			
 <p>58429042000</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per il collegamento di un multimetro di quelli comunemente reperibili in commercio, per il controllo dei componenti dell'accensione		
	utilizzato nel modello Mini MX MX2 2 stroke Enduro E2 2 stroke Enduro E3 Cross Country E3		
	Tagliandi	<input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione
			<input type="checkbox"/>
	optional		<input type="checkbox"/>

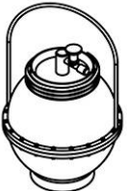
3.1 Panoramica



M01916-01

Apparecchio per lo spurgo (00029013100) (📖 Pag. 13)

00029013100 Apparecchio per lo spurgo

 <p>00029013100</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per la manutenzione degli impianti frenanti idraulici		
	utilizzato nel modello Mini MX Cross Country EX 300 US 2021 EX 250F US 2021 EX 350F US 2021 EX 450F US 2021	i relativi utensili / articoli sono 00029013005 00029013006 00029013012 00029013013 00029013018	
Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>			Riparazione <input type="checkbox"/>
			optional <input type="checkbox"/>

3.2 Panoramica parete degli attrezzi



M01916-01

Coperchio di spurgo (00029013005) (📖 Pag. 13)

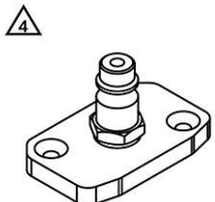
Coperchio di spurgo (00029013006) (📖 Pag. 13)

Coperchio di spurgo (00029013012) (📖 Pag. 14)

Coperchio di spurgo (00029013013) (📖 Pag. 14)

Coperchio di spurgo (00029013018) (📖 Pag. 14)

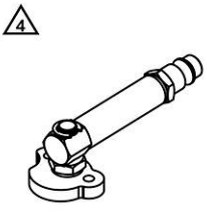
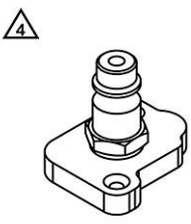
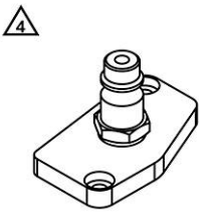
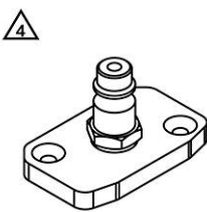
00029013005 Coperchio di spurgo

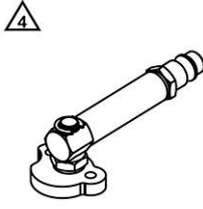
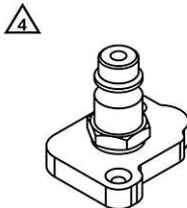
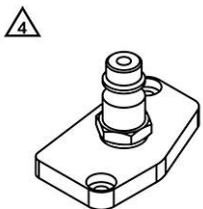
 <p>00029013005</p>	Descrizione / esempio di impiego Adattatore pompa freno anteriore o posteriore, per riempire/spurgare l'impianto frenante		
	utilizzato nel modello MX Cross Country	da utilizzare con 00029013100 i relativi utensili / articoli sono 00029013005-01 (volume di fornitura)	
Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>			Riparazione <input type="checkbox"/>
			optional <input type="checkbox"/>

00029013006 Coperchio di spurgo

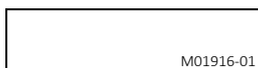
 <p>00029013006</p>	Descrizione / esempio di impiego Adattatore pompa freno anteriore o posteriore, per riempire/spurgare l'impianto frenante		
	utilizzato nel modello MX Cross Country	da utilizzare con 00029013100 i relativi utensili / articoli sono 00029013006-02 (volume di fornitura)	
Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>			Riparazione <input type="checkbox"/>
			optional <input type="checkbox"/>

3 ATTREZZO PER LO SPURGO

00029013012 Coperchio di spurgo					
 <p>00029013012</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Adattatore pompa freno anteriore o posteriore, per riempire/spurgare l'impianto frenante</p> <p>da utilizzare con 00029013100</p> <p>utilizzato nel modello Mini</p> <p>i relativi utensili / articoli sono 00029013012-01 (volume di fornitura)</p>				
Tagliandi	<input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>	optional	<input type="checkbox"/>
00029013013 Coperchio di spurgo					
 <p>00029013013</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Adattatore pompa freno anteriore o posteriore, per riempire/spurgare l'impianto frenante</p> <p>da utilizzare con 00029013100</p> <p>utilizzato nel modello MC 50</p> <p>Mini E</p> <p>i relativi utensili / articoli sono 00029013013-01 (volume di fornitura)</p>				
Tagliandi	<input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>	optional	<input type="checkbox"/>
00029013018 Coperchio di spurgo					
 <p>00029013018</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Adattatore pompa freno anteriore o posteriore, per riempire/spurgare l'impianto frenante</p> <p>da utilizzare con 00029013100</p> <p>utilizzato nel modello MC 65</p> <p>i relativi utensili / articoli sono 00029013018-01 (volume di fornitura)</p>				
Tagliandi	<input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>	optional	<input type="checkbox"/>
00029013005-01 Parte di ricambio coperchio di spurgo					
 <p>00029013005</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Parte di ricambio per il coperchio di spurgo (1 guarnizione)</p> <p>da utilizzare con 00029013005</p>				
articoli di ricambio					

00029013006-02 Parte di ricambio coperchio di spurgo	
 <p>00029013006</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Parti di ricambio per il coperchio di spurgo (1 O-ring, 2 O-ring) da utilizzare con 00029013006</p> <p>articoli di ricambio</p>
00029013012-01 Parte di ricambio coperchio di spurgo	
 <p>00029013012</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Parti di ricambio per il coperchio di spurgo (1 guarnizione, 2 O-ring) da utilizzare con 00029013012</p> <p>articoli di ricambio</p>
00029013013-01 Parte di ricambio coperchio di spurgo	
 <p>00029013013</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Parte di ricambio per il coperchio di spurgo (1 guarnizione) da utilizzare con 00029013013</p> <p>articoli di ricambio</p>
00029013018-01 Parte di ricambio coperchio di spurgo	
 <p>00029013018</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Parte di ricambio per il coperchio di spurgo (1 guarnizione) da utilizzare con 00029013018</p> <p>articoli di ricambio</p>

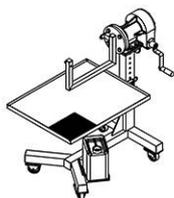
4.1 Panoramica



M01916-01

Cavalletto di montaggio (61229001000) (📖 Pag. 16)

61229001000 Cavalletto di montaggio



61229001000

Descrizione / esempio di impiego

Attrezzo (inclusi telaio, manovella per ruotare il motore, coppa dell'olio e staffa motore) per il fissaggio del motore smontato

utilizzato nel modello

i relativi utensili / articoli sono

Mini MX	45229001060
MX	45229001070
Enduro	46229001060
Trial	46229001070
Cross Country	47229002020
	50429002020
	55429002000
	77229002000
	79229002000
	79429002000

Tagliandi

Riparazione

optional

4.2 Panoramica parete degli attrezzi



M01916-01

Supporto e sede del cavalletto di montaggio (A53529002000)
(📖 Pag. 17)

Sede del cavalletto di montaggio (45229001060) (📖 Pag. 17)

Supporto per il cavalletto di montaggio (45229001070) (📖 Pag. 17)

Sede del cavalletto di montaggio (46229001060) (📖 Pag. 17)

Supporto per il cavalletto di montaggio (46229001070) (📖 Pag. 18)

Supporto per il cavalletto di montaggio (47229002020) (📖 Pag. 18)

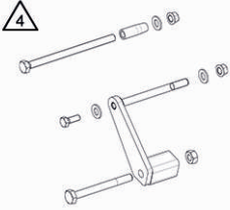
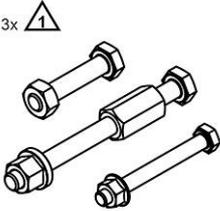
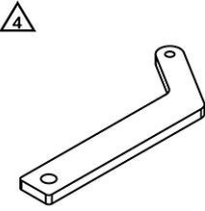
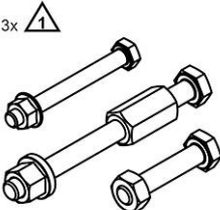
Supporto per il cavalletto di montaggio (50429002020) (📖 Pag. 18)

Supporto e sede del cavalletto di montaggio (55429002000)
(📖 Pag. 18)

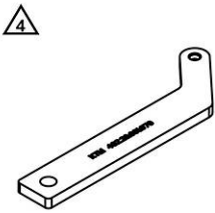
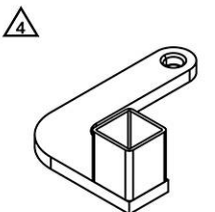
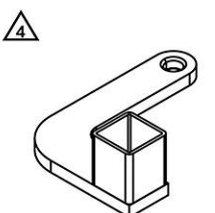
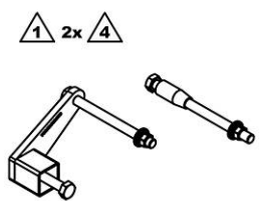
Supporto e sede del cavalletto di montaggio (77229002000)
(📖 Pag. 19)

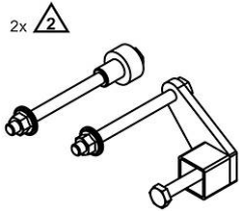
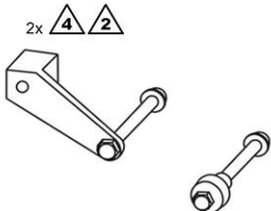
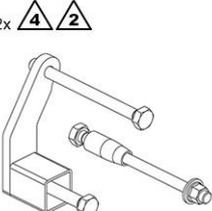
Supporto e sede del cavalletto di montaggio (79229002000)
(📖 Pag. 19)

Supporto e sede del cavalletto di montaggio (79429002000)
(📖 Pag. 19)

A53529002000 Supporto e sede del cavalletto di montaggio			
 <p>A53529002000</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per fissare il motore smontato sul cavalletto di montaggio		
	utilizzato nel modello Trial		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		
45229001060 Sede del cavalletto di montaggio			
 <p>45229001060</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per fissare il motore smontato sul cavalletto di montaggio		
	da utilizzare con 61229001000 utilizzato nel modello MC 50		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		
45229001070 Supporto per il cavalletto di montaggio			
 <p>45229001070</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per fissare il motore smontato sul cavalletto di montaggio		
	da utilizzare con 61229001000 utilizzato nel modello MC 50		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		
46229001060 Sede del cavalletto di montaggio			
 <p>46229001060</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per fissare il motore smontato sul cavalletto di montaggio		
	da utilizzare con 61229001000 utilizzato nel modello MC 65		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>
optional	<input type="checkbox"/>		

4 PIASTRA MOTORE

46229001070 Supporto per il cavalletto di montaggio	
 <p>46229001070</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Attrezzo per fissare il motore smontato sul cavalletto di montaggio da utilizzare con 61229001000</p> <p>utilizzato nel modello MC 65</p>
<p>Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>	
47229002020 Supporto per il cavalletto di montaggio	
 <p>47229002020</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Attrezzo per fissare il motore smontato sul cavalletto di montaggio da utilizzare con 61229001000</p> <p>utilizzato nel modello MC 85 19/16</p>
<p>Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>	
50429002020 Supporto per il cavalletto di montaggio	
 <p>50429002020</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Attrezzo per fissare il motore smontato sul cavalletto di montaggio da utilizzare con 61229001000</p> <p>utilizzato nel modello MX2 2 stroke</p>
<p>Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>	
55429002000 Supporto e sede del cavalletto di montaggio	
 <p>55429002000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Attrezzo per fissare il motore smontato sul cavalletto di montaggio da utilizzare con 61229001000</p> <p>utilizzato nel modello Enduro E2 2 stroke Enduro E3 Cross Country E3</p>
<p>Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>	

77229002000 Supporto e sede del cavalletto di montaggio			
 <p>2x </p> <p>77229002000</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per fissare il motore smontato sul cavalletto di montaggio da utilizzare con 61229001000 utilizzato nel modello MX2 4 stroke Enduro E1 Cross Country E1		
	Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione
optional <input type="checkbox"/>			
79229002000 Supporto e sede del cavalletto di montaggio			
 <p>2x </p> <p>79229002000</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per fissare il motore smontato sul cavalletto di montaggio da utilizzare con 61229001000 utilizzato nel modello MX2 4 stroke Enduro E1 Enduro E2 4 stroke Cross Country E1 EX 350F		
	Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione
optional <input type="checkbox"/>			
79429002000 Supporto e sede del cavalletto di montaggio			
 <p>2x </p> <p>79429002000</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per fissare il motore smontato sul cavalletto di montaggio da utilizzare con 61229001000 utilizzato nel modello MX1 EX 450F		
	Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione
optional <input type="checkbox"/>			

5.1 Panoramica parete degli attrezzi

M01916-01

Chiave di fermo (45229012000) (📖 Pag. 20)

Segmento dentato (45229081000) (📖 Pag. 20)

Segmento dentato (46229081000) (📖 Pag. 20)

Chiave di fermo (47229003000) (📖 Pag. 21)

Chiave di fermo (49012003000) (📖 Pag. 21)

Chiave di fermo (50429003000) (📖 Pag. 21)

Chiave di fermo (50529003000) (📖 Pag. 21)

Chiave di fermo (51129003000) (📖 Pag. 22)

Chiave di fermo (54629012200) (📖 Pag. 22)

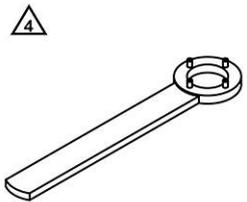
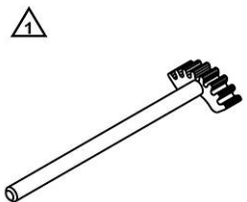
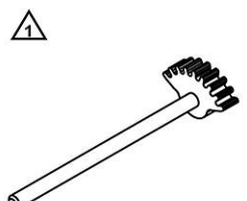
Chiave di fermo (55429012000) (📖 Pag. 22)

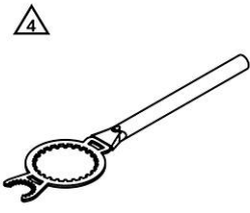
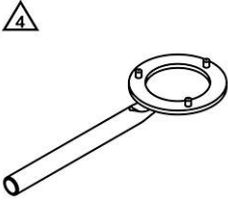
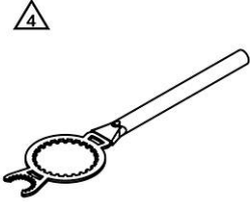
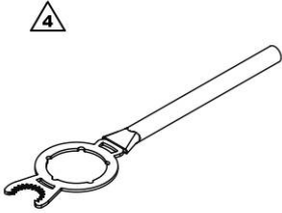
Segmento dentato (56012004000) (📖 Pag. 22)

Chiave di fermo (80029003000) (📖 Pag. 23)

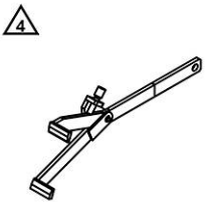
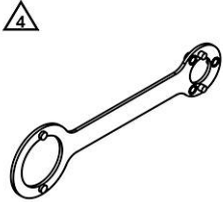
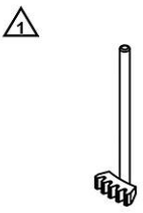
Segmento dentato (80029004000) (📖 Pag. 23)

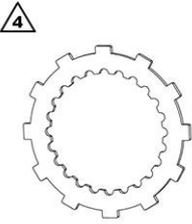
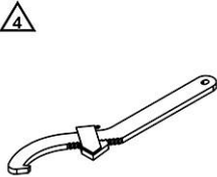
Chiave a nasello (90129051000) (📖 Pag. 23)

45229012000 Chiave di fermo			
 <p>45229012000</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per tenere fermi i componenti (rotore)		
	utilizzato nel modello MC 50		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
45229081000 Segmento dentato			
 <p>45229081000</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per tenere fermi i componenti (frizione)		
	utilizzato nel modello MC 50		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
46229081000 Segmento dentato			
 <p>46229081000</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per tenere fermi i componenti (frizione)		
	utilizzato nel modello MC 65		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

47229003000 Chiave di fermo			
 <p>47229003000</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per tenere fermi i componenti (frizione, ingranaggio dell'albero primario)		
	utilizzato nel modello MC 85 19/16		
Tagliandi	<input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
49012003000 Chiave di fermo			
 <p>49012003000</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per tenere fermi i componenti (frizione)		
	utilizzato nel modello MC 65		
Tagliandi	<input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
50429003000 Chiave di fermo			
 <p>50429003000</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per tenere fermi i componenti (frizione, ingranaggio dell'albero primario)		
	utilizzato nel modello MX2 2 stroke		
Tagliandi	<input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
50529003000 Chiave di fermo			
 <p>50529003000</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per tenere fermi i componenti (frizione, ingranaggio dell'albero primario)		
	utilizzato nel modello MX2 2 stroke		
Tagliandi	<input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

5 UTENSILE DI BLOCCAGGIO

51129003000 Chiave di fermo			
 <p>51129003000</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per tenere fermi i componenti (frizione)		
	utilizzato nel modello MX1 MX2 4 stroke Enduro Cross Country utensili alternativi 80029003000		
	Tagliandi	<input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
54629012200 Chiave di fermo			
 <p>54629012200</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per tenere fermi i componenti (frizione, rotore)		
	utilizzato nel modello Mini MX MX2 2 stroke		
	Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
55429012000 Chiave di fermo			
 <p>55429012000</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per tenere fermi i componenti (rotore)		
	utilizzato nel modello Enduro E2 2 stroke Enduro E3 Cross Country E3		
	Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
56012004000 Segmento dentato			
 <p>56012004000</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per tenere fermi i componenti (frizione)		
	utilizzato nel modello Enduro E2 2 stroke Enduro E3 Cross Country E3		
	Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

80029003000 Chiave di fermo		
 <p>80029003000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per tenere fermi i componenti (frizione)</p> <p>utilizzato nel modello MX1 MX2 4 stroke Enduro Cross Country E1 Cross Country E2</p> <p>utensili alternativi 51129003000</p>	<p>Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/></p>
80029004000 Segmento dentato		
 <p>80029004000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per tenere fermi i componenti (frizione)</p> <p>utilizzato nel modello MX1 Trial EX 450F</p>	<p>Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>
90129051000 Chiave a nasello		
 <p>90129051000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per fissare i componenti (cuscinetti canotto sterzo)</p> <p>utilizzato nel modello MC 85 19/16 MX Enduro Cross Country</p>	<p>Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/> Riparazione <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>

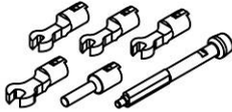
6 STRUMENTO DI MISURAZIONE E CALIBRI DI REGISTRAZIONE

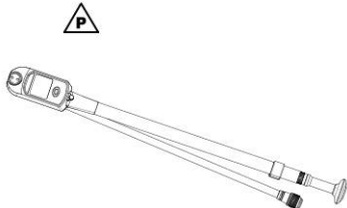
6.1 Panoramica

M01916-01

Kit chiave dinamometrica (58429094000) (Pag. 24)

Pompa dell'aria per forcella (79412966100) (Pag. 24)

58429094000 Kit chiave dinamometrica		
 <p>58429094000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Chiave dinamometrica con diversi inserti compresi nel kit, per serrare i collegamenti a vite applicando la coppia di serraggio prescritta (raggi)</p> <p>Dati tecnici</p> <p>Coppia di serraggio: 3 ... 15 Nm</p> <p>Dimensioni inserto: 3,9 mm</p> <p>Dimensioni inserto: 4,9 mm</p> <p>Dimensioni inserto: 5,5 mm</p> <p>Dimensioni inserto: 6,0 mm</p> <p>Dimensioni inserto: 6,8 mm</p> <p>Diametro inserto: 5,9 mm</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>Mini</p> <p>MX</p> <p>Enduro</p> <p>Cross Country</p>	
	<p>Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Riparazione <input type="checkbox"/></p>

79412966100 Pompa dell'aria per forcella		
 <p>79412966100</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Pompa per regolare la pressione dell'aria della forcella sulla forcella pneumatica</p> <p>Dati tecnici</p> <p>Pressione massima: 20 bar</p> <p>Display: Manometro digitale</p> <p>Raccordo valvola: Valvola americana</p> <p>Unità di misura: bar, psi e kg/cm²</p> <p>Materiale: Tubo in alluminio</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>Mini</p> <p>MX</p> <p>Cross Country</p>	
	<p>Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Riparazione <input type="checkbox"/></p>

6.2 Panoramica parete degli attrezzi

M01916-01

Calibro di registrazione (45129006000) (Pag. 25)

Calibro di registrazione (46129006100) (Pag. 25)

Campana per la misurazione (47229031000) (Pag. 25)

Comparatore (50112013000) (Pag. 25)

Supporto comparatore (50112030000) (Pag. 26)

Campana per la misurazione (50429031000) (Pag. 26)

Calibro di registrazione (54829001100) (Pag. 26)

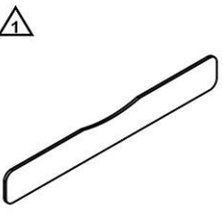
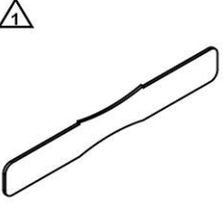
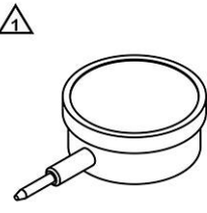
Spessimetro (59029041100) (📖 Pag. 26)

Striscia di misurazione **Plastigauge** (60029012000) (📖 Pag. 27)

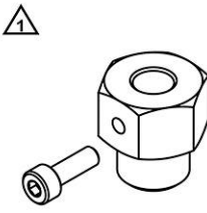
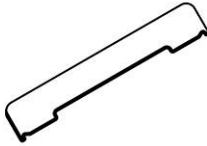
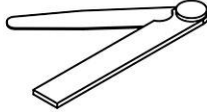
Flessibile di ispezione (61029093000) (📖 Pag. 27)

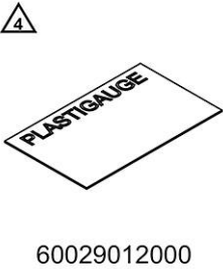
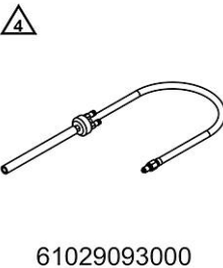
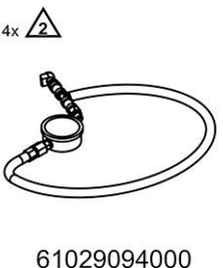
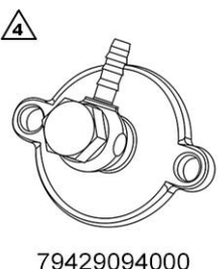
Utensile di controllo della pressione (61029094000) (📖 Pag. 27)

Adattatore pressione dell'olio (79429094000) (📖 Pag. 27)

45129006000 Calibro di registrazione			
 <p>45129006000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per il controllo del valore X (sporgenza del pistone)</p> <p>utilizzato nel modello MC 50</p>		
Tagliandi	<input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
46129006100 Calibro di registrazione			
 <p>46129006100</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per il controllo del valore X (sporgenza del pistone) e della regolazione dell'accensione</p> <p>utilizzato nel modello MC 65</p>		
Tagliandi	<input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
47229031000 Campana per la misurazione			
 <p>47229031000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per il comparatore, per il controllo del valore X (sporgenza del pistone)</p> <p style="text-align: right;">da utilizzare con 50112030000</p> <p>utilizzato nel modello MC 85 19/16</p>		
Tagliandi	<input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
50112013000 Comparatore			
 <p>50112013000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Strumento per misurare lunghezze o differenze di lunghezza, per il controllo del valore X (sporgenza del pistone)</p> <p>utilizzato nel modello MC 85 19/16 MX2 2 stroke</p> <p style="text-align: right;">i relativi utensili / articoli sono 50112030000</p>		
Tagliandi	<input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

6 STRUMENTO DI MISURAZIONE E CALIBRI DI REGISTRAZIONE

50112030000 Supporto comparatore	
 <p>50112030000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per il comparatore, per il controllo del valore X (sporgenza del pistone)</p> <p>da utilizzare con 50112013000</p> <p>utilizzato nel modello MX2 2 stroke</p> <p>i relativi utensili / articoli sono 47229031000 50429031000</p> <p>Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/> Riparazione <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>
50429031000 Campana per la misurazione	
 <p>50429031000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per il comparatore, per il controllo del valore X (sporgenza del pistone)</p> <p>da utilizzare con 50112030000</p> <p>utilizzato nel modello MX2 2 stroke</p> <p>Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/> Riparazione <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>
54829001100 Calibro di registrazione	
 <p>54829001100</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per il controllo del valore X (sporgenza del pistone)</p> <p>utilizzato nel modello Enduro E2 2 stroke Enduro E3 Cross Country E3</p> <p>Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/> Riparazione <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>
59029041100 Spessimetro	
 <p>59029041100</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per controllare e misurare le fessure</p> <p>Dati tecnici A 5 lame: 0,10 ... 0,25 mm</p> <p>utilizzato nel modello Mini MX MX Enduro Trial Cross Country</p> <p>Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/> Riparazione <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>

60029012000 Striscia di misurazione Plastigauge		
	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per la misurazione del gioco del cuscinetto</p> <p>Dati tecnici 0,025 ... 0,175 mm utilizzato nel modello MX2 4 stroke Enduro E1 Enduro E2 4 stroke Cross Country E1 EX 350F</p>	<p>Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>
61029093000 Flessibile di ispezione		
	<p>Descrizione / esempio di impiego Tubo flessibile per l'utensile di controllo della pressione, per controllare la pressione del carburante</p> <p>da utilizzare con 61029094000</p> <p>utilizzato nel modello MX1 MX2 4 stroke Enduro Cross Country</p>	<p>Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/> Riparazione <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>
61029094000 Utensile di controllo della pressione		
	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per il controllo della pressione del carburante e dell'olio</p> <p>utilizzato nel modello MX1 MX2 4 stroke Enduro Cross Country</p>	<p>i relativi utensili / articoli sono 61029093000 79429094000</p> <p>Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/> Riparazione <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>
79429094000 Adattatore pressione dell'olio		
	<p>Descrizione / esempio di impiego Adattatore per l'utensile di controllo della pressione, per controllare la pressione dell'olio</p> <p>da utilizzare con 61029094000</p> <p>utilizzato nel modello MX1 MX2 4 stroke Enduro E1</p>	<p>Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>

6 STRUMENTO DI MISURAZIONE E CALIBRI DI REGISTRAZIONE

79429094000 Adattatore pressione dell'olio			
	Enduro E2 4 stroke		
	Cross Country E1		
	Cross Country E2		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

7.1 Panoramica parete degli attrezzi



M01916-01

Estrattore per cuscinetti (15112017000) (📖 Pag. 29)
Inserto per estrattore cuscinetti (15112018100) (📖 Pag. 29)
Chiave di fermo (15112021000) (📖 Pag. 30)
Estrattore (45229048000) (📖 Pag. 30)
Estrattore (46129021000) (📖 Pag. 30)
Estrattore (54629009044) (📖 Pag. 30)
Estrattore (58012009000) (📖 Pag. 31)
Estrattore (58429037031) (📖 Pag. 31)
Estrattore (58429037037) (📖 Pag. 31)
Estrattore (58429037043) (📖 Pag. 31)
Estrattore (60029033000) (📖 Pag. 32)
Estrattore (75029021000) (📖 Pag. 32)
Estrattore (79229032044) (📖 Pag. 32)
Estrattore (79229048000) (📖 Pag. 32)
Estrattore (A53529009044) (📖 Pag. 33)
Estrattore (A53529021000) (📖 Pag. 33)

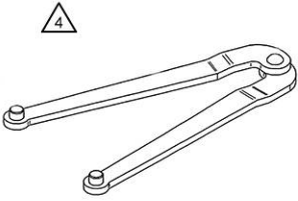
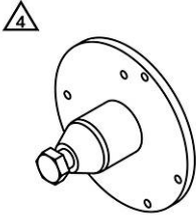
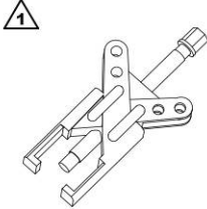
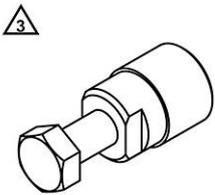
15112017000 Estrattore per cuscinetti

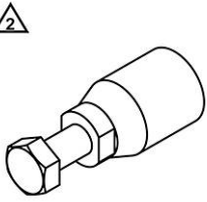
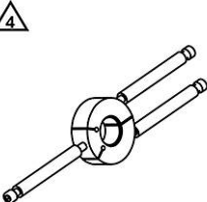
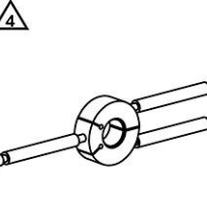
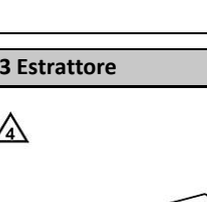
<p>2x </p> <p>15112017000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Attrezzo per lo smontaggio dei cuscinetti dal carter</p>		
	<p>utilizzato nel modello</p> <p>Mini E</p> <p>MX1</p> <p>EX 450F</p>	<p>i relativi utensili / articoli sono</p> <p>15112018100</p>	<p>Tagliandi <input type="checkbox"/></p> <p>Riparazione <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>optional <input type="checkbox"/></p>

15112018100 Inserto per estrattore cuscinetti

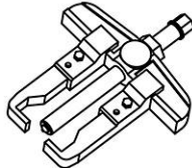
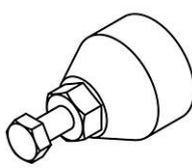
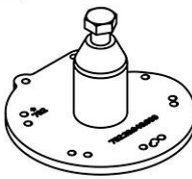
<p></p> <p>15112018100</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Attrezzo per lo smontaggio dei cuscinetti dal carter</p>		
	<p>Dati tecnici</p> <p>18 ... 23 mm</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>Mini E</p> <p>MX1</p> <p>EX 450F</p>	<p>da utilizzare con</p> <p>15112017000</p>	<p>Tagliandi <input type="checkbox"/></p> <p>Riparazione <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>optional <input type="checkbox"/></p>

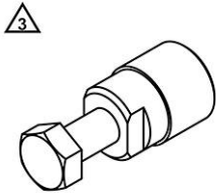
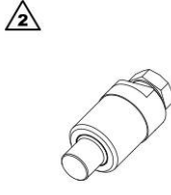
7 ATTREZZO ESTRATTORE

15112021000 Chiave di fermo					
 <p>15112021000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per tenere fermi, svitare e serrare i componenti (volano)</p> <p>utilizzato nel modello Trial</p>				
Tagliandi	<input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>	optional	<input type="checkbox"/>
45229048000 Estrattore					
 <p>45229048000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per separare i componenti (semicarter)</p> <p>utilizzato nel modello MC 50 MC 65</p>				
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>	optional	<input type="checkbox"/>
46129021000 Estrattore					
 <p>46129021000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per staccare i componenti (ingranaggio dell'albero primario, bussola albero primario, rotore)</p> <p>utilizzato nel modello MC 50 Enduro E1 Enduro E2 4 stroke EX 350F</p>				
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>	optional	<input type="checkbox"/>
54629009044 Estrattore					
 <p>54629009044</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per staccare i componenti (rotore)</p> <p>utilizzato nel modello MC 65 MC 85 19/16 MX2 2 stroke</p>				
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>	optional	<input type="checkbox"/>

58012009000 Estrattore			
 <p>58012009000</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per staccare i componenti (rotore)		
	utilizzato nel modello Enduro Cross Country E3		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
58429037031 Estrattore			
 <p>58429037031</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per rimuovere componenti (anello interno del cuscinetto dell'albero motore)		
	Dati tecnici Diametro interno: 31,5 mm utilizzato nel modello MC 85 19/16		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
58429037037 Estrattore			
 <p>58429037037</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per rimuovere componenti (anello interno del cuscinetto dell'albero motore)		
	Dati tecnici Diametro interno: 37,5 mm utilizzato nel modello MX2 Enduro E1 Enduro E2 4 stroke Cross Country E1 EX 350F		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
58429037043 Estrattore			
 <p>58429037043</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per rimuovere componenti (anello interno del cuscinetto dell'albero motore)		
	Dati tecnici Diametro interno: 43,9 mm utilizzato nel modello MX1 Enduro E2 2 stroke Enduro E3 EX 450F Cross Country E3		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

7 ATTREZZO ESTRATTORE

60029033000 Estrattore					
<p>2x </p>  <p>60029033000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Attrezzo per staccare i componenti (pignone della catena di distribuzione)</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>MX1 EX 450F</p>				
	Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>	optional
75029021000 Estrattore					
<p></p>  <p>75029021000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Attrezzo per rimuovere componenti (ingranaggio albero primario)</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>MX1 EX 450F</p>				
	Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>	optional
79229032044 Estrattore					
<p></p>  <p>79229032044</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Attrezzo per staccare i componenti (rotore)</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>MX1 MX2 4 stroke Cross Country E1 Cross Country E2</p>				
	Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>	optional
79229048000 Estrattore					
<p></p>  <p>79229048000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Attrezzo per separare i componenti (semicarter)</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>MX1 MX2 4 stroke Enduro E1 Enduro E2 4 stroke Cross Country E1 Cross Country E2</p>				
	Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>	optional

A53529009044 Estrattore			
 <p>A53529009044</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per staccare i componenti (rotore)		
	utilizzato nel modello Trial		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
A53529021000 Estrattore			
 <p>A53529021000</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per rimuovere componenti (ingranaggio albero primario)		
	utilizzato nel modello Trial		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

8 MANICOTTI E CAPPUCCI DI PROTEZIONE

8.1 Panoramica parete degli attrezzi

M01916-01

Protezione (45229090000) (📖 Pag. 34)

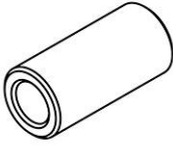
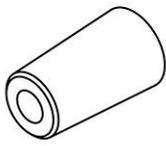
Protezione (46229090000) (📖 Pag. 34)

Protezione (75029090000) (📖 Pag. 34)

Protezione (77229031000) (📖 Pag. 35)

Protezione (90129005000) (📖 Pag. 35)

45229090000 Protezione			
 <p>45229090000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Attrezzo per proteggere componenti (nel separare i semicarter)</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>MC 50</p>	<p>Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>	
46229090000 Protezione			
 <p>46229090000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Attrezzo per proteggere componenti (nel separare i semicarter)</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>MC 65</p>	<p>Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>	
75029090000 Protezione			
 <p>75029090000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Attrezzo per proteggere componenti (smontaggio ingranaggio albero primario)</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>MX1</p> <p>MX2 4 stroke</p> <p>Enduro E1</p> <p>Enduro E2 4 stroke</p> <p>Cross Country E1</p> <p>Cross Country E2</p>	<p>Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>	

77229031000 Protezione			
  77229031000	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per proteggere componenti (smontaggio ruota motrice dell'albero di equilibratura)		
	utilizzato nel modello MX2 4 stroke Enduro E1 Enduro E2 4 stroke Cross Country E1 EX 350F		
	Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
90129005000 Protezione			
  90129005000	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per proteggere componenti (montaggio pompa dell'acqua)		
	utilizzato nel modello MX1 EX 450F		
	Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

9.1 Panoramica

M01916-01

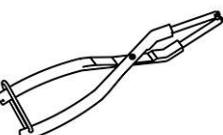
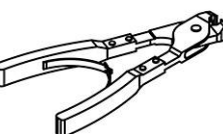
Cavalletto alzamoto (A54029955100) (Pag. 36)

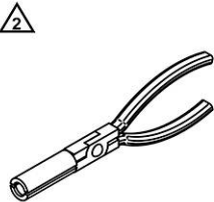
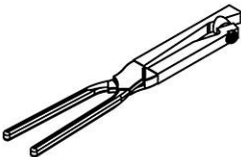
A54029955100 Cavalletto alzamoto			
 <p>A54029955100</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Attrezzo per sollevare la motocicletta</p> <p>Dati tecnici</p> <p>Altitudine: 315 ... 425 mm</p> <p>Portata: ≤ 150 kg</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>MX</p> <p>Enduro</p> <p>Cross Country</p>		
	Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

10.1 Panoramica parete degli attrezzi

M01916-01

- Pinza anello di sicurezza (51012011000) (📖 Pag. 37)
- Pinza blocchetto pedana (58429083000) (📖 Pag. 37)
- Pinza per fascette stringitubo (60029057000) (📖 Pag. 37)
- Pinza per guarnizioni dello stelo valvola (77229010000) (📖 Pag. 38)
- Pinza blocchetto pedana (79029083000) (📖 Pag. 38)

51012011000 Pinza anello di sicurezza			
 51012011000		Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per rimuovere il filtro dell'olio utilizzato nel modello MX1 MX2 4 stroke Enduro E1 Enduro E2 4 stroke Cross Country E1 Cross Country E2	
		Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
58429083000 Pinza blocchetto pedana			
 58429083000		Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per rimuovere e montare le pedane del pilota e rimuovere la bussola distanziale dal motorino d'avviamento elettrico utilizzato nel modello Enduro E2 2 stroke Enduro E3 Cross Country E3	
		Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>
60029057000 Pinza per fascette stringitubo			
 60029057000		Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per montare fascette stringitubo utilizzato nel modello MX1 MX2 4 stroke Enduro Cross Country	
		Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

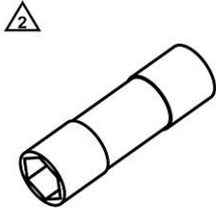
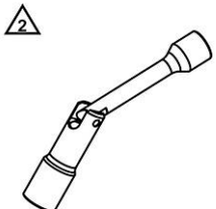
77229010000 Pinza per guarnizioni dello stelo valvola			
 <p>77229010000</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per rimuovere le guarnizioni dello stelo valvola		
	utilizzato nel modello MX2 4 stroke Enduro E1 Enduro E2 4 stroke Cross Country E1 EX 350F		
	Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione
			<input checked="" type="checkbox"/>
			optional
			<input type="checkbox"/>
79029083000 Pinza blocchetto pedana			
 <p>79029083000</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per montare e rimuovere le pedane del pilota		
	utilizzato nel modello MC 85 19/16 MX Enduro Cross Country		
	Tagliandi	<input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione
			<input type="checkbox"/>
			optional
			<input type="checkbox"/>

11.1 Panoramica parete degli attrezzi

M01916-01

Chiave a tubo per candele (60029073000) (📖 Pag. 39)

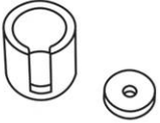
Chiave a tubo per candele con snodo (77229172000) (📖 Pag. 39)

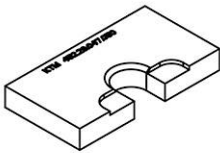
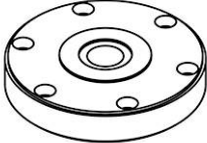
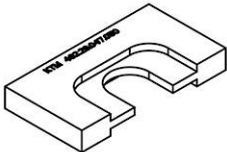
60029073000 Chiave a tubo per candele			
 <p>60029073000</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per montare e smontare le candele		
	Dati tecnici Impronta vite: 1/2 in A testa esagonale: 16 mm Lunghezza: 71 mm utilizzato nel modello MC 65		
Tagliandi	<input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>
77229172000 Chiave a tubo per candele con snodo			
 <p>77229172000</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per montare e smontare le candele		
	Dati tecnici Impronta vite: 3/8 in A testa esagonale: 14 mm Lunghezza: 130 mm utilizzato nel modello MC 65 MX1 MX2 4 stroke Enduro E1 Enduro E2 4 stroke Cross Country E1 Cross Country E2		
Tagliandi	<input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

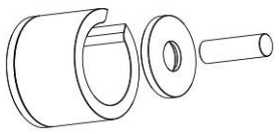
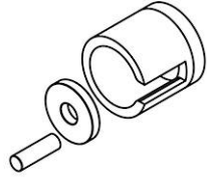
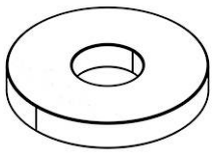
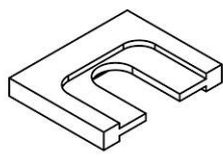
12.1 Panoramica parete degli attrezzi

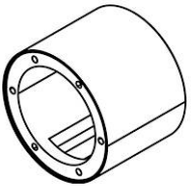
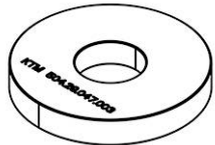
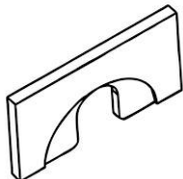
M01916-01

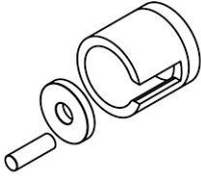
Inserto per dispositivo di pressaggio albero motore (45229008000) (Pag. 40)
Piastra divisoria (45229047050) (Pag. 41)
Inserto per dispositivo di pressaggio albero motore (46229008000) (Pag. 41)
Piastra per dispositivo di pressaggio albero motore (46229047002) (Pag. 41)
Piastra divisoria (46229047050) (Pag. 41)
Dispositivo di pressaggio albero motore (47229047000) (Pag. 42)
Dispositivo di pressaggio albero motore (50329047000) (Pag. 42)
Coperchio per dispositivo di pressaggio albero motore (50329047003) (Pag. 42)
Piastra divisoria (50329047050) (Pag. 42)
Manicotto per dispositivo di pressaggio albero motore (50429047001) (Pag. 43)
Coperchio per dispositivo di pressaggio albero motore (50429047003) (Pag. 43)
Piastra divisoria (54829009000) (Pag. 43)
Inserto per dispositivo di pressaggio albero motore (54829108000) (Pag. 43)
Dispositivo di pressaggio albero motore (75029047000) (Pag. 44)
Inserto per dispositivo di pressaggio albero motore (77229008000) (Pag. 44)
Piastra divisoria (77229032000) (Pag. 44)
Inserto per dispositivo di pressaggio albero motore (78929008000) (Pag. 44)
Inserto per dispositivo di pressaggio albero motore (79029008000) (Pag. 45)
Piastra divisoria (79029009000) (Pag. 45)
Inserto per dispositivo di pressaggio albero motore (79029108000) (Pag. 45)
Piastra divisoria (79229009000) (Pag. 45)
Inserto per dispositivo di pressaggio albero motore (79429008000) (Pag. 46)
Piastra divisoria (79429009000) (Pag. 46)
Piastra divisoria (A53529009000) (Pag. 46)

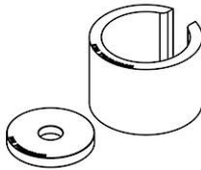
45229008000 Inserto per dispositivo di pressaggio albero motore	
 <p>45229008000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Bussola con coperchio da utilizzare come inserto nel dispositivo di pressaggio, per pressare l'albero motore</p> <p>da utilizzare con 50329047000</p> <p>utilizzato nel modello MC 50</p>
	<p>Tagliandi <input type="checkbox"/></p> <p>Riparazione <input type="checkbox"/></p> <p>optional <input checked="" type="checkbox"/></p>

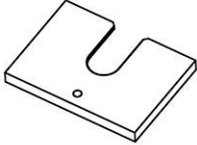
45229047050 Piastra divisoria			
 <p>45229047050</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per separare l'albero motore		
	utilizzato nel modello MC 50		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>
46229008000 Insetto per dispositivo di pressaggio albero motore			
 <p>46229008000</p>	Descrizione / esempio di impiego Bussola con coperchio da utilizzare come inserto nel dispositivo di pressaggio, per pressare l'albero motore		
	da utilizzare con 50329047000 utilizzato nel modello MC 65		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>
46229047002 Piastra per dispositivo di pressaggio albero motore			
 <p>46229047002</p>	Descrizione / esempio di impiego Piastra da avvitare al dispositivo di pressaggio, per pressare l'albero motore		
	da utilizzare con 50329047000 utilizzato nel modello MC 50 MC 65		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>
46229047050 Piastra divisoria			
 <p>46229047050</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per separare l'albero motore		
	utilizzato nel modello MC 65 MC 85 19/16		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

47229047000 Dispositivo di pressaggio albero motore									
 <p>47229047000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per pressare l'albero motore</p> <p>utilizzato nel modello MC 85 19/16</p>								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi</td> <td style="width: 33%; text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione</td> <td style="width: 33%; text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional</td> <td style="width: 33%; text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>	optional	<input checked="" type="checkbox"/>		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>	optional	<input checked="" type="checkbox"/>				
50329047000 Dispositivo di pressaggio albero motore									
 <p>50329047000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per pressare l'albero motore</p> <p>utilizzato nel modello</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">MC 50</td> <td style="width: 50%;">i relativi utensili / articoli sono 45229008000</td> </tr> <tr> <td>MC 65</td> <td>46229008000</td> </tr> <tr> <td>MX2 2 stroke</td> <td>46229047002</td> </tr> <tr> <td></td> <td>50429047001</td> </tr> </table>	MC 50	i relativi utensili / articoli sono 45229008000	MC 65	46229008000	MX2 2 stroke	46229047002		50429047001
MC 50	i relativi utensili / articoli sono 45229008000								
MC 65	46229008000								
MX2 2 stroke	46229047002								
	50429047001								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi</td> <td style="width: 33%; text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione</td> <td style="width: 33%; text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional</td> <td style="width: 33%; text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>	optional	<input checked="" type="checkbox"/>		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>	optional	<input checked="" type="checkbox"/>				
50329047003 Coperchio per dispositivo di pressaggio albero motore									
 <p>50329047003</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Coperchio per manicotto da utilizzare come inserto nel dispositivo di pressaggio per pressare l'albero motore</p> <p>utilizzato nel modello Trial</p>								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi</td> <td style="width: 33%; text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione</td> <td style="width: 33%; text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional</td> <td style="width: 33%; text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>	optional	<input checked="" type="checkbox"/>		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>	optional	<input checked="" type="checkbox"/>				
50329047050 Piastra divisoria									
 <p>50329047050</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per separare l'albero motore</p> <p>utilizzato nel modello MX2 2 stroke</p>								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi</td> <td style="width: 33%; text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione</td> <td style="width: 33%; text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional</td> <td style="width: 33%; text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>	optional	<input checked="" type="checkbox"/>		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>	optional	<input checked="" type="checkbox"/>				

50429047001 Manicotto per dispositivo di pressaggio albero motore				
 <p>50429047001</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Manicotto da utilizzare come inserto nel dispositivo di pressaggio per pressare l'albero motore</p> <p>da utilizzare con 50329047000</p> <p>utilizzato nel modello MX2 2 stroke</p> <p>i relativi utensili / articoli sono 50429047003</p>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>
Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>		
50429047003 Coperchio per dispositivo di pressaggio albero motore				
 <p>50429047003</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Coperchio per manicotto da utilizzare come inserto nel dispositivo di pressaggio per pressare l'albero motore</p> <p>da utilizzare con 50429047001</p> <p>utilizzato nel modello MX2 2 stroke</p>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>
Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>		
54829009000 Piastra divisoria				
 <p>54829009000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Attrezzo per separare l'albero motore</p> <p>utilizzato nel modello Enduro E2 2 stroke Enduro E3 Cross Country E3</p>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>
Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>		
54829108000 Inserto per dispositivo di pressaggio albero motore				
 <p>54829108000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Bussola con coperchio da utilizzare come inserto nel dispositivo di pressaggio, per pressare l'albero motore</p> <p>da utilizzare con 75029047000</p> <p>utilizzato nel modello Enduro E2 2 stroke Enduro E3 Cross Country E3</p>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>
Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input checked="" type="checkbox"/>		

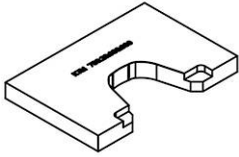
75029047000 Dispositivo di pressaggio albero motore	
 <p>75029047000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Attrezzo per pressare l'albero motore</p>
	<p>utilizzato nel modello</p> <p>MX1</p> <p>MX2 4 stroke</p> <p>Enduro</p> <p>Cross Country</p> <p>i relativi utensili / articoli sono</p> <p>54829108000</p> <p>77229008000</p> <p>78929008000</p> <p>79029008000</p> <p>79029108000</p> <p>79429008000</p>
<p>Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/></p>	

77229008000 Inserto per dispositivo di pressaggio albero motore	
 <p>77229008000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Bussola con coperchio da utilizzare come inserto nel dispositivo di pressaggio, per pressare l'albero motore</p>
	<p>da utilizzare con</p> <p>75029047000</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>EX 350F</p>
<p>Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/></p>	

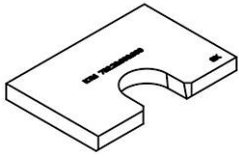
77229032000 Piastra divisoria	
 <p>77229032000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Attrezzo per espellere la ruota motrice dell'albero di equilibratura</p>
	<p>utilizzato nel modello</p> <p>MX2 4 stroke</p> <p>Enduro E1</p> <p>Enduro E2 4 stroke</p> <p>Cross Country E1</p> <p>EX 350F</p>
<p>Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/></p>	

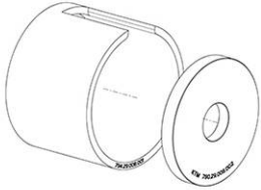
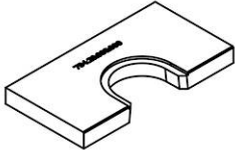
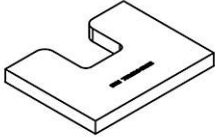
78929008000 Inserto per dispositivo di pressaggio albero motore	
 <p>78929008000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Bussola con coperchio da utilizzare come inserto nel dispositivo di pressaggio, per pressare l'albero motore</p>
	<p>da utilizzare con</p> <p>75029047000</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>MX1</p> <p>EX 450F</p>
<p>Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input type="checkbox"/> optional <input checked="" type="checkbox"/></p>	

79029008000 Inserto per dispositivo di pressaggio albero motore			
 <p>79029008000</p>	Descrizione / esempio di impiego Bussola con coperchio da utilizzare come inserto nel dispositivo di pressaggio, per pressare l'albero motore		
	da utilizzare con 75029047000 utilizzato nel modello MX2 4 stroke Cross Country E1 EX 350F		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

79029009000 Piastra divisoria			
 <p>79029009000</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per separare l'albero motore		
	utilizzato nel modello MX2 4 stroke Enduro E1 Enduro E2 4 stroke Cross Country E1		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

79029108000 Inserto per dispositivo di pressaggio albero motore			
 <p>79029108000</p>	Descrizione / esempio di impiego Bussola con coperchio da utilizzare come inserto nel dispositivo di pressaggio, per pressare l'albero motore		
	da utilizzare con 75029047000 utilizzato nel modello Enduro E1 Enduro E2 4 stroke		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

79229009000 Piastra divisoria			
 <p>79229009000</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per separare l'albero motore		
	utilizzato nel modello EX 350F		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>
		optional	<input checked="" type="checkbox"/>

79429008000 Inserto per dispositivo di pressaggio albero motore					
 <p>79428008000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Bussola con coperchio da utilizzare come inserto nel dispositivo di pressaggio, per pressare l'albero motore</p> <p>da utilizzare con 75029047000</p> <p>utilizzato nel modello MX1 EX 450F</p>				
	Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>	optional
79429009000 Piastra divisoria					
 <p>79429009000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Attrezzo per separare l'albero motore</p> <p>utilizzato nel modello MX1 EX 450F</p>				
	Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>	optional
A53529009000 Piastra divisoria					
 <p>A53529009000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Attrezzo per separare l'albero motore</p> <p>utilizzato nel modello Trial</p>				
	Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input type="checkbox"/>	optional

13.1 Panoramica parete degli attrezzi

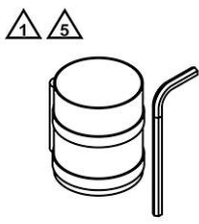
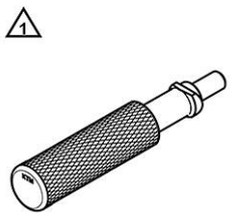
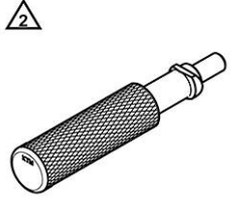
M01916-01

Nastro di serraggio segmento pistone (60029015000) (📖 Pag. 47)

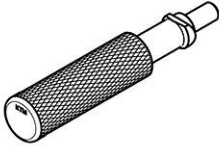
Elemento di innesto del fermo dello spinotto del pistone (77229030000) (📖 Pag. 47)

Elemento di innesto del fermo dello spinotto del pistone (77329030100) (📖 Pag. 47)

Elemento di innesto del fermo dello spinotto (77729030100) (📖 Pag. 48)

60029015000 Nastro di serraggio segmento pistone	
 <p>60029015000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per serrare i segmenti pistone durante il montaggio del pistone nel cilindro</p> <p>Dati tecnici Altezza: 80 mm Diametro: 57 ... 125 mm</p> <p>utilizzato nel modello MX1 MX2 4 stroke Enduro E1 Enduro E2 4 stroke Cross Country E1 Cross Country E2</p> <p>Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>
77229030000 Elemento di innesto del fermo dello spinotto del pistone	
 <p>77229030000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per montare il fermo dello spinotto nel pistone</p> <p>utilizzato nel modello Enduro E2 4 stroke EX 350F</p> <p>Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>
77329030100 Elemento di innesto del fermo dello spinotto del pistone	
 <p>77329030100</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per montare il fermo dello spinotto nel pistone</p> <p>utilizzato nel modello MX1 EX 450F</p> <p>Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>

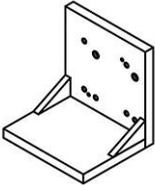
13 UTENSILE PER PISTONI

77729030100 Elemento di innesto del fermo dello spinotto			
  77729030100	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per montare il fermo dello spinotto nel pistone		
	utilizzato nel modello MX2 4 stroke Enduro E1 Cross Country E1		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

14.1 Panoramica

M01916-01

Piastra fissaggio testa (75029050000) (📖 Pag. 49)

75029050000 Piastra fissaggio testa				
 <p>75029050000</p>	Descrizione / esempio di impiego Piastra per fissare la testa cilindro utilizzato nel modello MX1 EX 450F			
	Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>
			optional	<input type="checkbox"/>

14.2 Panoramica parete degli attrezzi

M01916-01

Attrezzo per lo smontaggio delle molle delle valvole (59029019000) (📖 Pag. 49)

Calibro limite (59029026006) (📖 Pag. 50)

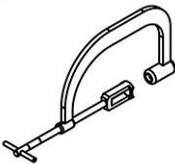
Dispositivo di sbloccaggio per tenditore catena distribuzione (61229021000) (📖 Pag. 50)

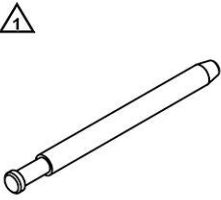
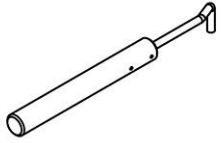
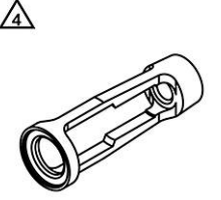
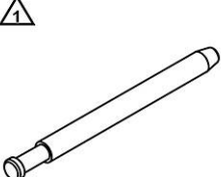
Inserto di serraggio molle delle valvole (77029041200) (📖 Pag. 50)

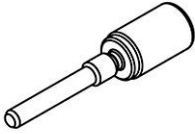
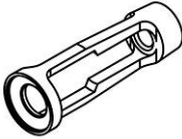
Calibro limite (77229026000) (📖 Pag. 50)

Vite di bloccaggio (78129032000) (📖 Pag. 51)

Inserto di serraggio molle delle valvole (79029060000) (📖 Pag. 51)

59029019000 Attrezzo per lo smontaggio delle molle delle valvole				
 <p>59029019000</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per il montaggio e lo smontaggio delle valvole e delle relative molle utilizzato nel modello MX1 MX2 4 stroke Enduro E1 Enduro E2 4 stroke Cross Country E1 Cross Country E2			
			i relativi utensili / articoli sono	77029041200 79029060000
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>	
			optional	<input type="checkbox"/>

59029026006 Calibro limite	
 <p>59029026006</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per controllare le guide delle valvole</p> <p>Dati tecnici Diametro: 6,05 mm utilizzato nel modello MX1 EX 450F</p>
<p>Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>	
61229021000 Dispositivo di sbloccaggio per tenditore catena distribuzione	
 <p>61229021000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per montare il tenditore catena distribuzione</p> <p>utilizzato nel modello MX2 4 stroke Enduro E1 Enduro E2 4 stroke Cross Country E1 EX 350F</p>
<p>Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/> Riparazione <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>	
77029041200 Inserto di serraggio molle delle valvole	
 <p>77029041200</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per il montaggio e lo smontaggio delle valvole e delle relative molle</p> <p style="text-align: right;">da utilizzare con 59029019000</p> <p>utilizzato nel modello MX1 MX2 4 stroke Enduro E1 Enduro E2 4 stroke Cross Country E1 EX 450F</p>
<p>Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>	
77229026000 Calibro limite	
 <p>77229026000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per controllare le guide delle valvole</p> <p>Dati tecnici Diametro: 5,55 mm utilizzato nel modello MX2 4 stroke Enduro E1 Enduro E2 4 stroke Cross Country E1 EX 350F</p>
<p>Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>	

78129032000 Vite di bloccaggio			
  78129032000	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per posizionare l'albero di equilibratura (montaggio coperchio frizione)		
	utilizzato nel modello MX1 EX 450F		
		Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>	
79029060000 Insetto di serraggio molle delle valvole			
  79029060000	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per il montaggio e lo smontaggio delle valvole e delle relative molle		
	utilizzato nel modello MX2 4 stroke Enduro E2 4 stroke Cross Country E1 EX 350F		
		Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>
		optional <input type="checkbox"/>	

15.1 Panoramica parete degli attrezzi



M01916-01

Pressore (47229005000) (🔧 Pag. 52)

Pressore (50429005000) (🔧 Pag. 52)

Attacco utensile (58429089000) (🔧 Pag. 52)

Pressore (58429091000) (🔧 Pag. 53)

Pressore (58429092000) (🔧 Pag. 53)

Pressore (60029043040) (🔧 Pag. 53)

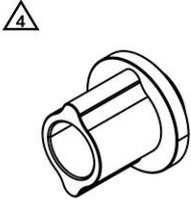
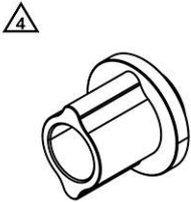
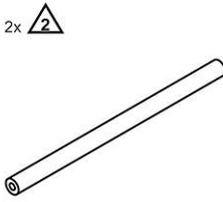
Pressore (60029046128) (🔧 Pag. 53)

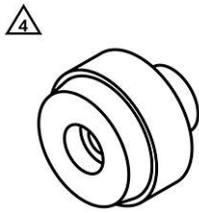
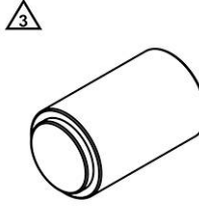
Pressore (75029044010) (🔧 Pag. 54)

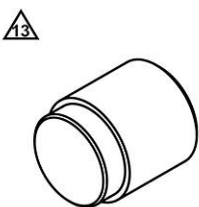
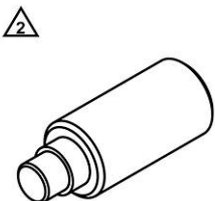
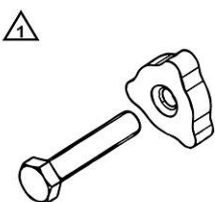
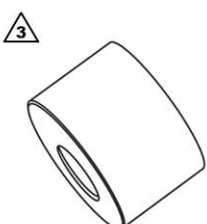
Pressore (75029044020) (🔧 Pag. 54)

Pressore (75029051000) (🔧 Pag. 54)

Pressore (79429006000) (🔧 Pag. 54)

47229005000 Pressore	
 47229005000	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Attrezzo per pressare ed espellere componenti (paraolio radiale dell'albero motore)</p> <p>utilizzato nel modello MC 85 19/16</p>
Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>	
50429005000 Pressore	
 50429005000	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Attrezzo per pressare ed espellere componenti (paraolio radiale dell'albero motore)</p> <p>utilizzato nel modello MX2 2 stroke Enduro E2 2 stroke Enduro E3 Cross Country E3</p>
Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>	
58429089000 Attacco utensile	
 58429089000	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Attrezzo per pressare ed espellere componenti (anelli dei cuscinetti durante la sostituzione della testa di sterzo)</p> <p>da utilizzare con 58429091000 58429092000</p> <p>utilizzato nel modello MX Enduro Cross Country</p>
Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>	

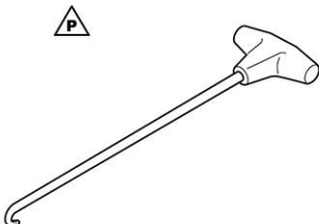
58429091000 Pressore	
 <p>58429091000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per pressare componenti (anelli dei cuscinetti durante la sostituzione della testa di sterzo)</p> <p>utilizzato nel modello MX Enduro Cross Country</p> <p>i relativi utensili / articoli sono 58429089000</p> <p>Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>
58429092000 Pressore	
 <p>58429092000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per espellere componenti (anelli dei cuscinetti durante la sostituzione della testa di sterzo)</p> <p>utilizzato nel modello MX Enduro Cross Country</p> <p>i relativi utensili / articoli sono 58429089000</p> <p>Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>
60029043040 Pressore	
 <p>60029043040</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per pressare componenti (paraolio radiale pompa dell'acqua)</p> <p>utilizzato nel modello MX1 EX 450F</p> <p>Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>
60029046128 Pressore	
 <p>60029046128</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per pressare componenti (cuscinetto reggispinta dell'albero motore)</p> <p>utilizzato nel modello Enduro E2 2 stroke Enduro E3 Cross Country E3</p> <p>Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/></p>

75029044010 Pressore				
 <p>75029044010</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per pressare componenti (cuscinetto grande albero a camme)</p> <p>utilizzato nel modello MX1 EX 450F</p>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>		
75029044020 Pressore				
 <p>75029044020</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per pressare componenti (cuscinetto piccolo albero a camme)</p> <p>utilizzato nel modello MX1 EX 450F</p>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>		
75029051000 Pressore				
 <p>75029051000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per espellere componenti (cuscinetto grande albero a camme)</p> <p>utilizzato nel modello MX1 EX 450F</p>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>		
79429006000 Pressore				
 <p>79429006000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per pressare componenti (cuscinetto albero pompa dell'acqua)</p> <p>utilizzato nel modello MX1 EX 450F</p>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>		

16.1 Panoramica

M01916-01

Tira molle (50305017000C1) (📖 Pag. 55)

50305017000C1 Tira molle	
 <p>50305017000C1</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per rimuovere le molle dell'impianto di scarico</p> <p>utilizzato nel modello Mini MX MX Enduro Cross Country</p>
Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

16.2 Panoramica parete degli attrezzi

M01916-01

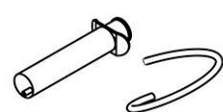
Siringa (50329050000) (📖 Pag. 55)

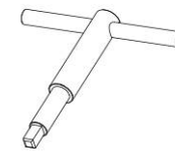
Chiave a tubo (55529021000) (📖 Pag. 55)

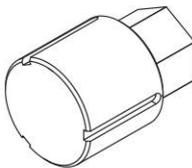
Chiave a bussola (79129075000) (📖 Pag. 56)

Utensile di montaggio (79129081000) (📖 Pag. 56)

Chiave a bussola (A53529075000) (📖 Pag. 56)

50329050000 Siringa	
 <p>50329050000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per aspirare e introdurre liquidi</p> <p>utilizzato nel modello GASGAS</p>
Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

55529021000 Chiave a tubo	
 <p>55529021000</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per la regolazione dei componenti (regolatore della forza centrifuga)</p> <p>Dati tecnici Testa quadrata: 5 mm</p> <p>utilizzato nel modello Enduro E2 2 stroke Enduro E3 Cross Country E3</p>
Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>

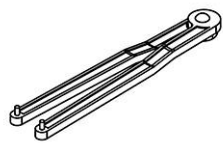
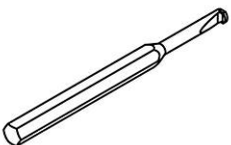
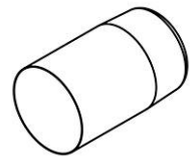
79129075000 Chiave a bussola				
  79129075000	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per montare e smontare componenti (dado albero motore)</p> <p>Dati tecnici Impronta vite: 1/2 in Diametro: 32 mm utilizzato nel modello MX2 Cross Country E1 EX 350F</p>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>		
79129081000 Utensile di montaggio				
  79129081000	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per montare e smontare componenti (tubo del liquido di raffreddamento)</p> <p>Dati tecnici Azionamento a testa esagonale: 13 mm utilizzato nel modello MX Enduro Cross Country</p>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>		
A53529075000 Chiave a bussola				
  A53529075000	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per montare e smontare componenti (dado albero motore)</p> <p>utilizzato nel modello Trial</p>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>		

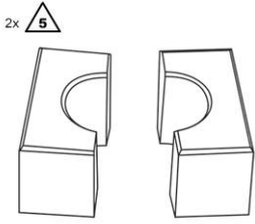
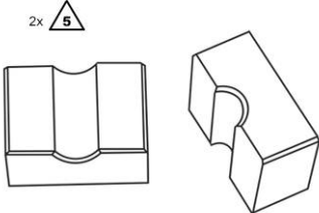
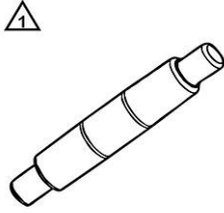
17.1 Panoramica parete degli attrezzi

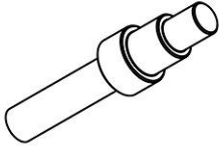
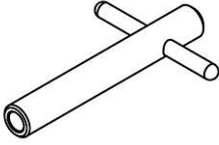
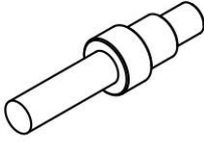
M01916-01

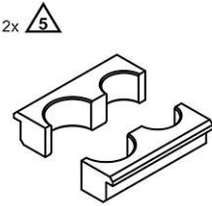
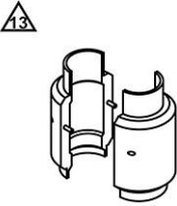
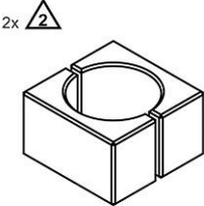
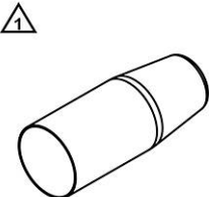
Adattatore (T07030) (📖 Pag. 57)
Bussola di montaggio (T07031S) (📖 Pag. 58)
Chiave svita tappo (T103) (📖 Pag. 58)
Punteruolo (T120) (📖 Pag. 58)
Manicotto protettivo (T1401) (📖 Pag. 58)
Blocco di serraggio (T14015S) (📖 Pag. 59)
Blocco di serraggio (T14016S) (📖 Pag. 59)
Chiave a stella (T14017) (📖 Pag. 59)
Punzone del calibratore (T14021) (📖 Pag. 59)
Pressore (T14022B) (📖 Pag. 60)
Utensile di bloccaggio (T14026S1) (📖 Pag. 60)
Pressore (T14031) (📖 Pag. 60)
Blocco di serraggio (T1403S) (📖 Pag. 61)
Utensile di montaggio (T14040S) (📖 Pag. 61)
Blocco di serraggio (T14072) (📖 Pag. 61)
Manicotto protettivo (T14073) (📖 Pag. 61)
Bussola speciale (T14084) (📖 Pag. 62)
Chiave a stella (T14091) (📖 Pag. 62)
Bussola di montaggio (T14092) (📖 Pag. 62)
Manicotto protettivo (T512) (📖 Pag. 62)
Utensile di montaggio (T528S) (📖 Pag. 63)
Blocco di serraggio (T531S) (📖 Pag. 63)
Blocco di serraggio (T612S) (📖 Pag. 63)
Utensile di montaggio (T724S) (📖 Pag. 63)
Manicotto protettivo (T726) (📖 Pag. 64)
Adattatore (T727S) (📖 Pag. 64)

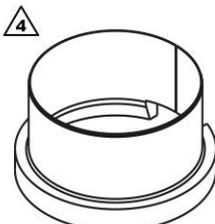
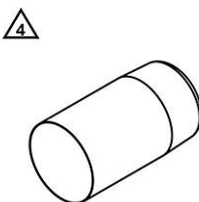
T07030 Adattatore			
 <p>T07030</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per svitare e serrare i componenti (coperchio a vite)		
	Dati tecnici Impronta vite: 1/2 in Apertura della chiave: 40/39 mm Diametro: 55 mm utilizzato nel modello MC 50 MC 65 Mini E		
Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>
		optional	<input type="checkbox"/>

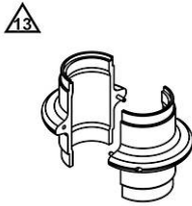
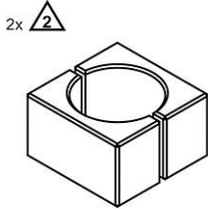
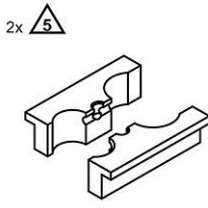
T07031S Bussola di montaggio	
 T07031S	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per montare componenti (boccola di scorrimento, paraolio)</p> <p>Dati tecnici Diametro: 39,5 mm utilizzato nel modello Trial</p>
Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>	
T103 Chiave svita tappo	
 T103	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per gli interventi sull'asta (lamierino di fissaggio molla, pre-load adjuster)</p> <p>Dati tecnici regolabile Diametro: 4 mm utilizzato nel modello MC 50 MC 65 Mini E</p>
Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>	
T120 Punteruolo	
 T120	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per espellere i componenti (bussole flangiate)</p> <p>Dati tecnici Diametro: 8 mm utilizzato nel modello GASGAS</p>
Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>	
T1401 Manicotto protettivo	
 T1401	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per proteggere i componenti (stelo della forcella)</p> <p>Dati tecnici Diametro: 48 mm utilizzato nel modello MX Enduro Cross Country</p>
Tagliandi <input type="checkbox"/> Riparazione <input checked="" type="checkbox"/> optional <input type="checkbox"/>	

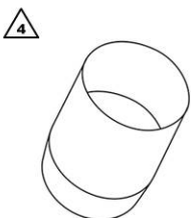
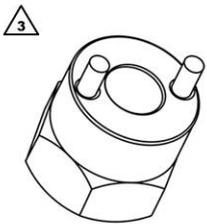
T14015S Blocco di serraggio				
 <p>T14015S</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per bloccare i componenti (cartuccia)</p> <p>Dati tecnici Diametro: 27 mm utilizzato nel modello MC 85 19/16</p>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>		
T14016S Blocco di serraggio				
 <p>T14016S</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per bloccare i componenti (asta)</p> <p>Dati tecnici Diametro: 12 mm utilizzato nel modello Mini MX Enduro Cross Country</p>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>		
T14017 Chiave a stella				
 <p>T14017</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per svitare e serrare i componenti (coperchio a vite)</p> <p>Dati tecnici A testa esagonale: 50 mm utilizzato nel modello MX Enduro Cross Country</p>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>		
T14021 Punzone del calibratore				
 <p>T14021</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per la calibratura dei componenti (bussola di guida)</p> <p>Dati tecnici Diametro: 12 mm utilizzato nel modello Mini</p>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>		

T14022B Pressore		
 <p>T14022B</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Attrezzo per montare e smontare i componenti (bussola di guida)</p> <p>Dati tecnici</p> <p>Diametro: 11,95 ... 21,4 mm</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>MC 50</p> <p>MC 65</p> <p>Mini E</p> <p>Trial GP 280</p> <p>Trial GP 300</p> <p>TXT RACING 280 EU 2020</p> <p>TXT RACING 280 EU 2021</p> <p>TXT RACING 300 EU 2020</p> <p>TXT RACING 300 EU 2021</p> <p>Trial GP 125</p> <p>TXT RACING 125 EU 2020</p> <p>TXT RACING 125 2021</p> <p>Trial GP 250</p> <p>TXT RACING 250 EU 2020</p> <p>TXT RACING 250 EU 2021</p>	
	<p>Tagliandi <input type="checkbox"/></p> <p>Riparazione <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>optional <input type="checkbox"/></p>	
T14026S1 Utensile di bloccaggio		
 <p>T14026S1</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Attrezzo per il riassetto dei gambali della forcella (estrazione dell'asta)</p> <p>Dati tecnici</p> <p>M12</p> <p>Diametro: 17 mm</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>Enduro</p>	
	<p>Tagliandi <input type="checkbox"/></p> <p>Riparazione <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>optional <input type="checkbox"/></p>	
T14031 Pressore		
 <p>T14031</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Attrezzo per estrarre e inserire componenti (bussola di guida)</p> <p>Dati tecnici</p> <p>Diametro: 12 mm</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>MC 85 19/16</p>	
	<p>Tagliandi <input type="checkbox"/></p> <p>Riparazione <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>optional <input type="checkbox"/></p>	

T1403S Blocco di serraggio			
 <p>T1403S</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per bloccare i componenti (gambali della forcella, fodero della forcella)</p> <p>Dati tecnici Diametro: 48 mm Diametro: 60 mm utilizzato nel modello MC 50 MC 65 Mini E MX Enduro Cross Country</p>		
	Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
T14040S Utensile di montaggio			
 <p>T14040S</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per tenere fermi i componenti durante il riassetto dei gambali della forcella</p> <p>Dati tecnici Diametro: 48 mm utilizzato nel modello MX Enduro Trial Cross Country</p>		
	Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
T14072 Blocco di serraggio			
 <p>T14072</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per bloccare i componenti (cartuccia)</p> <p>Dati tecnici Diametro: 37 mm utilizzato nel modello MX Cross Country</p>		
	Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
T14073 Manicotto protettivo			
 <p>T14073</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per proteggere i componenti (filettatura dell'asta)</p> <p>Dati tecnici Diametro: 11,5 mm utilizzato nel modello MC 85 19/16 MX Cross Country</p>		
	Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

T14084 Bussola speciale			
 <p>T14084</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per svitare e serrare i componenti (coperchio a vite)		
	Dati tecnici Impronta vite: 1/2 in Diametro: 24 mm utilizzato nel modello MC 50 MC 65 Mini E MX Cross Country		
	Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>
			optional <input type="checkbox"/>
T14091 Chiave a stella			
 <p>T14091</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per svitare e serrare i componenti (coperchio a vite)		
	Dati tecnici A testa esagonale: 45 mm utilizzato nel modello MC 85 19/16		
	Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>
			optional <input type="checkbox"/>
T14092 Bussola di montaggio			
 <p>T14092</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per montare i componenti (asta nella cartuccia ad aria)		
	Dati tecnici Diametro: 34 mm utilizzato nel modello MX Cross Country		
	Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>
			optional <input type="checkbox"/>
T512 Manicotto protettivo			
 <p>T512</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per proteggere i componenti (stelo)		
	Dati tecnici Diametro: 43 mm utilizzato nel modello MC 85 19/16		
	Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>
			optional <input type="checkbox"/>

T528S Utensile di montaggio				
 <p>T528S</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per tenere fermi i componenti durante il riassettaggio dei gambali della forcella</p> <p>Dati tecnici Diametro: 43 mm utilizzato nel modello MC 85 19/16</p>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>		
T531S Blocco di serraggio				
 <p>T531S</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per bloccare i componenti (cartuccia ad aria)</p> <p>Dati tecnici Diametro: 38 mm utilizzato nel modello MC 85 19/16</p>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>		
T612S Blocco di serraggio				
 <p>T612S</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per bloccare componenti (fodero, gambale forcella)</p> <p>Dati tecnici Diametro: 40 mm Diametro: 54 mm utilizzato nel modello MC 85 19/16</p>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>		
T724S Utensile di montaggio				
 <p>T724S</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per tenere fermi i componenti durante il riassettaggio dei gambali della forcella</p> <p>Dati tecnici Diametro: 35 mm utilizzato nel modello MC 50 MC 65 Mini E</p>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>		

T726 Manicotto protettivo			
 <p>T726</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per proteggere i componenti (stelo)		
	Dati tecnici Diametro: 35 mm utilizzato nel modello MC 50 MC 65 Mini E		
Tagliandi <input type="checkbox"/>		Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
T727S Adattatore			
 <p>T727S</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per svitare e serrare i componenti (supporto boccola di scorrimento)		
	Dati tecnici A testa esagonale: 32 mm Diametro foro: 14 mm Diametro perni: 5 mm utilizzato nel modello MC 50 MC 65 Mini E		
Tagliandi <input type="checkbox"/>		Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

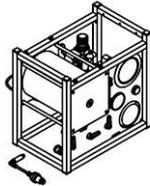
18.1 Panoramica

M01916-01

Pompa per il vuoto (T1240S) (📖 Pag. 65)

Tendimolla (T14050S) (📖 Pag. 65)

T1240S Pompa per il vuoto



T1240S

Descrizione / esempio di impiego

Attrezzo per sfiatare e riempire gli ammortizzatori

utilizzato nel modello

Mini

MX

Enduro

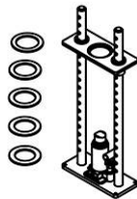
Cross Country

Tagliandi

Riparazione

optional

T14050S Tendimolla



T14050S

Descrizione / esempio di impiego

Attrezzo per montare e smontare la molla

utilizzato nel modello

MC 65

Tagliandi

Riparazione

optional

18.2 Panoramica parete degli attrezzi

M01916-01

Chiave a nasello (T106S) (📖 Pag. 66)

Calibro di profondità (T107S) (📖 Pag. 66)

Blocco di serraggio (T1202S) (📖 Pag. 66)

Bussola di montaggio (T1204) (📖 Pag. 66)

Punzone del calibratore (T1205) (📖 Pag. 67)

Pressore (T1206) (📖 Pag. 67)

Pressore (T1207S) (📖 Pag. 67)

Pressore (T1208) (📖 Pag. 67)

Pressore (T1216) (📖 Pag. 68)

Chiave svita tappo (T1218) (📖 Pag. 68)

Adattatore di riempimento (T1245S) (📖 Pag. 68)

Adattatore di riempimento (T1296) (📖 Pag. 68)

Pressore (T1504) (📖 Pag. 69)

Utensile di montaggio (T150S) (📖 Pag. 69)

Bussola di montaggio (T1515) (📖 Pag. 69)

Chiave a nasello (T1533) (📖 Pag. 69)

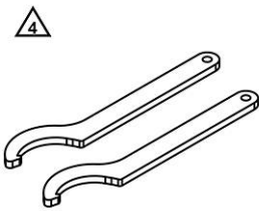
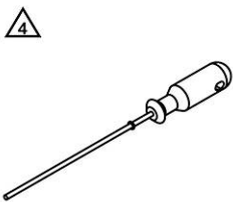
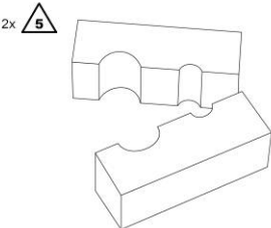
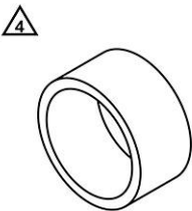
Bussola di montaggio (T1554) (📖 Pag. 70)

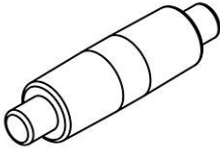
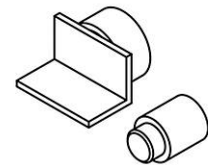
Adattatore di riempimento (T1565) (📖 Pag. 70)

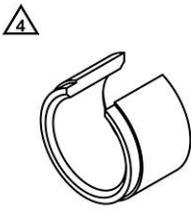
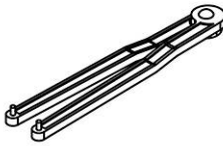
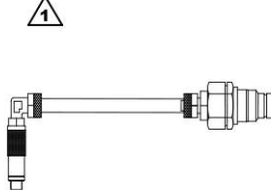
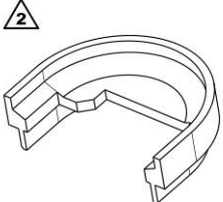
Attrezzo per il riempimento (T170S1) (📖 Pag. 70)

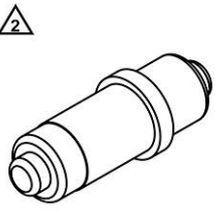
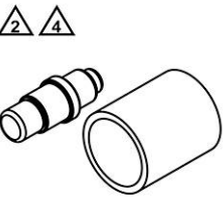
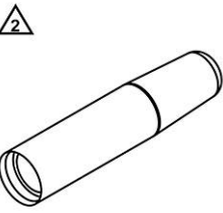
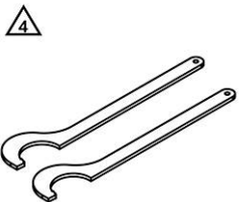
Chiave a nasello (T304) (📖 Pag. 70)

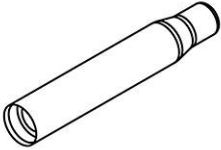
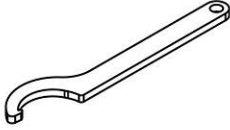
Bussola di montaggio (T313) (📖 Pag. 71)

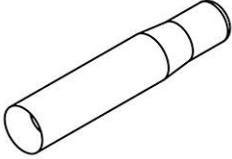
T106S Chiave a nasello				
 <p>T106S</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per scaricare e mettere sotto carico la molla (due pezzi)</p> <p>Dati tecnici Diametro: 68 ... 75 mm utilizzato nel modello MC 65</p>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>		
T107S Calibro di profondità				
 <p>T107S</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per calcolare le distanze</p> <p>utilizzato nel modello Mini MX Enduro Cross Country</p>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>		
T1202S Blocco di serraggio				
 <p>T1202S</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per bloccare i componenti (spillo dell'hydrostop)</p> <p>Dati tecnici Diametro: 10 mm Diametro: 18 mm utilizzato nel modello Trial</p>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>		
T1204 Bussola di montaggio				
 <p>T1204</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per montare ed espellere i componenti (cuffia parapolvere, bussola di guida)</p> <p>Dati tecnici Diametro: 25,5 ... 30,5 mm utilizzato nel modello Mini MX Enduro Cross Country</p>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>		

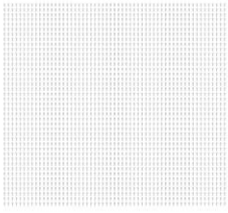
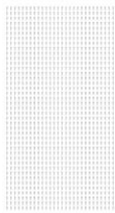
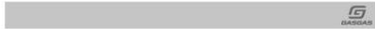
T1205 Punzone del calibratore			
 <p>T1205</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per la calibratura dei componenti (bussola di guida)		
	Dati tecnici Diametro: 18 mm utilizzato nel modello MX Enduro Cross Country		
Tagliandi <input type="checkbox"/>		Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
T1206 Pressore			
 <p>T1206</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per pressare i componenti (supporto oscillante)		
	Dati tecnici Diametro: 15 ... 30 mm utilizzato nel modello Mini MX Enduro Cross Country		
Tagliandi <input type="checkbox"/>		Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
T1207S Pressore			
 <p>T1207S</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per pressare i componenti (supporto oscillante)		
	utilizzato nel modello GASGAS		
Tagliandi <input type="checkbox"/>		Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
T1208 Pressore			
 <p>T1208</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per il posizionamento dei componenti (bussola di guida nel supporto dell'anello di tenuta)		
	Dati tecnici Diametro: 18 mm utilizzato nel modello TXT RACING 280 US 2020 TXT RACING 280 US 2021 TXT RACING 300 US 2020 TXT RACING 300 US 2021 TXT RACING 125 US 2020 TXT RACING 250 US 2020 TXT RACING 250 US 2021		
Tagliandi <input type="checkbox"/>		Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

T1216 Pressore					
 <p>T1216</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Attrezzo per spingere in sede i componenti (supporto dell'anello di tenuta dell'asta del pistone)</p> <p>Dati tecnici</p> <p>Diametro: 38 ... 49 mm</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>MX</p> <p>Enduro</p> <p>Cross Country</p>				
	Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>	optional
T1218 Chiave svita tappo					
 <p>T1218</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Attrezzo per rimuovere i componenti (registro di estensione dell'asta del pistone)</p> <p>Dati tecnici</p> <p>regolabile</p> <p>Diametro: 3 mm</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>MC 50</p> <p>MC 65</p> <p>Mini E</p>				
	Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>	optional
T1245S Adattatore di riempimento					
 <p>T1245S</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Adattatore per la pompa per vuoto, per il riempimento e lo spurgo dell'ammortizzatore</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>Enduro</p>				
	Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>	optional
T1296 Adattatore di riempimento					
 <p>T1296</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Adattatore per attrezzo di riempimento, per riempire gli ammortizzatori con azoto</p> <p>da utilizzare con</p> <p>T170S1</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>MC 50</p> <p>Mini E</p> <p>MX</p> <p>Enduro</p> <p>Cross Country</p>				
	Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione	<input checked="" type="checkbox"/>	optional

T1504 Pressore			
 <p>T1504</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per il posizionamento dei componenti (bussola di guida nel supporto dell'anello di tenuta)		
	Dati tecnici Diametro: 18 mm utilizzato nel modello MX Enduro Cross Country		
Tagliandi <input type="checkbox"/>		Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
T150S Utensile di montaggio			
 <p>T150S</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per pressare i componenti (bussola di guida nel supporto dell'anello di tenuta)		
	utilizzato nel modello MC 85 19/16 MX Enduro Cross Country		
Tagliandi <input type="checkbox"/>		Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
T1515 Bussola di montaggio			
 <p>T1515</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per il montaggio dei componenti (supporto dell'anello di tenuta sull'asta)		
	Dati tecnici Diametro: 18 mm utilizzato nel modello MX Enduro Cross Country		
Tagliandi <input type="checkbox"/>		Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
T1533 Chiave a nasello			
 <p>T1533</p>	Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per scaricare e mettere sotto carico la molla (2 pezzi)		
	Dati tecnici Diametro: 59 mm utilizzato nel modello MC 50 MC 65 Mini E		
Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>		Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

T1554 Bussola di montaggio									
 <p>T1554</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per il montaggio dei componenti (supporto dell'anello di tenuta sull'asta)</p> <p>Dati tecnici Diametro: 18 mm utilizzato nel modello MC 85 19/16</p>								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>					
Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>							
T1565 Adattatore di riempimento									
 <p>T1565</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Adattatore per attrezzo di riempimento, per riempire gli ammortizzatori con azoto</p> <p style="text-align: right;">da utilizzare con T170S1</p> <p>utilizzato nel modello MC 85 19/16</p>								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>					
Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>							
T170S1 Attrezzo per il riempimento									
 <p>T170S1</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per riempire gli ammortizzatori con azoto</p> <p>utilizzato nel modello</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">Mini</td> <td style="width: 50%;">i relativi utensili / articoli sono T1296</td> </tr> <tr> <td>MX</td> <td>T1565</td> </tr> <tr> <td>Enduro</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Cross Country</td> <td></td> </tr> </table>	Mini	i relativi utensili / articoli sono T1296	MX	T1565	Enduro		Cross Country	
Mini	i relativi utensili / articoli sono T1296								
MX	T1565								
Enduro									
Cross Country									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>					
Tagliandi <input type="checkbox"/>	Riparazione <input checked="" type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>							
T304 Chiave a nasello									
 <p>T304</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego Attrezzo per scaricare e mettere sotto carico la molla</p> <p>Dati tecnici Diametro: 58 ... 62 mm utilizzato nel modello MC 50 MC 65 Mini E</p>								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>					
Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>							

T313 Bussola di montaggio			
  <p>T313</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Attrezzo per il montaggio dei componenti (supporto dell'anello di tenuta sull'asta)</p> <p>Dati tecnici</p> <p>Diametro: 14 mm</p> <p>utilizzato nel modello</p> <p>MC 50</p> <p>MC 65</p> <p>Mini E</p>		
	Tagliandi	<input type="checkbox"/>	Riparazione
		optional	<input type="checkbox"/>

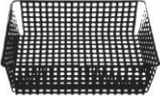
1086001 Pannello portautensili				
 1086001	<p>Descrizione / esempio di impiego Pannello forato di colore grigio per appendere l'attrezzo, il numero di pannelli richiesto dipende dalla quantità di attrezzi e dalle condizioni locali (volume della fornitura 1 pezzo)</p> <p>Dati tecnici Inclusi elementi di montaggio a parete: 9 pz Larghezza: 1.050 mm Altezza: 1.000 mm</p> <p style="text-align: right;">i relativi utensili / articoli sono 2286005 2286007</p>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>		
1086002 Pannello portautensili				
 1086002	<p>Descrizione / esempio di impiego Pannello forato di colore grigio per appendere l'attrezzo, il numero di pannelli richiesto dipende dalla quantità di attrezzi e dalle condizioni locali (volume della fornitura 1 pezzo)</p> <p>Dati tecnici Inclusi elementi di montaggio a parete: 6 pz Larghezza: 525 mm Altezza: 1.000 mm</p> <p style="text-align: right;">i relativi utensili / articoli sono 2286006 2286008</p>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>		
2286009 Barra di intestazione GASGAS				
 2286009	<p>Descrizione / esempio di impiego Adesivo con il logo GASGAS da incollare sul pannello portautensili</p> <p>Dati tecnici Larghezza: 1.050 mm Altezza: 98 mm</p>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>		
2286010 Barra di intestazione GASGAS				
 2286010	<p>Descrizione / esempio di impiego Adesivo con il logo GASGAS da incollare sul pannello portautensili</p> <p>Dati tecnici Larghezza: 525 mm Altezza: 98 mm</p>			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Riparazione <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">optional <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>		

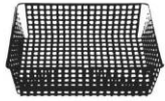
2286005 Barra di intestazione GROUP			
 <p>2286005</p>	Descrizione / esempio di impiego Adesivo con il logo Group da incollare sul pannello portautensili Dati tecnici da utilizzare con Larghezza: 1.050 mm 1086001 Altezza: 98 mm		
	Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
2286006 Barra di intestazione GROUP			
 <p>2286006</p>	Descrizione / esempio di impiego Adesivo con il logo Group da incollare sul pannello portautensili Dati tecnici da utilizzare con Larghezza: 525 mm 1086002 Altezza: 98 mm		
	Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
2286007 Barra di intestazione WP			
 <p>2286007</p>	Descrizione / esempio di impiego Adesivo con il logo WP da incollare sul pannello portautensili Dati tecnici da utilizzare con Larghezza: 1.050 mm 1086001 Altezza: 98 mm		
	Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>
2286008 Barra di intestazione WP			
 <p>2286008</p>	Descrizione / esempio di impiego Adesivo con il logo WP da incollare sul pannello portautensili Dati tecnici da utilizzare con Larghezza: 525 mm 1086002 Altezza: 98 mm		
	Tagliandi <input checked="" type="checkbox"/>	Riparazione <input type="checkbox"/>	optional <input type="checkbox"/>

4086601 Set di etichette	
 <p>4086601</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Foglio con etichette inclusi magneti, con le immagini di tutti gli attrezzi attuali che vengono consegnati assieme a staffa ed etichetta magnetica; la quantità varia continuamente in seguito all'aggiunta di nuovi attrezzi</p>
articoli di ricambio	
4086602 Set di etichette WP	
 <p>4086602</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Foglio con etichette inclusi magneti, con le immagini di tutti gli attrezzi attuali che vengono consegnati assieme a staffa ed etichetta magnetica; la quantità varia continuamente in seguito all'aggiunta di nuovi attrezzi</p>
articoli di ricambio	
3287001 Fermaglio	
 <p>3287001</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Fermaglio per appendere l'attrezzo (1 set = 10 pezzi), incl. viti e dadi</p> <p>Dati tecnici</p> <p>Per attrezzo di diametro: 0 ... 20 mm</p>
articoli di ricambio	
3287002 Fermaglio	
 <p>3287002</p>	<p>Descrizione / esempio di impiego</p> <p>Fermaglio per appendere l'attrezzo (1 set = 10 pezzi), incl. viti e dadi</p> <p>Dati tecnici</p> <p>Per attrezzo di diametro: 15 ... 30 mm</p>
articoli di ricambio	

3287003 Fermaglio	
 3287003	Descrizione / esempio di impiego Fermaglio per appendere l'attrezzo (1 set = 10 pezzi), incl. viti e dadi Dati tecnici Per attrezzo di diametro: 25 ... 40 mm
articoli di ricambio	
3287004 Gancio	
 3287004	Descrizione / esempio di impiego Gancio per appendere l'attrezzo (1 set = 10 pezzi), incl. viti e dadi Dati tecnici Versione per impiego leggero Lunghezza del gancio: 60 mm
articoli di ricambio	
3287005 Gancio	
 3287005	Descrizione / esempio di impiego Gancio per appendere l'attrezzo (1 set = 10 pezzi), incl. viti e dadi Dati tecnici Versione per impiego leggero Lunghezza del gancio: 100 mm
articoli di ricambio	
3287006 Gancio	
 3287006	Descrizione / esempio di impiego Gancio per appendere l'attrezzo (1 set = 5 pezzi), incl. viti e dadi Dati tecnici Versione per impiego gravoso Lunghezza del gancio: 120 mm
articoli di ricambio	

3287007 Gancio	
 3287007	<p>Descrizione / esempio di impiego Gancio per appendere l'attrezzo (1 set = 5 pezzi), incl. viti e dadi</p> <p>Dati tecnici Versione per impiego gravoso Lunghezza del gancio: 200 mm</p>
articoli di ricambio	
3287008 Gancio	
 3287008	<p>Descrizione / esempio di impiego Gancio per appendere l'attrezzo (1 set = 10 pezzi), incl. viti e dadi</p> <p>Dati tecnici Versione diritta per impiego gravoso Lunghezza del gancio: 100 mm</p>
articoli di ricambio	
3287009 Gancio	
 3287009	<p>Descrizione / esempio di impiego Gancio per appendere l'attrezzo (1 set = 5 pezzi), incl. viti e dadi</p> <p>Dati tecnici Versione in gomma Lunghezza del gancio: 100 mm</p>
articoli di ricambio	
3287010 Gancio	
 3287010	<p>Descrizione / esempio di impiego Gancio per appendere l'attrezzo (1 set = 10 pezzi), incl. viti e dadi</p> <p>Dati tecnici Versione a U Lunghezza del gancio: 100 mm</p>
articoli di ricambio	

3287011 Supporto a magneti	
 3287011	Descrizione / esempio di impiego Magnete per sostenere l'attrezzo (1 set = 5 pezzi) Dati tecnici Diametro: 45 mm
articoli di ricambio	
3287012 Scatola in metallo	
 3287012	Descrizione / esempio di impiego Piccolo cestello in griglia metallica per conservare l'attrezzo, incl. viti e dadi Dati tecnici Lunghezza: 160 mm Larghezza: 110 mm Altezza: 50 mm
articoli di ricambio	
3287013 Fermaglio	
 3287013	Descrizione / esempio di impiego Fermaglio per appendere l'attrezzo (1 set = 5 pezzi), incl. viti e dadi Dati tecnici Per attrezzo di diametro: 35 ... 70 mm
articoli di ricambio	
3287014 Gancio	
 3287014	Descrizione / esempio di impiego Gancio per appendere l'attrezzo (1 set = 5 pezzi), incl. viti e dadi Dati tecnici Versione ad angolo Lunghezza del gancio: 100 mm
articoli di ricambio	

3287015 Gancio	
 3287015	<p>Descrizione / esempio di impiego Gancio per appendere l'attrezzo (1 set = 5 pezzi), incl. viti e dadi</p> <p>Dati tecnici Versione ad angolo Lunghezza del gancio: 200 mm</p>
articoli di ricambio	
3287016 Scatola in metallo	
 3287016	<p>Descrizione / esempio di impiego Grande cestello in griglia metallica per conservare l'attrezzo, incl. viti e dadi</p> <p>Dati tecnici Lunghezza: 270 mm Larghezza: 150 mm Altezza: 50 mm</p>
articoli di ricambio	
3287017 Gancio	
 3287017	<p>Descrizione / esempio di impiego Gancio per appendere l'attrezzo (1 set = 10 pezzi), incl. viti e dadi</p> <p>Dati tecnici Versione ad anello Diametro: 35 mm</p>
articoli di ricambio	
3287018 Gancio	
 3287018	<p>Descrizione / esempio di impiego Gancio per appendere l'attrezzo (1 set = 10 pezzi), incl. viti e dadi</p> <p>Dati tecnici Versione a U Lunghezza del gancio: 50 mm</p>
articoli di ricambio	

GASGAS	
Offroad	
Mini	
Mini MX	
Mini MX 2 stroke	
MC 50	
MC 50 2021	
	MC 50 2021
MC 65	
MC 65 2021	
	MC 65 2021
MC 85 19/16	
MC 85 2021	
	MC 85 19/16 2021
Mini E	
Mini E Electro	
MC-E 5	
MC-E 5 2021	
	MC-E 5 2021
MX	
MX1	
MX1 4 stroke	
MC 450F	
MC 450 F 2021	
	MC 450F 2021
MX2	
MX2 2 stroke	
MC 125	
MC 125 2021	
	MC 125 2021
MX2 4 stroke	
MC 250F	
MC 250 F 2021	
	MC 250F EU 2021
Enduro	
Enduro E1	
Enduro E1 4 stroke	
EC 250F	
EC 250F 2021	
	EC 250F EU 2021
Enduro E2	
Enduro E2 2 stroke	
EC 250	
EC 250 2021	
	EC 250 EU 2021
Enduro E2 4 stroke	
EC 350F	
EC 350F 2021	

			EC 350F EU 2021
	Enduro E3		
		Enduro E3 2 stroke	
			EC 300
			EC 300 2021
			EC 300 EU 2021
			EC 300 US 2021
	Trial		
		Trial GP	
			Trial GP 2 stroke
			Trial GP 280
			TXT GP 280 2020
			TXT GP 280 EU 2020
			TXT GP 280 2021
			TXT GP 280 US 2021
			Trial GP 300
			TXT GP 300 2020
			TXT GP 300 EU 2020
			TXT GP 300 2021
			TXT GP 300 US 2021
			TXT Racing 280
			TXT RACING 280 2020
			TXT RACING 280 EU 2020
			TXT RACING 280 US 2020
			TXT RACING 280 2021
			TXT RACING 280 EU 2021
			TXT RACING 280 US 2021
			TXT Racing 300
			TXT RACING 300 2020
			TXT RACING 300 EU 2020
			TXT RACING 300 US 2020
			TXT RACING 300 2021
			TXT RACING 300 EU 2021
			TXT RACING 300 US 2021
	Trial 125		
		Trial 125 2 stroke	
			Trial GP 125
			TXT GP 125 2020
			TXT GP 125 EU 2020
			TXT Racing 125
			TXT RACING 125 2020
			TXT RACING 125 EU 2020
			TXT RACING 125 US 2020
			TXT RACING 125 2021
			TXT RACING 125 EU 2021
	Trial 2		
		Trial 2 2 stroke	
			Trial GP 250

				TXT GP 250 2020
				TXT GP 250 EU 2020
				TXT GP 250 2021
				TXT GP 250 US 2021
				TXT Racing 250
				TXT RACING 250 2020
				TXT RACING 250 EU 2020
				TXT RACING 250 US 2020
				TXT RACING 250 2021
				TXT RACING 250 EU 2021
				TXT RACING 250 US 2021
				Cross Country
				Cross Country E1
				Cross Country E1 4 stroke
				EX 250 F
				EX 250 F 2021
				EX 250F US 2021
				Cross Country E2
				Cross Country E2 4 stroke
				EX 350F
				EX 350F 2021
				EX 350F US 2021
				EX 450F
				EX 450F 2021
				EX 450F US 2021
				Cross Country E3
				Cross Country E3 2 stroke
				EX 300
				EX 300 2021
				EX 300 US 2021



3215041it

07.01.2021

