

KATALOG

2017

POWERSPORTS



MAGURA

MAGURA.COM

GO YOUR OWN WAY

WITH MAGURA
POWERSPORTS

MAGURA ist seit über 90 Jahren ein renommierter OEM-Partner für die Zweiradindustrie weltweit und setzt Maßstäbe in Sachen Sicherheit, Komfort und Innovation. Im Bereich der Hydraulik zählt MAGURA zu den Pionieren. Kein Wunder also, dass internationale Traditionsunternehmen wie BMW, KTM, Triumph, Ducati und viele andere immer wieder auf Produkte von MAGURA setzen, wenn es ums Lenken, Bremsen und Kuppeln geht. Bei BMW ist MAGURA übrigens seit der ersten Maschine an Bord!

Seit mehr als neun Jahrzehnten sind gesteigerte Sicherheit sowie die Entwicklung wegweisender Hydraulik-Technologie, Antrieb für die Marke MAGURA. Ob Höchstleistung im Motorsport oder mehr Komfort im Alltag – MAGURA trägt einen wichtigen Teil dazu bei, dass Zweiradfahrer mit Sicherheit gut ankommen.

INHALT

HIGHLIGHTS 2017	4
NEUHEITEN 2017	6
Kolbenkit 288 und MAGURA Antibug	6
MAGURA HCT	8
HC ¹ Radial-Geberzylinder	12
HC ³ Radial-Geberzylinder	16
ABE Empfehlungsliste	22
HYDRAULISCHE GEBERZYLINDER	27
167 Hydraulischer Brems- und Kupplungsgeberzylinder	27
MAGURA HYMEC	28
167 HYMEC Off-Road	30
Street HYMEC On-Road	34
HYMEC-Ersatz-Kupplungsnehmerzylinder	38
Konfiguriere Dein HYMEC-Kupplungssystem	40
MAGURA PERFORMANCE PARTS FÜR BMW	42
Ersatzhebel	44
BMW Upgrade Parts für R-Modelle	45
LENKER	46
X-line Series	48
Zubehör	49
CLASSICS	50
73 Sport-Bremshebel	52
73.202 Sport-Bremshebel (zweizügig)	52
74 Sport-Kupplungshebel	52
101 Kupplungshebel	53
108 Bremshebel	53
12 Dekompressionshebel	53
225 Hydraulischer Brems- und Kupplungshebel	54
234 Gasdrehgriff mit mechanischer Bremse	54
270 Gasdrehgriff mit mechanischer Bremse	54
273 Gasdrehgriff mit mechanischer Bremse	55
307 Gasdrehgriff	55
309 Gasdrehgriff	55
314 Duo Gasdrehgriff	56
317 Elektrischer Gasdrehgriff	56
700 Hauptbremszylinder	56
MAGURA ERSATZTEILE UND ZUBEHÖR	58
HC ¹ Ersatz- und Zubehörteile	60
HC ³ Ersatz- und Zubehörteile	62
167 HYMEC Ersatz- und Zubehörteile	64
HYMEC für Harley Ersatzteile	66
195 Radial-Geberzylinder Ersatzteile	67
167 Hydraulik-Geberzylinder Ersatzteile (Bremse/Kupplung)	68
190 Radial-Geberzylinder Ersatzteile	69
163 Hydraulischer Kupplungsgeberzylinder Ersatzteile	70
750/770 Radial Supermoto Bremssystem Ersatzteile	71
Zubehör	72
PARTNER	76

Bitte verwenden Sie bei Ihrem Auftrag ausschließlich die Bestell-Nummer – nicht die Modellbezeichnung!
Ein **B** hinter der Bestell-Nr. kennzeichnet einen Auslaufartikel.

Es gelten unsere derzeitigen Verkaufsbedingungen und Preislisten.

HIGH- LIGHTS

2017

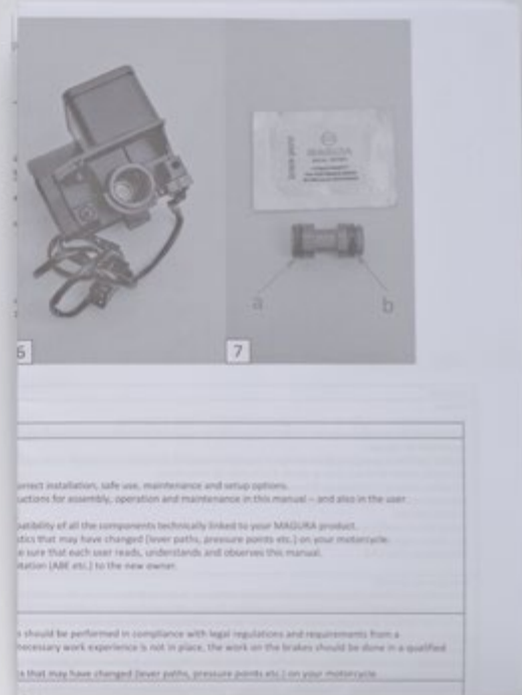
GEFRÄSTE DECKEL DIESE AUS HOCHWERTIGSTEM ALUMINIUM GEFRÄSTEN DECKEL MIT GELASERTEM SCHLICHTEN DESIGN WERTEN JEDEN ORIGINALEN MAGURA AUSGLEICHBEHÄLTER FÜR HC¹ UND HC³-ARMATUREN AUF. SIEHE AB SEITE 60





HC³ BLACK – EDELSTES ALUMINIUM IN ELOXIERTEM SCHWARZ MIT ROT ELOXIERTEN AKZENTEN, EIN HIGHLIGHT AN JEDEM MOTORRAD, OB ALS BREMSE ODER KUPPLUNG. SIEHE AB SEITE 20

NEU- HEITEN



MAGURA SORGT FÜR KLARE SICHT.

MIT DEM NEUEN ANTIBUG VISIER REINIGUNGSSCHWAMM BIETET MAGURA EINE CHEMIEFREIE ALTERNATIVE UM DAS HELMVISIER VON INSEKTEN UND SCHMUTZ ZU BEFREIEN.

BESTELL-NR.: 2701163

VERPACKUNGSEINHEIT: 50 STÜCK



KOLBEN-KIT 288 (20 MM)

Das Kolben-Kit für die seit 1988 tausendfach gefertigte hydraulische Bremsarmatur Modell 288 von MAGURA. Angefangen bei der K1 über die R 1100 4-Ventil-Boxer-Reihe bis hin zur R1150-Baureihe ab Modelljahr 2002, ist sie hauptsächlich als Standardausrüstung bei den verschiedenen BMW-Modellen im Einsatz.

Bestell-Nr.: 2701122

MODELL	BAUJAHR
K1	1988 – 1993
K 1100 RS	1991 – 1996
K 1100 LT	1991 – 1998
R 850 R	1994 – 2001
R 850 GS	1998 – 2000
R 1100 RS	1993 – 2001
R 1100 GS	1994 – 1999
R 1100 R	1994 – 1999
R 1100 RT	1995 – 2001

THE RADIAL
FAMILY

HCT

POWERSPORTS
TECHNOLOGY





HARD CORE TECHNOLOGY

HCT

BRAKE AND CLUTCH LIKE A PRO

Die neue patentierte MAGURA-Technologie verbessert das Ansprechverhalten von Bremse und Kupplung spürbar. Das zunächst für die Rennstrecke entwickelte System begeistert Motorradprofis und Freizeitfahrer gleichermaßen. Unter extremen Belastungen, wie zum Beispiel im Rennbetrieb, verhindert die neuartige „Advanced Seal Technology“ das Eindringen von Luft in das Hydrauliksystem. Der HCT-Aufbau verringert die innere Reibung und verbessert so die Performance von Bremse und Kupplung deutlich. Das HCT-Hydrauliksystem verwendet einen geschlitzten Kolben mit einer stationären Primärdichtung und ist uneingeschränkt kompatibel mit allen Bremssystemen, ob mit oder ohne ABS (Stand 03. 2017). Zudem werden Schäden im Falle eines ABS-Kickbacks vermieden. Mit der innovativen HCT setzt MAGURA einmal mehr Zeichen in Sachen Komfort, Sicherheit und Fahrspaß.



BREMS- UND KUPPLUNGSBETÄTIGUNGSSYSTEME AUF BASIS DER HCT-TECHNOLOGIE STEHEN AKTUELL IN ZWEI MODELL-VARIANTEN ZUR WAHL. VOM KOMFORTORIENTIERTEN TOURENFAHRER ÜBER ANSPRUCHSVOLLE CUSTOMBIKE-FANS BIS ZUM RENNSPORT-PROFI – MAGURA HAT FÜR JEDEN DIE PERFEKTE ARMATUR.

POWERED WITH



HC¹ RADIAL
GEBERZYLINDER

280 cc

STREET KING



AUF EINEN BLICK:

- Für Superbikes, Supermotos und Straßensportler
- Optimale Hebelkinematik
- Griffweite individuell einstellbar
- Extrem hochwertig gefertigt
- Hebel und Zylinder sind geschmiedete Teile
- Direkter Druckpunkt
- Gefühl- und druckvolles Bremsen und Kuppeln
- Raumsparende schräg-radiale Bauweise
- Überzeugendes Preis-Leistungs-Verhältnis
- ABS-kompatibel
- International führende Stuntfahrer verlassen sich auf die HC¹



THE COMPACT

HC1



HC¹ BREMSARMATUR

BESTELL-NR.	MODELL
2100453	HC ¹ Bremsarmatur Kolbendurchmesser 18 mm mit Langhebel
2100451	HC ¹ Bremsarmatur Kolbendurchmesser 15 mm mit Langhebel
2100452	HC ¹ Bremsarmatur Kolbendurchmesser 12 mm mit Kurzhebel

HC¹ KUPPLUNGSARMATUR

BESTELL-NR.	MODELL
2100457	HC ¹ Kupplungsarmatur Kolbendurchmesser 16 mm (für DOT) Langhebel
2100489	HC ¹ Kupplungsarmatur Kolbendurchmesser 13 mm (für DOT) Langhebel
2100454	HC ¹ Kupplungsarmatur Kolbendurchmesser 12 mm (für DOT) Langhebel
2100456	HC ¹ Kupplungsarmatur Kolbendurchmesser 13 mm (für Mineralöl*) Langhebel
2100455	HC ¹ Kupplungsarmatur Kolbendurchmesser 12 mm (für Mineralöl**) Langhebel

* Geeignet für BMW- und KTM-Hydraulikkupplungen (befüllt mit Mineralöl)

** Geeignet für MAGURA HYMEC-Kupplungsbetätigungssysteme



OPTIONALES ZUBEHÖR

(muss separat bestellt werden)

- Kurzhebel Bremse
- Spiegelschelle
- Doppelhohlschraube für zwei Bremsleitungen
- Adapter für HYMEC Kupplungsleitung
- Ausgleichsbehälter-Varianten
- Gefräste Deckeln für Ausgleichsbehälter



ERSATZTEILE UND ZUBEHÖR
SIEHE SEITEN 60-61

LIEFERUMFANG

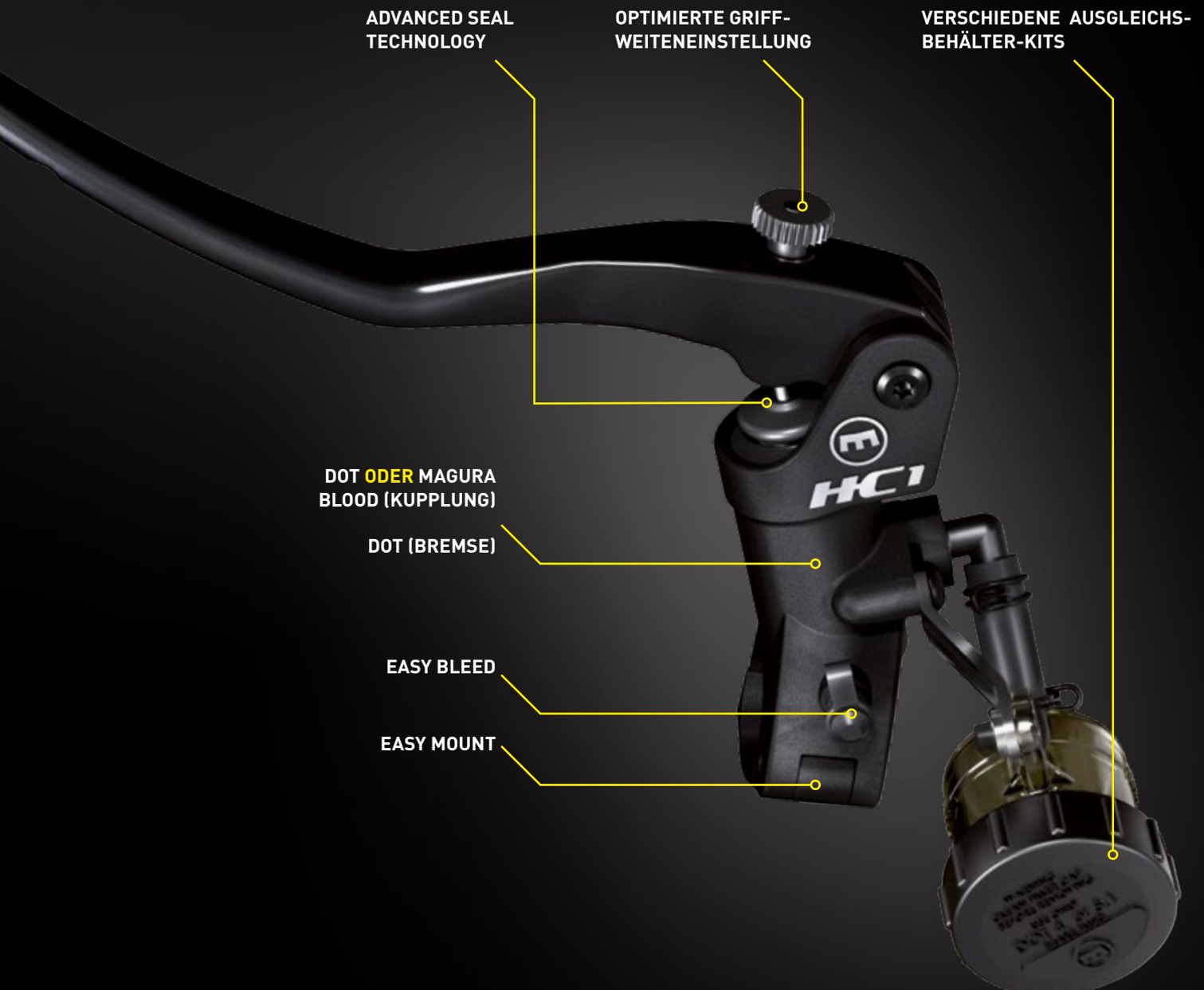
Jede HC¹ wird anbaufertig mit folgendem Verpackungsinhalt geliefert:

- Hohlschraube mit Dichtringen (M10x1)
- Entkoppelter Ausgleichsbehälter
- Standard-Klemmschelle (ohne Spiegelhalterung)
- Bremslicht- bzw. Start Sicherungsschalter
- ABE für Bremsarmaturen
- Benutzerhandbuch

WENN DER EIGENE ANSPRUCH IN SACHEN FAHRDYNAMIK, SICHERHEIT UND KOMFORT GRÖßER IST UND MAN GUTE BIKES NOCH BESSER MACHEN MÖCHTE, DANN IST DIE ZEIT REIF FÜR DIE NEUE HC¹ VON MAGURA. MIT DIESER KOMPAKT BAUENDEN SCHRÄG-RADIALEN ARMATUR FÄLLT DIE ENTSCHEIDUNG, DAS EIGENE MOTORRAD ZU OPTIMIEREN, GANZ LEICHT.

Das Gefühl, deutlich präziser zu bremsen und zu kuppeln und dabei den satten, direkten Druckpunkt zu spüren, begeistert jeden Motorrad-Fan. Fakt ist: Wer die Performance eines MAGURA Radial-Geberzylinders einmal erlebt hat, wird nur ungerne auf dieses Erlebnis verzichten. Dank der schräg-radialen Neigung der Armatur überzeugt HC¹ mit idealen Anbauverhältnissen. Wie alle Markenprodukte von MAGURA besticht dieser ABS-kompatible Radial-Geberzylinder mit neuester Technik, idealer Ergonomie und hervorragender Verarbeitung bis ins Detail.

HC¹ wird mit vormontiertem Bremslichtschalter und einem Ausgleichsbehälter geliefert. Als Ersatzteil sind, neben verschiedenen Ausgleichsbehälterttypen mit passendem Halter und einer Spiegelschelle, auch Hebel in zwei verschiedenen Längen erhältlich.



HC³ RADIAL
GEBERZYLINDER

90°

TAKE THE LEAD



AUF EINEN BLICK:

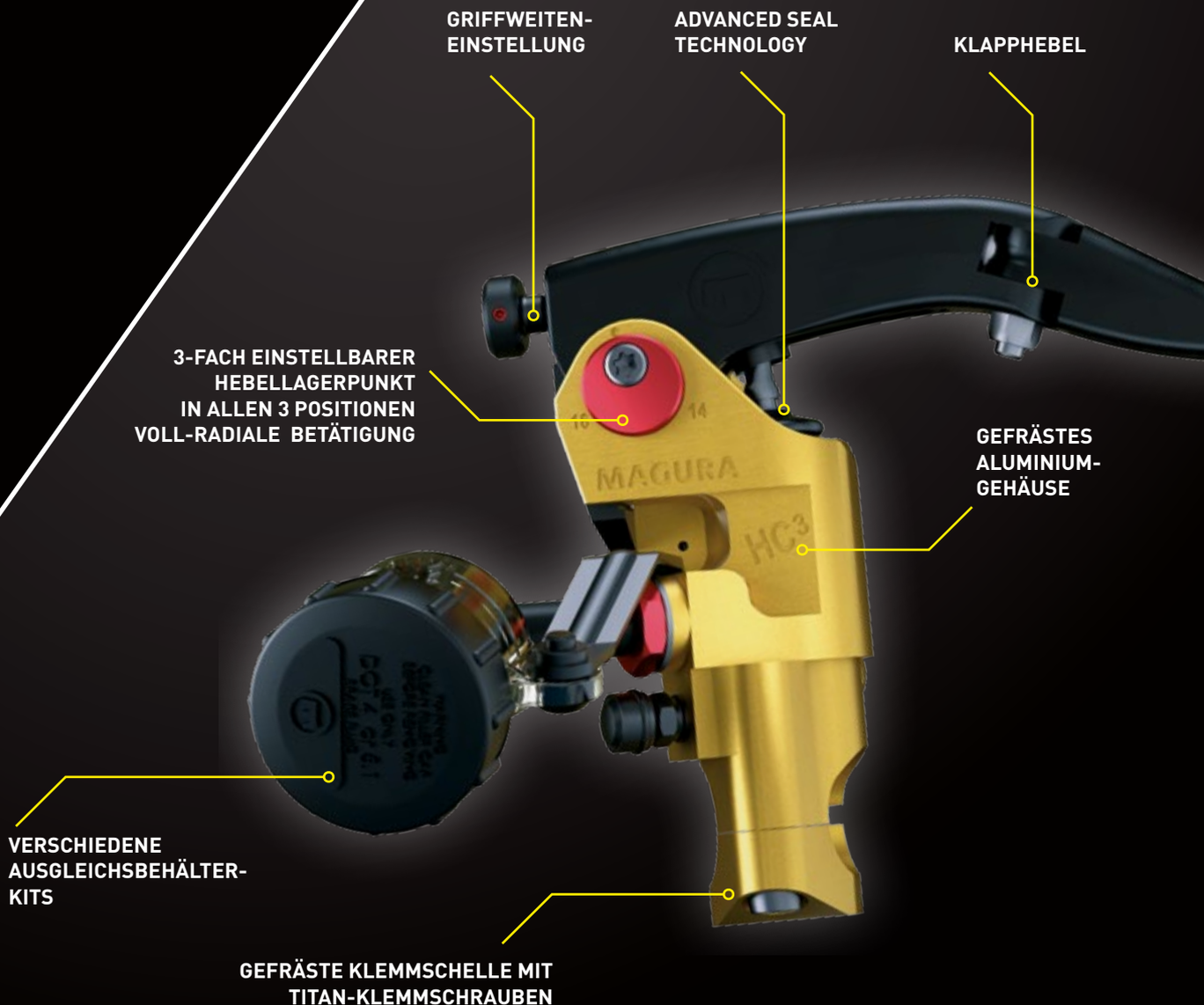
- Für Superbikes, Supermotos und Straßensportler
- CNC-gefrästes Aluminiumgehäuse
- 90°-Radial-Design
- 3-fach einstellbarer Hebellagerpunkt
- Klappebel
- Advanced Seal Technology
- Ausgleichsbehälter-Kit
- Titan-Befestigungsschrauben
- ABS-kompatibel



THE PROFESSIONAL

HC3

APPROVED BY
MATTIE GRIFFIN, RS RACING,
MARKUS VOLZ, RAPTOR RACING
AND MEDAZA CYCLES.



GRIFFWEITEN-
EINSTELLUNG

ADVANCED SEAL
TECHNOLOGY

KLAPPHEBEL

3-FACH EINSTELLBARER
HEBELLAGERPUNKT
IN ALLEN 3 POSITIONEN
VOLL-RADIALE BETÄTIGUNG

GEFRÄSTES
ALUMINIUM-
GEHÄUSE

VERSCHIEDENE
AUSGLEICHSBEHÄLTHER-
KITS

GEFRÄSTE KLEMMSCHELLE MIT
TITAN-KLEMMSCHRAUBEN

GEFRÄSTES ALUMINIUMGEHÄUSE – Diese Armatur wird aus hochwertigem Aluminium hergestellt, woraus sich eine sehr hohe Steifigkeit gepaart mit geringem Gewicht ergibt.

90° RADIAL-DESIGN – Druckstange und Zylinder befinden sich im 90° Winkel zum Lenker. Daraus resultieren geringere Übertragungsverluste und ein direkteres Bremsgefühl – für bessere Kontrolle.

ABS-KOMPATIBILITÄT – MAGURA HCT ist für die Verwendung mit allen derzeit sich im Markt befindlichen ABS-Systemen geeignet. (Stand 03. 2017)

3-FACH EINSTELLBARER HEBELLAGERPUNKT – Durch die verstellbare Hebellagerung, bietet HC³ die Option, durch einfaches Ändern der Position der Hebellagerschraube das Handhebelgefühl härter oder weicher zu gestalten, was einer Änderung des Kolbendurchmessers um ca. 1 mm größer bzw. kleiner entspräche. Alle drei Einstellungen bieten eine 90° voll-radiale Betätigung.

KLAPPHEBEL – Reduziert die Gefahr einer Beschädigung im Falle eines Sturzes oder Umfallers, die Funktion bleibt erhalten.

ADVANCED SEAL TECHNOLOGY – Diese neuartige Technologie reduziert oder verhindert das Eindringen von Luft in das Hydrauliksystem. Unter extremen Bedingungen, wie Sie im Rennbetrieb auftreten, kann dies der Fall sein.

AUSGLEICHSBEHÄLTER-KIT – Die Armatur wird mit einem externen Ausgleichsbehälter und dazugehörigem Halter ausgeliefert. Durch die kompakten Abmessungen sollte eine Montage in nahezu allen Fällen möglich sein. Das verwendete Rauchglas erlaubt jederzeit die einfache Kontrolle des Flüssigkeitsstandes.

TITAN-BEFESTIGUNGSSCHRAUBEN – Wo immer möglich und sinnvoll, hat MAGURA Titan als Werkstoff verwendet. Titan ist leicht und korrosionsbeständig.

LEICHTER
CNC-GEFRÄSTER HEBEL



HC³ BREMSARMATUR

BESTELL-NR.	MODELL
2100299	HC ³ Bremsarmatur Kolbendurchmesser 18 mm =17 -19 mm (mit ABE)
2100297	HC ³ Bremsarmatur Kolbendurchmesser 15 mm =14 -16 mm (mit ABE)
2100298	HC ³ Bremsarmatur Kolbendurchmesser 12 mm =11 -13 mm ohne Schalter, mit Kurzhebel, ohne ABE (Rennversion)

HC³ KUPPLUNGARMATUR

BESTELL-NR.	MODELL
2100300	HC ³ Kupplungsarmatur Kolbendurchmesser 15 mm =14 -16 mm (für DOT)
2100301	HC ³ Kupplungsarmatur Kolbendurchmesser 12 mm =11 -13 mm (für Mineralöl*)

* Geeignet für BMW- und KTM-Hydraulikkupplungen (befüllt mit Mineralöl)
Geeignet für MAGURA HYMEC-Kupplungsbetätigungssysteme

OPTIONALES ZUBEHÖR

(muss separat bestellt werden)

- Kurzer Klapphebel*
- Spiegelschelle
- Griffweiten-Fernverstellung
- Doppel-Hohlschraube für 2 Bremsleitungen
- Adapter für HYMEC Kupplungsleitung
- Gefräste Deckel für Ausgleichsbehälter

* HC³-Bremsarmatur für Rennsport mit Kolbendurchmesser 12 mm wird mit kurzem Klapphebel geliefert.

LIEFERUMFANG

Jede HC³ wird anbaufertig mit folgendem Verpackungsinhalt geliefert:

- 3-fach einstellbare Hebellagerung (entspricht ± 1 mm hydraulische Veränderung)
- Hohlschraube mit Dichtringen (M10x1)
- Entkoppelter Ausgleichsbehälter
- Standard Klemmschelle (ohne Spiegelhalterung)
- Bremslicht- oder Startersicherungsschalter
- ABE für Bremsarmaturen (für Durchmesser 15 und 18 mm)
- Benutzerhandbuch

 **ERSATZTEILE UND ZUBEHÖR**
SIEHE SEITEN 62-63

THE PROFESSIONAL

HC3

BLACK

APPROVED BY
MATTIE GRIFFIN, RS RACING,
MARKUS VOLZ, RAPTOR RACING
AND MEDAZA CYCLES.



GRIFFWEITEN-
EINSTELLUNG

ADVANCED SEAL
TECHNOLOGY

KLAPPHEBEL

3-FACH EINSTELLBARER
HEBELLAGERPUNKT
IN ALLEN 3 POSITIONEN
VOLL-RADIALE BETÄTIGUNG

GEFRÄSTES
ALUMINIUM-
GEHÄUSE

VERSCHIEDENE
AUSGLEICHSBEHÄLTER-
KITS

GEFRÄSTE KLEMMSCHELLE MIT
TITAN-KLEMMSCHRAUBEN

GEFRÄSTES ALUMINIUMGEHÄUSE – Diese Armatur wird aus hochwertigem Aluminium hergestellt, woraus sich eine sehr hohe Steifigkeit gepaart mit geringem Gewicht ergibt.

90° RADIAL-DESIGN – Druckstange und Zylinder befinden sich im 90° Winkel zum Lenker. Daraus resultieren geringere Übertragungsverluste und ein direkteres Bremsgefühl – für bessere Kontrolle.

ABS-KOMPATIBILITÄT – MAGURA HCT ist für die Verwendung mit allen derzeit sich im Markt befindlichen ABS-Systemen geeignet. (Stand 03. 2017)

3-FACH EINSTELLBARER HEBELLAGERPUNKT – Durch die verstellbare Hebellagerung, bietet HC³ die Option, durch einfaches Ändern der Position der Hebellagerschraube das Handhebelgefühl härter oder weicher zu gestalten, was einer Änderung des Kolbendurchmessers um ca. 1 mm größer bzw. kleiner entspräche. Alle drei Einstellungen bieten eine 90° voll-radiale Betätigung.

KLAPPHEBEL – Reduziert die Gefahr einer Beschädigung im Falle eines Sturzes oder Umfallers, die Funktion bleibt erhalten.

ADVANCED SEAL TECHNOLOGY – Diese neuartige Technologie reduziert oder verhindert das Eindringen von Luft in das Hydrauliksystem. Unter extremen Bedingungen, wie Sie im Rennbetrieb auftreten, kann dies der Fall sein.

AUSGLEICHSBEHÄLTER-KIT – Die Armatur wird mit einem externen Ausgleichsbehälter und dazugehörigem Halter ausgeliefert. Durch die kompakten Abmessungen sollte eine Montage in nahezu allen Fällen möglich sein. Das verwendete Rauchglas erlaubt jederzeit die einfache Kontrolle des Flüssigkeitsstandes.

TITAN-BEFESTIGUNGSSCHRAUBEN – Wo immer möglich und sinnvoll, hat MAGURA Titan als Werkstoff verwendet. Titan ist leicht und korrosionsbeständig.

LEICHTER CNC-GEFRÄSTER HEBEL



HC³ BREMSARMATUR

BESTELL-NR.	MODELL
2100691	HC ³ Bremsarmatur Kolbendurchmesser 18 mm =17 -19 mm (mit ABE)
2100689	HC ³ Bremsarmatur Kolbendurchmesser 15 mm =14 -16 mm (mit ABE)
2100690	HC ³ Bremsarmatur Kolbendurchmesser 12 mm =11 -13 mm ohne Schalter, mit Kurzhebel, ohne ABE (Rennversion)

HC³ KUPPLUNGARMATUR

BESTELL-NR.	MODELL
2100692	HC ³ Kupplungsarmatur Kolbendurchmesser 15 mm =14 -16 mm (für DOT)
2100693	HC ³ Kupplungsarmatur Kolbendurchmesser 12 mm =11 -13 mm (für Mineralöl*)

* Geeignet für BMW- und KTM-Hydraulikkupplungen (befüllt mit Mineralöl)
Geeignet für MAGURA HYMEC-Kupplungsbetätigungssysteme

OPTIONALES ZUBEHÖR

(muss separat bestellt werden)

- Kurzer Klapphebel*
- Spiegelschelle
- Griffweiten-Fernverstellung
- Doppel-Hohlschraube für 2 Bremsleitungen
- Adapter für HYMEC Kupplungsleitung
- Gefräste Deckel für Ausgleichsbehälter

* HC³-Bremsarmatur für Rennsport mit Kolbendurchmesser 12 mm wird mit kurzem Klapphebel geliefert.

LIEFERUMFANG

Jede HC³ wird anbaufertig mit folgendem Verpackungsinhalt geliefert:

- 3-fach einstellbare Hebellagerung (entspricht ± 1 mm hydraulische Veränderung)
- Hohlschraube mit Dichtringen (M10x1)
- Entkoppelter Ausgleichsbehälter
- Standard Klemmschelle (ohne Spiegelhalterung)
- Bremslicht- oder Startersicherungsschalter
- ABE für Bremsarmaturen (für Durchmesser 15 und 18 mm)
- Benutzerhandbuch

 **ERSATZTEILE UND ZUBEHÖR**
SIEHE SEITEN 62-63

ABE-LISTE HC¹ UND HC³ EMPFOHLENE VERWENDUNG

HERSTELLER/MODELL	CCM	TYP	ABE	AB	HC ¹			HC ³	
					12 MM	15 MM	18 MM	15 MM	18 MM
APRILIA									
Shiver	750	RA	e11*0619*	2008		x		x	
Shiver SL GT	750	RA	e11*0619*	2009		x		x	
SL 750 Shiver	750	RA	e11*0619*	2007		x		x	
SL 750 Shiver ABS	750	RA	e11*0619*05	2009		x		x	
Tuono V4	1000	TY	e11*1156*	2011					x
Tuono V4 APRC	1000	TY	e11*1156*	2011					x
Tuono V4 APRC ABS	1000	TY	e11*1156*	2011					x
Tuono V4 Factory	1000	TY	e11*1156*	2011					x
RSV 1000 R	1000	RR	e11*0093*02	2006					x
RSV Mille R	1000	RR	e11*0093*	2004					x
RSV Mille R Factory	1000	RR	e11*0093*	2004					x
Tuono 1000	1000	RR	e11*0093*02	2006					x
RSV 1000 /R	1000	RP	e11*0027*	2000					x
RSV 1000 Tuono	1000	RP	e11*0027*	2002					x
RSV 4 ABS	1000	RK	e11*0749*04	2013			x		x
RSV 4 Factory	1000	RK	e11*0749*	2009			x		x
RSV 4 Factory APRC	1000	RK	e11*0749*02	2010			x		x
RSV 4 Factory APRC ABS	1000	RK	e11*0749*05	2013			x		x
RSV 4 R	1000	RK	e11*0749*	2009			x		x
RSV 4 R APRC	1000	RK	e11*0749*02	2010			x		x
RSV 4 RF	1000	RK	e11*0749*06	2015			x		x
RSV 4 RR	1000	RK	e11*0749*06	2015			x		x
Dorsoduro 1200 ABS	1200	TV	e11*1052*	2011		x		x	
BENELLI									
TRE-K 899	899	TK	e1*0312*02	2007			x		x
TRE-K 899 Amazonas	899	TK	e1*0312*02	2009			x		x
TRE-K 899 M.Y. 2011	899	TK	e1*0312*04	2011			x		x
TRE-K 1130	1130	TK	e1*0312*	2007			x		x
TRE-K 1130 Amazonas	1130	TK	e1*0312*01	2008			x		x
TRE-K 1130 M.Y. 2011	1130	TK	e1*0312*04	2011			x		x
BIMOTA									
DB5 R	992	DB05	e11*0251*01	2006			x		x
DBX	1078	DB0X	e11*1659*	2013			x		x
DB6 R	1078	DB06	e11*0443*03	2008			x		x
DB5 R	1078	DB05	e11*0251*03	2007			x		x
Tesi 3D	1078	BT3D	e11*0622*	2007			x		x
DB9 Brivido S	1198	DB09	e11*1515*	2012			x		x
DB11	1198	DB08	e11*0987*03	2013			x		x
DB8	1198	DB08	e11*0987*	2010			x		x
BMW WEITERE 2V BOXER- UND K-MODELLE SIEHE ABE HC¹ AUF MAGURA.COM									
R 45	650	BMW248	A682/1	81	x				
R 65	650	BMW247	A339/2	85		x			
R 65	650	BMW247	A339/3	89		x			
R 65	650	BMW248	A682/1	81		x			
R 65	650	BMW248	A682/1	93		x			
R 65 GS	650	BMW247	B791/1	80	x				
R 65 RT	650	BMW247	A339/2	85		x			
R 65 RT	650	BMW247	A339/3	93		x			
R 65 LS	650	BMW248	A682/1	81		x			
K 75	750	BMW75	D796	85		x			
K 75	750	BMW75	D796/1	92		x			
K 75 RT	750	BMW75	D796	85		x			
K 75 RT	750	BMW75	D796/1	92		x			
K 75 S	750	BMW75	D796	85		x			
K 75 S	750	BMW75	D796/1	93		x			
R 80	800	BMW247	A339/1	81		x			
R 80	800	BMW247	A339/2	85		x			
R 80	800	BMW247	A339/3	89		x			
R 80 RT	800	BMW247	A339/1	82		x			
R 80 RT	800	BMW247	A339/2	85		x			
R 80 RT	800	BMW247	A339/3	89		x			
R 80 RT	800	BMW247	A339/3	93		x			
R 80 RT	800	BMW247E	B791/1	85		x			
Paris Dakar 800	800	BMW247E	B791	81		x			
R 80 GS	800	BMW247E	B791	81		x			
R 80 GS	800	BMW247E	B791	83		x			

Sollte Ihr Motorrad in unserer ABE nicht gelistet sein, können Sie einen Termin zur Anbauabnahme nach §19,3 mit Ihrem Technischen Dienst vereinbaren.

SERVICE

Um die volle Performance Ihrer HC-Armatur zu erhalten, muss diese, im Falle einer Revision, zurück zu MAGURA oder einem von MAGURA zertifizierten Servicepartner. Eine Revision sollte nach 100.000 km oder 10 Jahren stattfinden.

HERSTELLER/MODELL	CCM	TYP	ABE	AB	HC ¹			HC ³	
					12 MM	15 MM	18 MM	15 MM	18 MM
BMW WEITERE 2V BOXER- UND K-MODELLE SIEHE ABE HC¹ AUF MAGURA.COM									
R 80 GS	800	BMW247E	B791/1	88		x			
R 80 GS Paris Dakar	800	BMW247E	B791/1	87		x			
F 800 GT	800	E8ST	e1*0283*06	2012		x		x	
F 800 R	800	E8ST	e1*0283*02	2009		x		x	
F 800 S	800	E8ST	e1*0283*	2006		x		x	
F 800 ST	800	E8ST	e1*0283*	2006		x		x	
R 100	1000	BMW247	A339/1	81		x			
R 100	1000	BMW247	A339/2	84		x			
R 100	1000	BMW247	A339/3	89		x			
R 100 CS	1000	BMW247	A339/1	81		x			
R 100 CS	1000	BMW247	A339/2	85		x			
R 100 CS	1000	BMW247	A339/3	89		x			
R 100 RS	1000	BMW247	A339/1	81		x			
R 100 RS	1000	BMW247	A339/1	81		x			
R 100 RS	1000	BMW247	A339/1	84		x			
R 100 RS	1000	BMW247	A339/2	85		x			
R 100 RS	1000	BMW247	A339/3	89		x			
R 100 RT	1000	BMW247	A339/1	81		x			
R 100 RT	1000	BMW247	A339/2	85		x			
R 100 GS	1000	BMW247E	A339/1	87		x			
R 100 GS	1000	BMW247E	A339/1	89		x			
R 100 GS Dakar	1000	BMW247E	A339/1	88		x			
HP4	1000	K10	e1*0421*04	2012			x		x
S 1000 R	1000	K10	e1*0421*05	2014			x		x
S 1000 RR	1000	K10	e1*0421*	2009			x		x
S 1000 RR	1000	K10	e1*0421*06	2015			x		x
S 1000 RR ABS	1000	K10	e1*0421*	2009			x		x
S 1000 RR HP4	1000	K10	e1*0421*04	2013			x		x
S 1000 XR	1000	K10	e1*0421*07	2015		x			x
R 1100 S	1100	R2S	e1*0102*	2001			x		x
R 1100 S	1100	R11S	e1*0210*	2004			x		x
R 1100 S Boxer Cup Replika	1100	R11S	e1*0210*	2004			x		x
HP2 Enduro	1200	RHP2	e1*0254*	2006		x		x	
HP2 Megamoto	1200	RHP2	e1*0254*02	2007			x		x
R 1200 R	1200	R1ST	e1*0230*	2006			x		x
R 1200 R	1200	R1ST	e1*0230*08	2011			x		x
R nine T	1200	R1ST	e1*0230*10	2014			x		x
R 1200 R LC	1200	R12WR	e1*0650*	2015		x		x	
R 1200 RS LC	1200	R12WR	e1*0650*01	2015		x		x	
HP2 Sport	1200	R12S	e1*0284*01	2008			x		x
K 1300 GT	1300	K12S	e1*0217*06	2008			x		x
K 1300 R	1300	K12S	e1*0217*06	2008			x		x
K 1300 S	1300	K12S	e1*0217*06	2008			x		x
K 1600 GT	1600	K16GT	e1*0498*	2011			x		x
K 1600 GTL	1600	K16GT	e1*0498*	2011			x		x
K 1600 GTL Exclusive	1600	K16GT	e1*0498*02	2014			x		x
DUCATI									
Monster 659	659	M5	e3*0497*09	2011			x		x
Monster 659 ABS	659	M5	e3*0497*09	2011			x		x
Monster 696	696	M5	e3*0497*	2008			x		x
Monster 696 20th Anniversary	696	M5	e3*0497*12	2012			x		x
Monster 696 ABS	696	M5	e3*0497*04	2010			x		x
Monster 796	796	M5	e3*0497*06	2010			x		x
Monster 796 ABS	796	M5	e3*0497*06	2010			x		x
Monster 795	796	M1	e3*0579*	2012			x		x
Monster 795 ABS	796	M1	e3*0579*	2012			x		x
Hypermotard 796	796	B1	e3*0458*01	2009			x		x
Scrambler Classic	803	K1	e9*6054*	2015		x		x	
Scrambler Classic (Thai)	803	K1	e9*6053*	2015		x		x	
Scrambler Full Throttle	803	K1	e9*6054*	2015		x		x	
Scrambler Full Throttle (Thai)	803	K1	e9*6053*	2015		x		x	
Scrambler Icon	803	K1	e9*6054*	2015		x		x	
Scrambler Icon (Thai)	803	K1	e9*6053*	2015		x		x	
Scrambler Urban Enduro	803	K1	e9*6054*	2015		x		x	
Scrambler Urban Enduro (Thai)	803	K1	e9*6053*	2015		x		x	
Monster 821	821	M7	e9*6038*	2014			x		x

Die gesamte ABE-Liste mit zusätzlichen Modellen und Empfehlungen finden Sie als Download bei magura.com

ABE-LISTE HC¹ UND HC³ EMPFOHLENE VERWENDUNG

HERSTELLER/MODELL	CCM	TYP	ABE	AB	HC ¹			HC ³	
					12 MM	15 MM	18 MM	15 MM	18 MM
DUCATI									
Monster 821	821	M6	e9*6025*01	2014			x		x
Hypermotard 821	821	B1	e9*6016*	2013			x		x
Hypermotard SP 821	821	B1	e9*6016*	2013			x		x
Hyperstrada 821	821	B1	e9*6016*	2013			x		x
Streetfighter 848	848	F1	e3*0539*03	2012			x		x
Panigale 899	899	H8	e3*0586*03	2014			x		x
999	999	H4	e3*0147*	2002			x		x
999 R	999	H4	e3*0147*	2002			x		x
999 S	999	H4	e3*0147*	2002			x		x
1098	1098	H7	e3*0436*	2006			x		x
1098/ R / S / Tricolore / Bayliss	1098	H7	e3*0436*	2006			x		x
Monster 1100	1100	M5	e3*0497*02	2008			x		x
Monster 1100 20th Anniversary	1100	M5	e3*0497*12	2012			x		x
Monster 1100 ABS	1100	M5	e3*0497*04	2010			x		x
Monster 1100 evo ABS	1100	M5	e3*0497*08	2011			x		x
Monster 1100 S	1100	M5	e3*0497*02	2008			x		x
Monster 1100 S ABS	1100	M5	e3*0497*04	2010			x		x
Monster Diesel	1100	M5	e3*0497*11	2012			x		x
Hypermotard 1100	1100	B1	e3*0458*	2007			x		x
Hypermotard 1100 evo	1100	B1	e3*0458*02	2009			x		x
Hypermotard 1100 evo SP	1100	B1	e3*0458*02	2009			x		x
Hypermotard 1100 S	1100	B1	e3*0458*	2007			x		x
1098 R / Bayliss	1198	H7	e3*0436*02	2008			x		x
1198	1198	H7	e3*0436*03	2009			x		x
1198 R	1198	H7	e3*0436*04	2010			x		x
1198 S	1198	H7	e3*0436*03	2009			x		x
1198 SP	1198	H7	e3*0436*04	2011			x		x
Diavel ABS	1198	G2	e9*0528*	2012			x		x
Diavel Carbon ABS	1198	G2	e9*0528*	2012			x		x
Diavel	1198	G1	e3*0575*	2011			x		x
Diavel Carbon	1198	G1	e3*0575*	2011			x		x
Panigale 1199	1199	H8	e3*0586*	2012			x		x
Panigale 1199 ABS	1199	H8	e3*0586*	2012			x		x
Panigale 1199 R	1199	H8	e3*0586*	2012			x		x
Panigale 1199 S	1199	H8	e3*0586*	2012			x		x
Panigale 1199 S ABS	1199	H8	e3*0586*	2012			x		x
Panigale 1199 S Tricolore ABS	1199	H8	e3*0586*	2012			x		x
Panigale 1199 Superleggera	1199	H8	e3*0586*04	2014			x		x
Monster 1200	1200	M6	e9*6025*	2014			x		x
Monster 1200 S	1200	M6	e9*6025*	2014			x		x
Multistrada 1200	1200	AA	e3*168/2013*0001*	2015			x		x
Multistrada 1200 (Thai)	1200	AA	e3*168/2013*0002*	2015			x		x
Multistrada 1200 D Air	1200	AA	e3*168/2013*0001*01	2015			x		x
Multistrada 1200 D Air (Thai)	1200	AA	e3*168/2013*0002*	2015			x		x
Multistrada 1200 Pikes Peak	1200	AA	e3*168/2013*0001*	2015			x		x
Multistrada 1200 Pikes Peak (Thai)	1200	AA	e3*168/2013*0002*	2015			x		x
Multistrada 1200 S	1200	AA	e3*168/2013*0001*	2015			x		x
Multistrada 1200 S (Thai)	1200	AA	e3*168/2013*0002*	2015			x		x
Multistrada 1200	1200	A3	e24*0139*	WW			x		x
Multistrada 1200 D-Air	1200	A3	e24*0139*02	2014			x		x
Multistrada 1200 S	1200	A3	e24*0139*	2013			x		x
Multistrada 1200 S Granturismo	1200	A3	e24*0139*	2013			x		x
Multistrada 1200 S Granturismo D-Air	1200	A3	e24*0139*02	2014			x		x
Multistrada 1200 S Pikes Peak	1200	A3	e24*0139*	2013			x		x
Multistrada 1200 S Pikes Peak D-Air	1200	A3	e24*0139*02	2014			x		x
Multistrada 1200 S Touring D-Air	1200	A3	e24*0139*02	2014			x		x
Multistrada 1200	1200	A1	e3*0595*	2013			x		x
Multistrada 1200 S	1200	A1	e3*0595*	2013			x		x
Multistrada 1200 S Granturismo	1200	A1	e3*0595*	2013			x		x
Multistrada 1200 S Pikes Peak	1200	A1	e3*0595*	2013			x		x
Panigale 1299	1299	H9	e49*0001*	2015			x		x
Panigale 1299 R	1299	H9	e49*0001*	2015			x		x
Panigale 1299 S	1299	H9	e49*0001*	2015			x		x
ZZR 1400 ABS	1400	ZXT40A	e4*0912*	2006			x		x
GTR 1400	1400	ZGT40E	e1*0647*	2015			x		x

Sollte Ihr Motorrad in unserer ABE nicht gelistet sein, können Sie einen Termin zur Anbauabnahme nach §19,3 mit Ihrem Technischen Dienst vereinbaren.

SERVICE

Um die volle Performance Ihrer HC-Armatur zu erhalten, muss diese, im Falle einer Revision, zurück zu MAGURA oder einem von MAGURA zertifizierten Servicepartner. Eine Revision sollte nach 100.000 km oder 10 Jahren stattfinden.

HERSTELLER/MODELL	CCM	TYP	ABE	AB	HC ¹			HC ³	
					12 MM	15 MM	18 MM	15 MM	18 MM
HONDA									
CBR 600 RR ABS	600	PC40	e4*1247*03	2013			x		x
CBR 600 RR	600	PC37	e4*0190*02	2005			x		x
VFR 800 X Crossrunner	800	RC80	e4*3110*	2015			x		x
CBR 900 RR Fireblade	900	SC50	e13*0052*	2002			x		x
CB 900 F Hornet	900	SC48	e13*0051*	2001		x		x	
CBR 1000 RR Fireblade	1000	SC59	e4*1726*	2008			x		x
CBR 1000 RR Fireblade ABS	1000	SC59	e4*1726*02	2009			x		x
CBR 1000 RR Fireblade ABS	1000	SC59	e4*1726*04	2012			x		x
CBR 1000 RR Fireblade SP	1000	SC59	e4*1726*06	2014			x		x
VFR 1200 F	1200	SC63	e4*2383*	2010			x		x
CB 1300 F	1300	SC54	e4*0187*	2003		x		x	
HOREX									
VR6 Classic	1200	HX	e1*0586*	2013			x		x
VR6 Roadster	1200	HX	e1*0586*	2013			x		x
HUSQVARNA									
TE	511	A6	e3*0574*	2011	x				
SM 630	600	A4	e3*0557*	2010	x				
TE 630	600	A4	e3*0557*	2010	x				
Nuda 900	900	A7	e3*0585*	2012		x		x	x
Nuda 900 R	900	A7	e3*0585*	2012		x		x	x
KAWASAKI									
Z 300	300	ER300A	e1*0663*	2015		x		x	
ZX 6R Ninja	600	ZX600R	e4*2077*	2009			x		x
ZX 6R Ninja 636	636	ZX636E	e1*0571*	2013			x		x
ZX 6R Ninja 636 ABS	636	ZX636E	e1*0571*	2013			x		x
Z 800 e	800	ZR800C	e4*2909*	2013		x		x	
Z 800 e ABS	800	ZR800C	e4*2909*	2013		x		x	
Z 800	800	ZR800A	e4*2908*	2013		x		x	
Z 800 ABS	800	ZR800A	e4*2908*	2013		x		x	
H2 R	1000	ZXT00N	EBE	2015			x		x
Z 1000 SX	1000	ZXT00L	e1*0611*	2014			x		x
Z 1000 SX ABS	1000	ZXT00L	e1*0611*	2013			x		x
ZX 10R Ninja	1000	ZXT00J	e4*2548*	2011			x		x
ZX 10R Ninja ABS	1000	ZXT00J	e4*2548*	2011			x		x
Z 1000 SX	1000	ZXT00G	e1*0486*	2011			x		x
Z 1000 SX ABS	1000	ZXT00G	e1*0486*	2011			x		x
ZX 10R Ninja	1000	ZXT00F	e1*0443*	2010			x		x
ZX 10R Ninja	1000	ZXT00E	e1*0350*	2008			x		x
Z 1000	1000	ZRT00F	e4*3009*	2014			x		x
Z 1000 ABS	1000	ZRT00F	e4*3009*	2014			x		x
Z 1000	1000	ZRT00D	e4*2374*	2010			x		x
Z 1000 ABS	1000	ZRT00D	e4*2374*	2010			x		x
Z 1000	1000	ZRT00B	e4*1275*	2007			x		x
Z 1000 ABS	1000	ZRT00B	e4*1275*	2007			x		x
Versys 1000	1000	LZT00B	e4*3111*	2015		x		x	
ZX 14R	1400	ZXT40E	e4*2810*	2012			x		x
ZZR 1400 ABS	1400	ZXT40E	e4*2810*	2012			x		x
ZZR 1400	1400	ZXT40C	e4*1560*	2007			x		x
ZZR 1400 ABS	1400	ZXT40C	e4*1560*	2007			x		x
ZZR 1400	1400	ZXT40A	e4*0912*	2006			x		x
ZZR 1400 ABS	1400	ZXT40A	e4*0912*	2006			x		x
GTR 1400	1400	ZGT40E	e1*0647*	2015			x		x
KTM									
RC 390	390	KTM IS RC	e1*0646*	2014		x		x	
Duke 390	390	KTM IS Duke	e1*0512*04	2013		x		x	
690 SMC R	690	KTM 690 LC4	e1*0354*04	2011		x		x	
950 Supermoto	950	KTM LC8 SM	e1*0249*	2005			x		x
990 Supermoto T	990	KTM LC8 SM	e1*0249*	2008			x		x
990 Superduke	990	KTM LC8 EFI	e1*0232*	2005			x		x
990 Superduke R	990	KTM LC8 EFI	e1*0232*	2005			x		x
RC8	1200	KTM RC8	e1*0379*	2008			x		x
RC8 R	1200	KTM RC8	e1*0379*01	2009			x		x
1290 Superduke R	1290	KTM Superduke	e1*0620*	2014			x		x

Die gesamte ABE-Liste mit zusätzlichen Modellen und Empfehlungen finden Sie als Download bei magura.com

ABE-LISTE HC¹ UND HC³ EMPFOHLENE VERWENDUNG

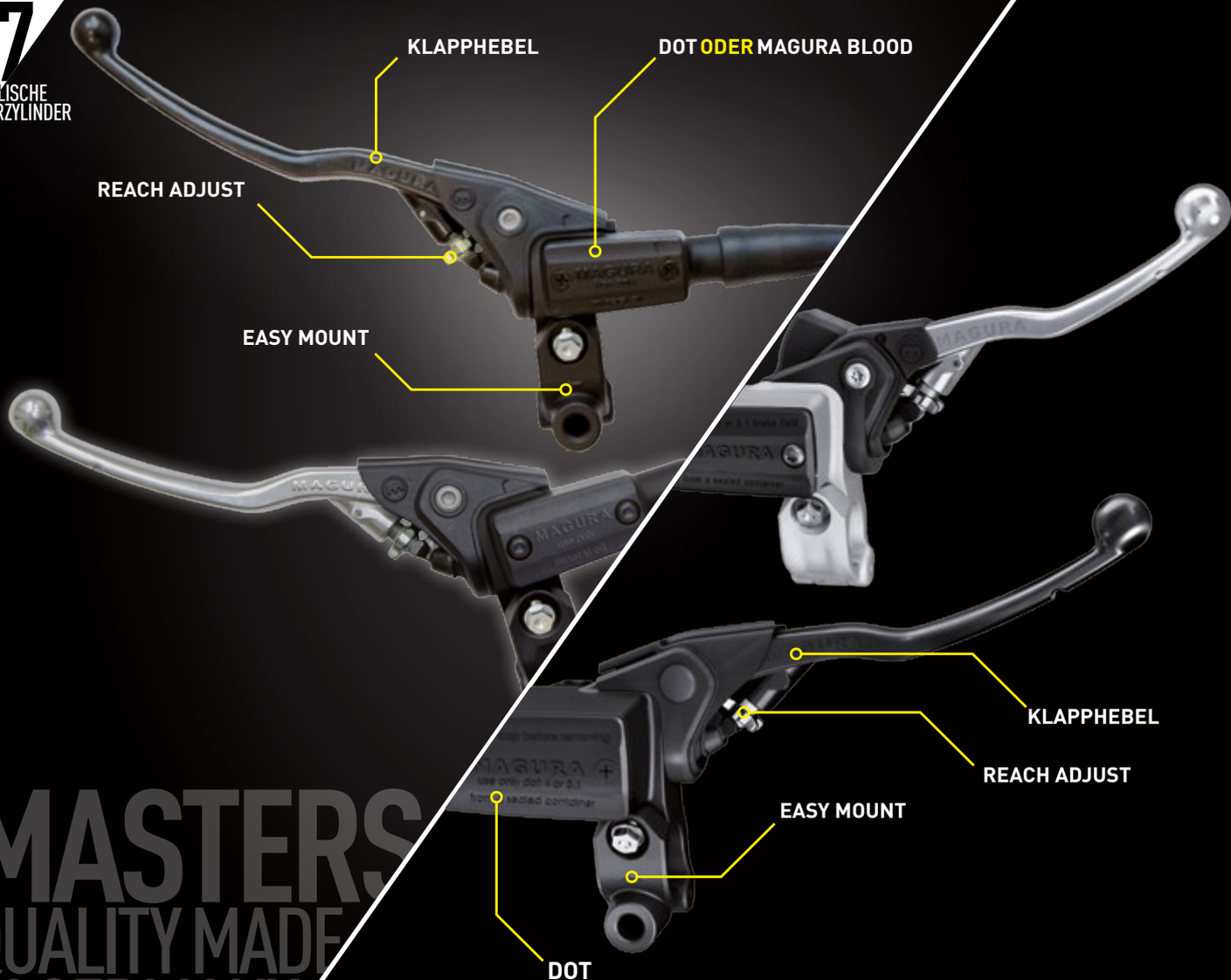
HERSTELLER/MODELL	CCM	TYP	ABE	AB	HC ¹			HC ³	
					12 MM	15 MM	18 MM	15 MM	18 MM
MOTO GUZZI									
V7 CLASSIC	750	LW	e11*0671*	2008		x		x	
V7 CLASSIC CAFE	750	LW	e11*0671*	2009		x		x	
V7 RACER	750	LW	e11*0671*	2011		x		x	
Breva 1100	1100	LP	e11*0152*	2005			x		x
Breva 1100 ABS	1100	LP	e11*0152*	2005			x		x
MOTO GUZZI									
V7 CLASSIC	750	LW	e11*0671*	2008		x		x	
V7 CLASSIC CAFE	750	LW	e11*0671*	2009		x		x	
V7 RACER	750	LW	e11*0671*	2011		x		x	
Breva 1100	1100	LP	e11*0152*	2005			x		x
Breva 1100 ABS	1100	LP	e11*0152*	2005			x		x
MV AGUSTA									
F3 675	675	F3	e3*0587*	2012			x		x
F3 675 Oro	675	F3	e3*0587*	2012			x		x
Brutale 675	675	B3	e3*0590*	2012			x		x
Brutale 675	675	3B	e3*0591*	2012			x		x
Rivale 800	800	S3	e3*0603*	2013			x		x
Rivale 800 ABS	800	S3	e3*0603*01	2014			x		x
Stradale 800 ABS	800	S3	e3*0603*	2013			x		x
F3 800	800	F3	e3*0587*01	2013			x		x
Dragster 800	800	B3	e3*0590*03	2014			x		x
Brutale	921	B5	e3*0554*01	2011			x		x
F4 1000	1000	F6	e3*0564*01	2011			x		x
F4 1000 RR	1000	F6	e3*0564*01	2011			x		x
F4 R ABS	1000	F6	e3*0564*	2011			x		x
F4 RC	1000	F6	e3*0564*	2011			x		x
F4 RR ABS	1000	F6	e3*0564*	2011			x		x
Brutale R	1090	B5	e3*0554*02	2011			x		x
Brutale RR	1090	B5	e3*0554*02	2011			x		x
SUZUKI									
GSX R 600	600	WVCV	e4*1756*	2008			x		x
GSX R 600	600	C3	e4*2578*	2011			x		x
GSX R 750	750	WVCW	e4*1852*	2008			x		x
GSX R 750	750	WVBD	e4*0068*	2000			x		x
GSX R 750	750	C4	e4*2587*	2011			x		x
GSX R 1000	1000	WVCY	e4*2132*02	2012			x		x
GSX R 1000	1000	WVCY	e4*2132*	2009			x		x
DL 1000 V-Strom	1000	WVBS	e4*0142*	2007			x		x
GSX 1300 R Hayabusa	1300	WVCK	e4*1618*	2008		x		x	
TRIUMPH									
Street Triple	675	L67LR3	e11*1533*	2012		x		x	
Street Triple	675	L67LR	e11*1512*	2012		x		x	
Street Triple R	675	L67LR	e11*1512*	2012			x		x
Daytona 675	675	H67	e11*1592*	2013			x		x
Daytona 675 R	675	H67	e11*1592*	2013			x		x
Speed Triple	1050	515NV	e11*1049*	2011			x		x
Speed Triple R	1050	515NV	e11*1049*02	2012			x		x
Speed Triple S	1050	515NJ	e11*0135*	2005		x		x	
Tiger Sport 1050	1050	115NG	e11*1604*	2013			x		x
VYRUS									
987 C3 4V	1198	984	e11*0672*01	2011			x		x
YAMAHA									
MT-250	250	RG10	e13*0742*01	2016			x		x
YZF R250	250	RG10	w13*0742*	2015			x		x
MT-03	300	RH07	e13*0741*01	2016			x		x
YZF R3	300	RH07	e13*0741*	2015			x		x
YZF R6	600	RJ15	e13*0223*01	2010			x		x
YZF R6	600	RJ15	e13*0223*	2008			x		x
MT-09	900	RN29	e13*0643*	2013			x		x
YZF R1	1000	RN23	EBE	2009			x		x
YZF R1	1000	RN22	e13*0325*	2009			x		x
YZF R1	1000	RN22	e13*0325*01	2012			x		x
FZS 1000 Fazer	1000	RN14	e13*0021*	2005			x		x
V-Max	1700	RP21	e13*0298*	2009			x		x

Die gesamte ABE-Liste mit zusätzlichen Modellen und Empfehlungen finden Sie als Download bei magura.com

Sollte Ihr Motorrad in unserer ABE nicht gelistet sein, können Sie einen Termin zur Anbauabnahme nach §19,3 mit Ihrem Technischen Dienst vereinbaren.

167

HYDRAULISCHE
GEBERZYLINDER



MASTERS
QUALITY MADE
IN GERMANY

167 HYDRAULISCHER BREMS- UND KUPPLUNGS-GEBERZYLINDER

Hydraulischer Brems- und Kupplungsgeberzylinder aus Aluminium mit angegossenem Behälter, bruchsicherer Hebel mit Klappfunktion aus geschmiedetem Aluminium, Hebellage über die optimierte Rändelschraube leicht einstellbar, einfache Montage durch verbesserte Klappschelle, kompakte kleine Bauweise um Kollisionen beim Extremsport vorzubeugen, Hebelgelenk durch Gummi-kappe gegen Verschmutzung geschützt. Lieferbar zur Verwendung von Mineralöl oder Bremsflüssigkeit.

BESTELL-NR.	BEZEICHNUNG	KOLBEN-Ø IN MM	MEDIUM	BESCHREIBUNG
KUPPLUNG				
2700183	Geberzylinder 167.2 ls	9,5	Mineralöl	Schwarzer Offroad-Geberzylinder, Hebel silber 146 mm, Dekompressionshebel, Schalter und Spiegelschelle beige packt
2700186	Geberzylinder 167.1 ls	10,5	Mineralöl	Schwarzer Offroad-Geberzylinder, Hebel silber 146 mm, Dekompressionshebel, Schalter und Spiegelschelle beige packt
2700184	Geberzylinder 167.2 ls	9,5	DOT4/5.1	Schwarzer Offroad-Geberzylinder, Hebel silber 146 mm, Dekompressionshebel, Schalter und Spiegelschelle beige packt
2700187	Geberzylinder 167.1 ls	10,5	DOT4/5.1	Schwarzer Offroad-Geberzylinder, Hebel silber 146 mm, Dekompressionshebel, Schalter und Spiegelschelle beige packt
0723295	Geberzylinder 167.2 ls	9,5	Mineralöl	Schwarzer Street-Geberzylinder, Hebel schwarz 163 mm, Schalter und Spiegelschelle montiert
2700185	Geberzylinder 167.1 ls	10,5	Mineralöl	Schwarzer Street-Geberzylinder, Hebel schwarz 163 mm, Schalter und Spiegelschelle montiert
2700482	Geberzylinder 167.6 ls	12	Mineralöl	Schwarzer Street-Geberzylinder, Hebel schwarz 163 mm, Schalter BMW und Spiegelschelle BMW (M10x1,5 mm) montiert
BREMSE				
2701418	Geberzylinder Bremse 167.51 ls	13	DOT4/5.1	Schwarzer Off-Road Geberzylinder, Hebel schwarz 163 mm, Bremslichtschalter und Spiegelschelle montiert
2701419	Geberzylinder Bremse 167.51 ls	9,5	DOT4/5.1	Silberner Off-Road Geberzylinder, Hebel silber 123 mm, Bremslichtschalter und Standardschelle montiert

 **ERSATZTEILE UND ZUBEHÖR**
SIEHE SEITE 68

*Startsicherungsschalter siehe Seite 64-65 und 73
Maximaler Hub | 13,8 mm
Hebelübersetzung | 1:4
Anschlussgewinde | M10x1

HYDRAULISCHES KUPPLUNGS-
BETÄTIGUNGSSYSTEM

HYMMEC

25%
EASY RIDING



Jetzt auf HYMEC umrüsten und hydraulisch kuppeln. Ob On- oder Off-Road, auf langen Touren oder auf der Hausstrecke – mit HYMEC wird jede Fahrt noch etwas komfortabler. Bis zu 25 Prozent weniger Kraftaufwand beim Kuppeln und ein klar definierter, konstanter Druckpunkt. HYMEC macht das Bikerleben leichter.

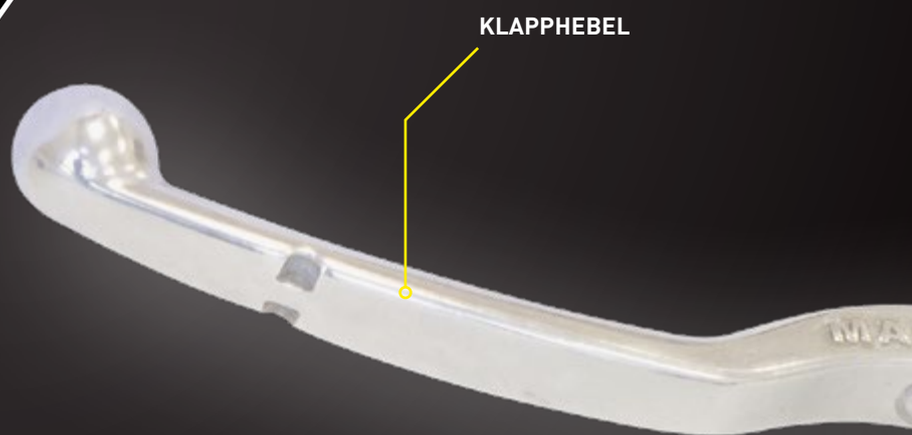
- Robust
- Leichte Montage
- Optimal dosierbar
- Wartungsarm



167 HYMEC

OFF-ROAD

APPROVED BY GIACOMO REDONDI
(WORLD JUNIOR ENDURO CHAMPION 2016)
AND TEAM HRC REDMOTO RACING



REACH ADJUST

RHR ROTATABLE HOSE ROUTING

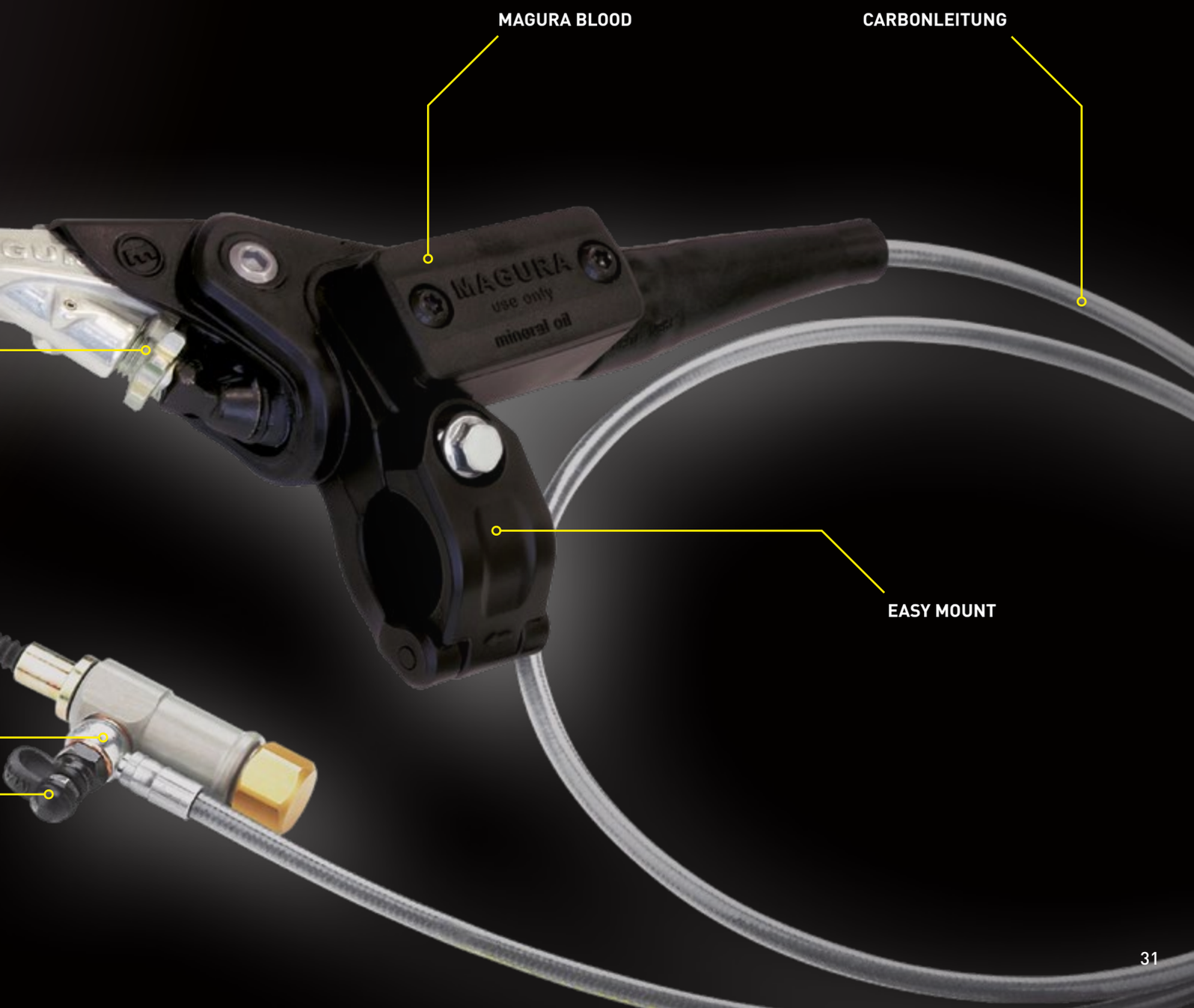
EASY FILL



MAGURA HYMEC – DIE EINFACH MONTIERBARE ALTERNATIVE ZUR MECHANISCHEN KUPPLUNGSBETÄTIGUNG – GANZ LEICHT ZUM NACHRÜSTEN. DIESES KLEINE UND LEICHTGEWICHTIGE HYDRAULIKSYSTEM ERSETZT IHREN MECHANISCHEN HEBEL UND DEN SEILZUG.

HYMEC besteht durch einen geringen Kraftaufwand bei der Betätigung, hat jederzeit einen konstanten Druckpunkt und ist sehr leicht zu dosieren, für eine perfekte Fahrt, jederzeit.

MAGURA Kupplungsbetätigungen bewähren sich täglich weltweit in vielen hunderttausend Motorrädern. Doch kein Grund zur Panik, wenn man nicht serienmäßig in den Genuss eines hydraulischen Systems von MAGURA kommt: Zum Glück gibt es HYMEC von MAGURA. Dieser »hydraulische Kupplungszug« ist für viele Bikes vom Motocrosser bis zum Cruiser als fertig befülltes System für die Nachrüstung erhältlich.



167 HYMEC OFF-ROAD

HERSTELLER	MODELL	JAHR	SYSTEM BESTELLNUMMER
AJP	PR5	09 → 16	2100006**
HONDA	CRF 150	08 → 17	2100004
	CR 250 R	90 → 03	2100019
	CR 250 R	04 → 07	2100007**
	CRF 250 R	04 → 09	2100009
	CRF 250 R	10 → 13	2100005
	CRF 250 R	14 → 17	2100307
	CRF 450 R	04 → 08	2100010
	CRF 450 R	09 → 12	2100005
	CRF 450 R	13 → 14	2100030
	CRF 450 R	15 → 16	2100363
	CRF 450 R	2017	2100688
	CR 500 R	84 → 03	2100019
	KAWASAKI	KX 250	90 → 98
KX 250 F		04 → 08	2100019**
KX 250 F		09 → 16	2100006
KX 250 F		2017	2100302
KX 450 F		09 → 14	2100007
KX 450 F		2015	2100364
KX 450 F		16 → 17	2100545
KX 500		90 → 03	2100004**
KTM	250 SX 300/360	90 → 94	2100019
SUZUKI	RM 125	98 → 08	2100578
	RM 250	97 → 08	2100019
	RM-Z 250	04 → 05	2100019
	RM-Z 250	09 → 11	2100011
	RM-Z 250	11 → 17	2100302
	RM-Z 450	08 → 17	2100012
YAMAHA	YZ 125	04 → 16	2100578
	YZ 250	88 → 98	2100004**
	YZ 250	99 → 09	2100019
	YZ 250	09 → 11	2100578
	YZ 250	11 → 16	2100019
	WR 250 R	08 → 16	2100302**
	YZ 250 FX	15 → 17	2100008**
	YZ 250 F	09 → 13	2100008
	YZ 250 F	14 → 17	2100302
	YZ 450 F	03 → 05	2100019**
YZ 450 F	09 → 17	2100008	

H + = Nehmerzylinder-Einhängung an Endkappe: REARMOUNT oder REARMOUNT VARIO

* Dieses Modell wird mit einer abweichenden Kappe geliefert

** Zusätzliche Teile werden benötigt - siehe Tabelle auf S. 33



ERSATZTEILE UND ZUBEHÖR
SIEHE SEITEN 64-65



	KUPPLUNGSGEBERZYLINDER				NEHMERZYLINDER			LEITUNG		ZUSATZ
	KOLBEN-Ø	GEBER	HEBEL	KOLBENKIT	NEHMERZYLINDER	EINBAUMASS	KAPPE	LÄNGE	LEITUNG	AUFNAHME
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120651	65	0430217	1120 mm	0722137	
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	2100003	70	0430217	1045 mm	0722138	0430224
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120655	52	0430217	1045 mm	0722138	0430987
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120649	41	0430998	1045 mm	0722138	
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120655	57	0430217	1045 mm	0722138	0430224
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120655	57	0430217	1045 mm	0722138	0430224
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	2100308*	32 (H+)	0430998	1045 mm	0722138	2401084
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120649	41	0430998	1045 mm	0722138	0431001
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120655	57	0430217	1045 mm	0722138	0430224
	10,5 mm	2700186	0723290	0723185	0120652	59	0430217	1045 mm	0722138	0430224
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	2100308*	32 (H+)	0430998	1045 mm	0722138	2401330
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120655*	52	0430217	1045 mm	0722138	0430987
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120655*	52	0430217	1045 mm	0722138	0430987
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	2100003	70	0430217	1045 mm	0722138	
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120655	52	0430217	1045 mm	0722138	
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120651	65	0430217	1120 mm	0722137	0430224
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120655*	57	0430998	1045 mm	0722138	0430990
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120649	44 (H+)	0430998	1045 mm	0722138	0431002
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120648	47 (H+)	0430998	1045 mm	0722138	2401327
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120659	77	0430217	1045 mm	0722138	2402034
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	2100003	70	0430217	1045 mm	0722138	
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120655*	52	0430217	1045 mm	0722138	0430987
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120648	47	0430217	1045 mm	0722138	0430987
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120655*	52	0430217	1045 mm	0722138	0430987
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120655*	52	0430217	1045 mm	0722138	0430987
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120649*	44 (H+)	0430998	1045 mm	0722138	0430990
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120655*	57 (H+)	0430998	1045 mm	0722138	0430990
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120649*	44 (H+)	0430998	1045 mm	0722138	0430991
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120648	47	0430217	1045 mm	0722138	0430987
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	2100003	70	0430217	1045 mm	0722138	
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120655*	52	0430217	1045 mm	0722138	0430987
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120648	47	0430217	1045 mm	0722138	0430987
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120655*	52	0430217	1045 mm	0722138	0430987
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120655	57	0430217	1045 mm	0722138	0430224
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120652	59	0430217	1120 mm	0722137	0430224
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120652	59	0430217	1120 mm	0722137	0430224
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120655	57	0430217	1045 mm	0722138	0430224
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120655	52	0430217	1045 mm	0722138	
	9,5 mm	2700183	0723290	0723184	0120652	59	0430217	1120 mm	0722137	0430224

**** ZUSÄTZLICHE TEILE
IN VERBINDUNG
BENÖTIGT!**

HERSTELLER/MODELL	JAHR	BESTELL-NR.	BESTELL-NR.	BESTELL-NR.	BESTELL-NR.
AJP PR 5	09 → 15	2100006	0723115	2700177	
HONDA CR 250 R	04 → 06	2100007	0430987	0488255	
KAWASAKI KX 250	90 → 98	2100004	0412310	0451530 (x3)	
KAWASAKI KX 250 F	04 → 08	2100019	0430240	0723189	0412310
KAWASAKI KX 500	90 → 03	2100004	0412310	0451530 (x3)	
SUZUKI RM-Z 250	04 → 05	2100019	0430240	0723189	0412310
YAMAHA YZ 250	88 → 98	2100004	0412310	0451530 (x3)	
YAMAHA WR 250 F	08 → 16	2100302	2700177	0723187	
YAMAHA YZ 250 FX	15 → 17	2100008	2700177		
YAMAHA YZ 450 F	03 → 05	2100019	0430240	0723189	0412310

STREET- HYMEC

ON-ROAD

HYMEC besticht durch einen geringen Kraftaufwand bei der Betätigung, hat jederzeit einen konstanten Druckpunkt und ist sehr leicht zu dosieren – für eine perfekte Fahrt, jederzeit. HYMEC verbessert die Fahrzeugperformance erheblich. Das System vermittelt ein exaktes Gefühl für den Druckpunkt der Kupplung. Dieses Produkt wurde über Jahre stets weiterentwickelt und unter härtesten Bedingungen im Off-Road-Sport getestet. Weltmeister, die mit diesem System ihre Titel einfahren, bestätigen die enormen Vorteile von HYMEC und empfehlen es daher jedem Motorradfahrer, ob Off-Road oder auf der Straße. Daher ist HYMEC nun für zahlreiche Straßenmodelle erhältlich.

KLAPPHEBEL

REACH ADJUST

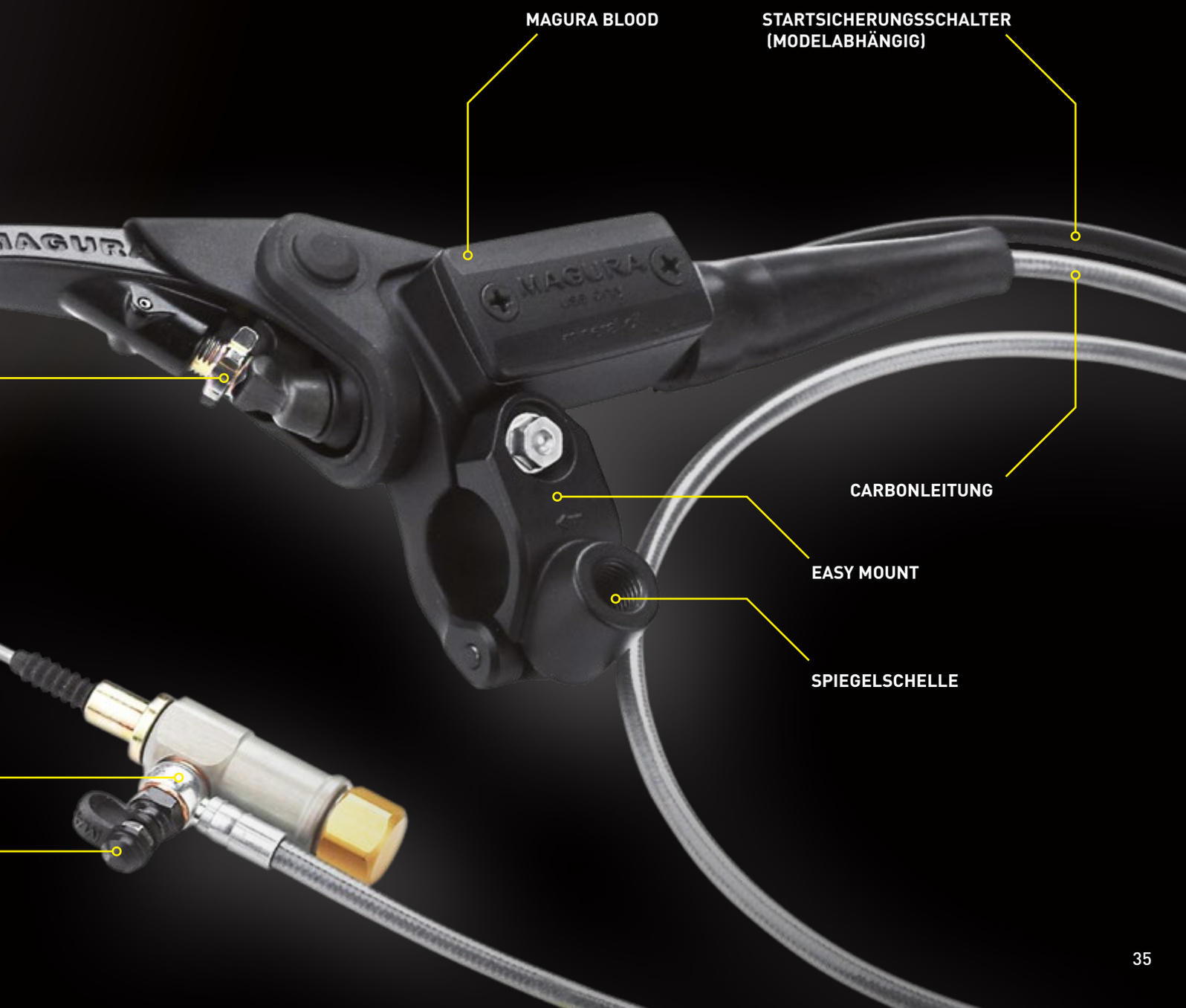
RHR ROTATABLE
HOSE ROUTING

EASY FILL

MAGURA HYMEC – DIE EINFACH MONTIERBARE ALTERNATIVE ZUR MECHANISCHEN KUPPLUNGSBETÄTIGUNG – GANZ LEICHT ZUM NACHRÜSTEN. DIESES KLEINE UND LEICHTGEWICHTIGE HYDRAULIKSYSTEM ERSETZT IHREN MECHANISCHEN HEBEL UND DEN SEILZUG.



HYMEC für Harley





HERSTELLER	MODELL	JAHR	SYSTEM BESTELLNUMMER
BOMBARDIER	DS 650 ATV	04 → 09	2100020 B
BMW	F 800	06 → ALL	2100021
Geeignet zum Anbau an - F 800 GS (ohne Handschutz) / F 700 GS / F 650 GS (08 - 12) / F 800 S / F 800 ST / F 800 G			
HARLEY DAVIDSON	Sportster	96 → 16	0120601
	Sportster	96 → 16	0120611
Für Zoll-Lenker (25,4 mm) - 80" = 2032 mm and 57" = 1448 mm - Leitungslänge. Nur geeignet für Sportster-Modelle ohne Kupplungsschalter.			
HONDA	CBF 600 S / N (PC38)	04 → 07	2100001
	CBF 600 (PC43)	08 → 14	2100001
	NC 700 S	12 → 14	2100001
	NC 700 X	12 → 14	2100001
	NC 750 S	15 → 17	2100001
	NC 750 X	15 → 17	2100001
HUSQVARNA	Nuda	12 → 14	2100021
KAWASAKI	ER-6N	06 → 09	0120689
	Versys 650	07 → 10	0120689
	Z 750	04 → 12	2100309
	Z 750 S	05 → 06	2100309
	Z 750 R	11 → 12	2100309
	Z800	13 → 16	2100309
	Z1000	03 → 17	2100309
SUZUKI	SV 650	99 → 10	0120689
	GSX-S 1000	15 → 17	2100629
	GSX-S 1000 F	15 → 17	2100629
TRIUMPH	Street Triple 675	12 → 16	2100303
	Speed Triple 1050	11 → 15	2100001
	Tiger 800 / 800 XC	10 → 14	2100303
	Tiger 800 XR	15 → 17	2100303
YAMAHA	SR 400/500	All	2100020* B
	FZ6	07 → 10	0120689



H + = Nehmerzylinder-Einhängung an Endkappe: REARMOUNT oder REARMOUNT VARIO
* Yamaha SR 400 + 500 benötigt zusätzlich Dekompressionshebel 0723189



	KUPPLUNGSGEBERZYLINDER					NEHMERZYLINDER			LEITUNG		ZUSATZ
	GEBERZYLINDER	KOLBEN-Ø	GEBER	HEBEL	KOLBEN KIT	ZYLINDER	EINBAUMASS	KAPPE	LÄNGE	LEITUNG	AUFNAHME
	167 Black	9,5 mm	0723295	2700244	0723184	0120653	73	0430217	1045 mm	0722138	0430224
	167 Black	12 mm	2700482	0723296	2700489	2100022	55 - 75	0430217	1045 mm	0722138	
T / F 800 R	80" Black	10,5 mm	0722163	0722167	0722164	0722160	71	0430217	2030 mm	0722162	
	80" Chrome	10,5 mm	0722180	0722182	0722164	0722160	71	0430217	2030 mm	0722162	
	167 Black	10,5 mm	2700185	2700244	0723185	0120651	64	0430217	1045 mm	0722138	0430224
	167 Black	10,5 mm	2700185	2700244	0723185	0120651	61	0430217	1045 mm	0722138	0430224
	167 Black	10,5 mm	2700185	2700244	0723185	0120651	61	0430217	1045 mm	0722138	0430224
	167 Black	10,5 mm	2700185	2700244	0723185	0120651	61	0430217	1045 mm	0722138	0430224
	167 Black	10,5 mm	2700185	2700244	0723185	0120651	61	0430217	1045 mm	0722138	0430224
	167 Black	10,5 mm	2700185	2700244	0723185	0120651	61	0430217	1045 mm	0722138	0430224
	167 Black	12 mm	2700482	0723296	2700489	2100022	55 - 75	0430217	1045 mm	0722138	
	167 Black	9,5 mm	0723295	2700244	0723184	0120651	65	0430217	1045 mm	0722138	0430224
	167 Black	9,5 mm	0723295	2700244	0723184	0120651	65	0430217	1045 mm	0722138	0430224
	167 Black	10,5 mm	2700185	0723296	0723185	0120655	55	0430217	1045 mm	0722138	0430224
	167 Black	10,5 mm	2700185	0723296	0723185	0120655	55	0430217	1045 mm	0722138	0430224
	167 Black	10,5 mm	2700185	0723296	0723185	0120655	55	0430217	1045 mm	0722138	0430224
	167 Black	10,5 mm	2700185	0723296	0723185	0120655	55	0430217	1045 mm	0722138	0430224
	167 Black	10,5 mm	2700185	0723296	0723185	0120655	55	0430217	1045 mm	0722138	0430224
	167 Black	9,5 mm	0723295	2700244	0723184	0120651	65	0430217	1045 mm	0722138	0430224
	167 Black	10,5 mm	2700185	2700244	0723185	2100003	66	0430217	1045 mm	0722138	2402149
	167 Black	10,5 mm	2700185	2700244	0723185	2100003	66	0430217	1045 mm	0722138	2402149
	167 Black	10,5 mm	2700185	2700244	0723185	2100308*	32 (H+)	2100018	1120 mm	0722137	
	167 Black	10,5 mm	2700185	2700244	0723185	0120651	64	0430217	1045 mm	0722138	0430224
	167 Black	10,5 mm	2700185	2700244	0723185	2100308*	32 (H+)	2100018	1120 mm	0722137	
	167 Black	10,5 mm	2700185	2700244	0723185	2100308*	32 (H+)	2100018	1120 mm	0722137	
	167 Black	9,5 mm	0723295	2700244	0723184	0120653	73	0430217	1045 mm	0722138	0430224
	167 Black	9,5 mm	0723295	2700244	0723184	0120651	65	0430217	1045 mm	0722138	0430224

OPTIONALE EXTRAS FÜR IHREN NEHMERZYLINDER



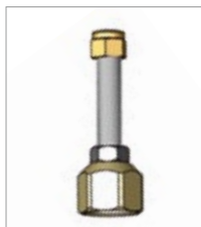
REARMOUNT:
Wenn Ihr HYMEC als REARMOUNT mit einem speziellen Gegenhalter montiert (Seite 64, Pos. 28) wird, benötigen Sie diese spezielle Einhängung

Bestell-Nr. 0430998



NIPPEL-ADAPTER:
Wenn Ihr Kupplungsbowdenzug einen großen Befestigungsnippel besitzt, benötigen Sie einen Nippel-Adapter für das Ende der Betätigungsstange Ihres HYMEC-Nehmerzylinders.

Bestell-Nr.
0412310 14 mm
2402033 11 mm



REARMOUNT VARIO:
Dieses Kit ermöglicht die Montage des HYMEC-Nehmerzylinders STANDARD als REARMOUNT VARIO. Er verfügt einen einstellbaren Bereich und erhöht die Einbaulänge um 55 bis 77 mm, in Verbindung mit einem der auf Seite 39 aufgeführten Nehmerzylinder STANDARD.

Bestell-Nr. 2100018



Wenn sich der HYMEC-Nehmerzylinder unter der Kupplungsabdeckung befindet, kann es erforderlich sein, eine der Einbau-Hülsen in Verbindung mit einem O-Ring zu verwenden.

Einbau-Hülse für 2-Takt-Modelle:

Bestell-Nr.
0430985 15 mm lange Version
0430987 12 mm kurze Version
0488255 O-Ring passend für beide oben genannten Versionen

HYMEC-ERSATZ-NEHMERZYLINDER

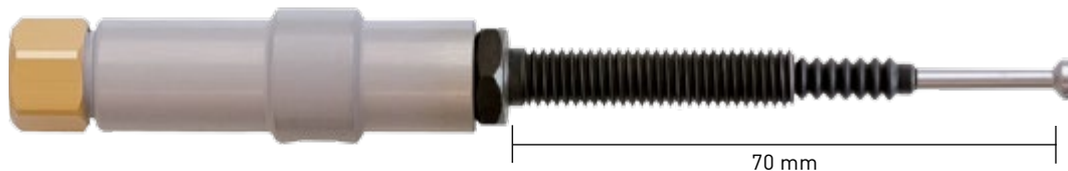
Wenn Sie Besitzer eines älteren HYMEC-Kupplungsbetätigungssystems sind und einen Ersatz-Nehmerzylinder benötigen, sich bezüglich der aktuellen Bestellnummer jedoch nicht sicher sind, haben wir eine Methode entwickelt, die Ihnen das Auffinden der Ersatzteilnummer erleichtert. Bauen Sie den Nehmerzylinder vom Motorrad ab und betätigen Sie den Geberzylinder, bis die Betätigungsstange des Nehmerzylinders vollständig eingezogen ist. Der Kolben im Nehmerzylinder berührt nun die Bronzekappe an der Rückseite des Nehmerzylinders, wobei die Betätigungsstangenlänge, wie im Beispiel S. 39 oben gezeigt, gemessen werden sollte. Wenn der Nehmerzylinder nicht mehr funktioniert, kann er von der Druckleitung entfernt werden und die Betätigungsstange für die Messung langsam und vorsichtig in den Nehmerzylinder eingeschoben werden.

Bitte beachten Sie, dass die gemessene Länge nicht der Betätigungslänge entspricht – die Betätigungslänge ist 16 mm länger als die eingezogene Länge. Nach der Messung entsorgen Sie ihren alten Nehmerzylinder bitte noch nicht, da Sie die Kappe oder den Gegenhalter eventuell noch benötigen. Alle MAGURA HYMEC-Ersatz-Nehmerzylinder werden wie abgebildet geliefert.

Wenn der von Ihnen benötigte Nehmerzylinder zwischen zwei Betätigungslängen liegt, wählen Sie immer die längere Ausführung und verwenden Sie Abstandhalter zwischen Stütze und Bowdenzugbefestigung, um die Betätigungslänge an Ihr Motorrad anzupassen.

SPEZIFISCHE ERSATZ-NEHMERZYLINDER

STANDARD VARIO



BMW F 800
→ F 700 GS
→ F 800 GS
→ F 800 R
→ F 800 S
→ F 800 ST
→ F 800 GT
→ F 650 GS (2-Zylinder)
→ HUSQVARNA NUDA

Einbaumaß 57-78 mm

BESTELL-NR. 2100022

STANDARD BOLT



HARLEY SPORTSTER AB 1996
Distanzstück zur Montagehilfe ist nach der Montage zu entfernen!

BESTELL-NR. 0722160

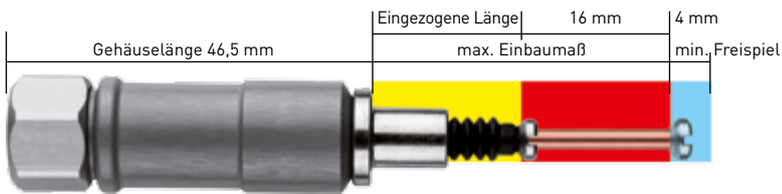
STANDARD BOLT



BUELL XB-MODELLE 2002 – 2010
Distanzstück zur Montagehilfe ist nach der Montage zu entfernen!

BESTELL-NR. 0120624

BEISPIEL



STANDARD

Bauen Sie den Nehmerzylinder vom Motorrad ab und betätigen Sie den Geberzylinder, bis die Betätigungsstange des Nehmerzylinders vollständig eingezogen ist.

		EINGEZOGENE LAGE	EINBAUMASS
A		16 mm	31-33 mm BESTELL-NR. 2100308
B		24 mm	39-41 mm BESTELL-NR. 0120649
C		31 mm	46-48 mm BESTELL-NR. 0120648
D		35 mm	51-53 mm BESTELL-NR. 0120655
E		41 mm	56-58 mm BESTELL-NR. 0120652
F		45 mm	60-62 mm BESTELL-NR. 0120651
G		50 mm	65-67 mm BESTELL-NR. 2100003
H		55 mm	70-72 mm BESTELL-NR. 0120653
J		67 mm	82-84 mm BESTELL-NR. 0120659
K		90 mm	105-107 mm BESTELL-NR. 0120657

**KONFIGURIERE
DEIN EIGENES
HYMEC-SYSTEM!**

HYMEC ist DIE Lösung für Fahrer mit kleinen Händen, Fahrer mit geringer Handkraft und Fahrer die eine hochpräzise Kupplungsbetätigung mit konstantem Druckpunkt wollen. Aufgrund der vielen Anfragen nach HYMEC-Varianten für Motorräder, die wir nicht vorkonfiguriert in unserem Programm haben, wurde diese Doppelseite zusammengestellt. Mit den hier gezeigten Informationen sind Sie in der Lage zu prüfen, ob Ihr Motorrad für einen Umbau geeignet ist und ob es die benötigten Teile dazu gibt. Das MAGURA HYMEC-System ist weltweit als DIE Hydrauliknachrüstung für mechanisch betätigte Kupplungen bekannt. Das System ist mit den meisten Kupplungsbetätigungssystemen am Markt kompatibel und bietet einen direkten und konstanten Druckpunkt. Die Vorteile dieses hydraulischen Systems sind bereits mehrfach in der Presse und in vielen Internetforen dokumentiert.

WAS BENÖTIGE ICH, UM EIN HYMEC-SYSTEM ZUSAMMENZUSTELLEN?

1. GEBERZYLINDER + 2. NEHMERZYLINDER + 3. DRUCKLEITUNG & ÖL + 4. SPEZIFISCHE ANBAUTEILE

1. MAGURA BIETET 3 MÖGLICHE GEBERZYLINDER-OPTIONEN:

Geberzylinder: Da das System Mineralöl erfordert und nicht mit Bremsflüssigkeit betrieben werden kann, muss der Geberzylinder für Mineralöl geeignet sein.



HC¹ SCHRÄG-RADIALER GEBERZYLINDER
BESTELL-NR. 2100455
Max. Nehmerzyl.-Hub: 10-13 mm*
Details auf Seite 14

HC¹ - beinhaltet Ausgleichsbehälter, Schalter und Hohlschraube

Optionales Zubehör siehe Seite 60/61



HC³ VOLL-RADIALER GEBERZYLINDER
BESTELL-NR. 2100301
Max. Nehmerzyl.-Hub: 8-13 mm*
Details auf Seite 18

HC³ - beinhaltet Ausgleichsbehälter, Schalter und Hohlschraube

Optionales Zubehör siehe Seite 62/63



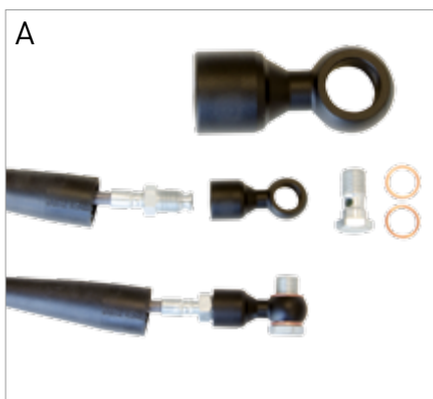
167 AXIALER GEBERZYLINDER
Ø 9,5 Street-Version (leichte Betätigung)
BESTELL-NR. 0723295
Max. Nehmerzyl.-Hub: 8-10 mm*
Ø 10,5 Street-Version (sportliche Betätigung)
BESTELL-NR. 2700185
Max. Nehmerzyl.-Hub: 10-12 mm*
Details auf Seite 27
167 Street Geberzylinder - beinhaltet Schalter und Spiegelschelle

Optionales Zubehör siehe Seite 68

2. DRUCKLEITUNG, ANBAUTEILE UND SERVICE-KIT

TEILE BESCHREIBUNG	BESTELL-NR.	HC ¹	HC ³	167
A Radial-Leitungsadapter	2700499	x	x	-
B Druckleitung Kunststoff L=1500 mm kürzbar	0722679	- ¹⁾	- ¹⁾	x
B Druckleitung Carbon L=1045 mm nicht kürzbar	0722138	x	x	x
B Druckleitung Carbon L=1120 mm nicht kürzbar	0722137	x	x	x
C Hohlschraube M6 mit Entlüfter für Nehmer	0722136	x	x	x
D Service-Kit HYMEC (Befüllen und Entlüften)	0722152	x	x	x

¹⁾ Druckleitung 0722679 nicht geeignet zur Verwendung mit Radial-Leitungsadapter 2700499. Es wird nur eine Druckleitung benötigt. Bitte ermitteln Sie vor der Bestellung die benötigte Länge der Leitung.



* Maximaler Nehmerzylinder-Hub wird nur bei maximal nach außen gestellter Hebelposition erreicht.

3. NEHMERZYLINDER

Um den richtigen Nehmerzylinder für Ihr Motorrad zu ermitteln, nutzen Sie die auf dieser Seite abgebildeten Nehmerzylinder, und schneiden diese passend auf Ihr Fahrzeug zu. Falls Sie Schwierigkeiten haben, den Bowdenzug zu entfernen, bitten Sie Ihren Motorradtechniker vor Ort um Unterstützung.

Es gibt zwei Grundformen der Nehmerzylinderbefestigung:

STANDARD – Schablone 1

REARMOUNT VARIO – Schablone 2

Die Variante REARMOUNT VARIO kann über die hintere Einstellmutter feinjustiert werden.



STANDARD – Schablone 1

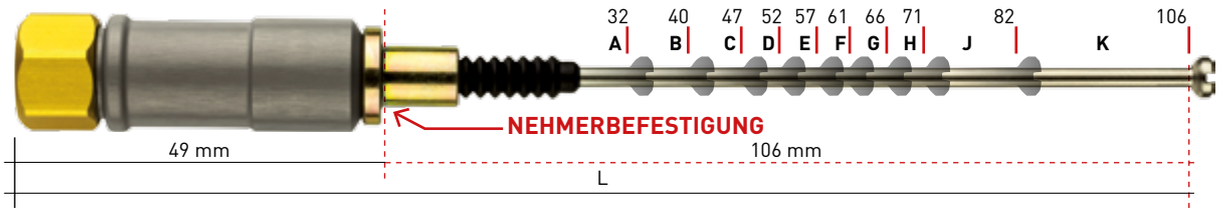


REARMOUNT VARIO – Schablone 2

STANDARD

Schneiden Sie die zu Ihrem Motorrad besser passende Schablone vorsichtig aus und passen diese an Ihr Motorrad an. Nehmen Sie den Kupplungszug aus den beiden Halterungen am Motorrad. (Gegenhalter / Ausrückhebel). Setzen Sie die ausgewählte Schablone in dem Gegenhalter am Motorgehäuse ein. Drücken Sie den Kupplungsausrückhebel am Motor so weit wie möglich in Richtung Gegenhalter um das Spiel heraus zu nehmen.

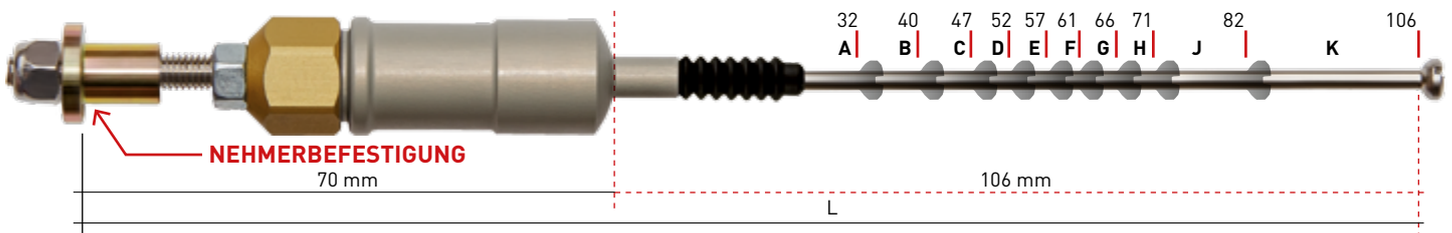
Jetzt können Sie an der Schablone den passenden Einhängpunkt (A-K) ablesen und auf Seiten 32/33 die passende Teilenummer des Nehmerzylinders ermitteln. Im Zweifelsfall wählen Sie immer den nächstlängeren Nehmerzylinder. Ist der Nehmer zu lang, kann die Länge durch einlegen von Distanzscheiben zwischen Nehmerzylinder und Gegenhalter ausgeglichen werden. Ein zu kurzer Nehmerzylinder kann zu Kupplungsschäden führen.



REARMOUNT VARIO

Schneiden Sie die zu Ihrem Motorrad besser passende Schablone vorsichtig aus und passen diese an Ihr Motorrad an. Nehmen Sie den Kupplungszug aus den beiden Halterungen am Motorrad. (Gegenhalter / Ausrückhebel). Setzen Sie die ausgewählte Schablone in dem Gegenhalter am Motorgehäuse ein. Drücken Sie den Kupplungsausrückhebel am Motor so weit wie möglich in Richtung Gegenhalter um das Spiel heraus zu nehmen.

Jetzt können Sie an der Schablone den passenden Einhängpunkt (A-K) ablesen und auf Seiten 32/33 die passende Teilenummer des Nehmerzylinders ermitteln. Im Zweifelsfall wählen Sie immer den nächstlängeren Nehmerzylinder. Um den Nehmerzylinder als REARMOUNT montieren zu können, benötigen Sie den REARMOUNT VARIO Kit Bestell-Nr. 2100018. Das Einstellgewinde am REARMOUNT VARIO Kit erlaubt eine ausreichende Verstellung mit Feinjustierung beim Anbau des Nehmerzylinders.



IM BEDARFSFALL BENÖTIGTES ZUBEHÖR

Diverse Motorräder benötigen einen größeren Befestigungsnippel zur Einhängung am Kupplungsausrückhebel.

Diverse 2-Takt-Modelle mit Befestigung im Motorgehäuse benötigen eine der unten aufgeführten Aufnahmen.



BESTELL-NR.
0412310 14 mm
2402033 11 mm



BESTELL-NR.
0430985 15 mm lange Version
0430987 12 mm kurze Version
0488255 O-Ring passend für lange und kurze Aufnahme

VOR DEM ANBAU IHRES NEUEN HYMEC-SYSTEMS LADEN SIE BITTE DIE AKTUELLE HYMEC-ANBAU-ANLEITUNG VON UNSERER WEBSITE. HYMEC IST NICHT EINTRAGUNGSPFLICHTIG.

SEIT DER ERSTEN R23 VOR
90 JAHREN IST MAGURA LIEFERANT
UND PARTNER VON BMW.

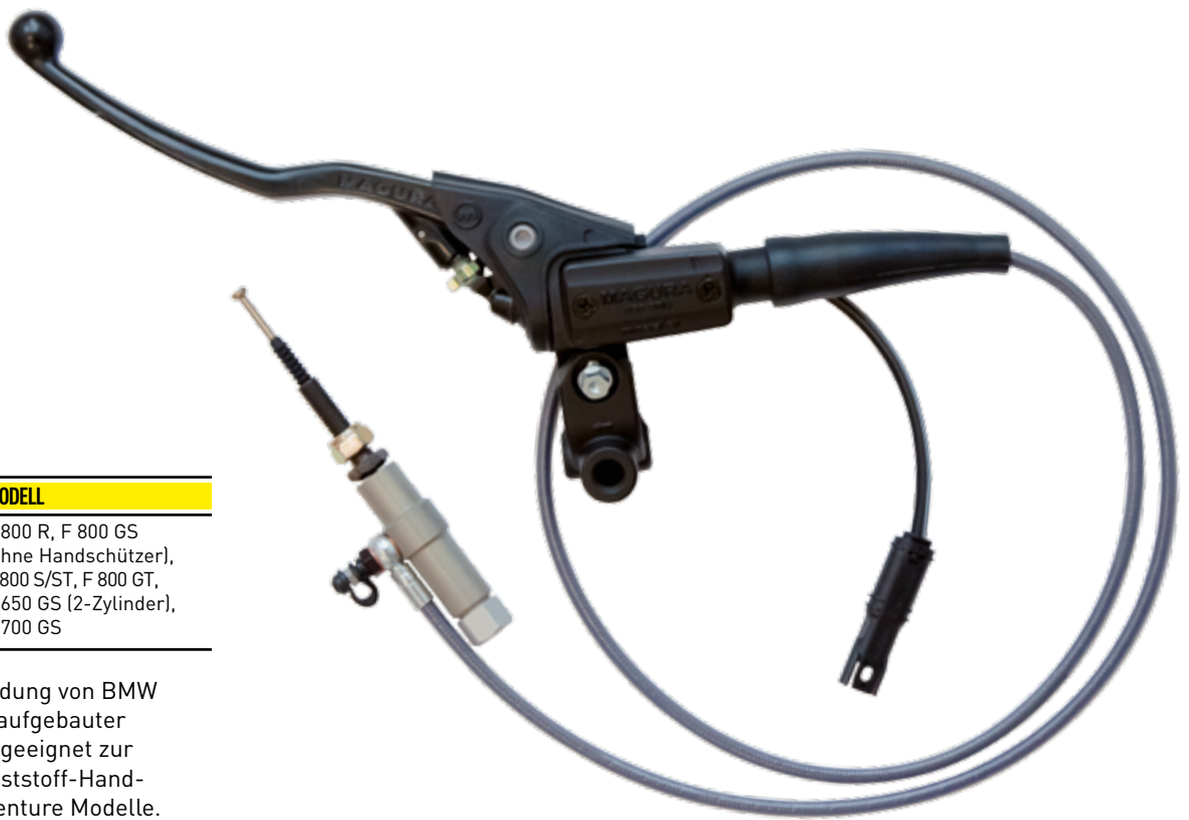
PERFOR- MANCE PARTS

FOR BMW





Unsere Erfahrung und unser Wissen um die Besonderheiten und Vorzüge der BMW-Armaturen lassen wir in unsere Zubehörteile fließen.



HYMEC FÜR F800

BESTELL-NR.	MODELL
2100021	F 800 R, F 800 GS (ohne Handschützer), F 800 S/ST, F 800 GT, F 650 GS (2-Zylinder), F 700 GS

Geeignet zur Verwendung von BMW Alu-Bügel, modular aufgebauter Handschützer. Nicht geeignet zur Verwendung mit Kunststoff-Handschützer der GS Adventure Modelle.



BESTELL-NR. 2100017

BESTELL-NR. 2100016



ERSATZHEBEL FÜR BMW MOTORRÄDER.

MAGURA-Ersatzhebel kommen seit 1923 als Aufwertung für Motorräder zum Einsatz. Ihre Ergonomie, Werkstoffqualität und Ausführung sind erstklassig. Vom deutschen TÜV geprüft und zugelassen, erfüllen und übertreffen die Hebel die höchsten Standards von Armaturen für Motorräder. Sie können sicher sein, MAGURA bietet Ihnen die besten Hebel für Ihr Zweirad.

MODELL	JAHR	MODELLCODE	KUPPLUNGHEBEL	BREMSHEBEL	
650/700	F 650 GS	2007 - 2012	K72	Nicht verfügbar	2100016
	F 700 GS	2013-	K72	Nicht verfügbar	2100016
800	F 800 GS/Adv	2007-	K72	Nicht verfügbar	2100016
	F 800 GT	2012-	K71	Nicht verfügbar	2100016
	F 800 R	2007-	K73	Nicht verfügbar	2100016
	F 800 S/ST	2007-	K71	Nicht verfügbar	2100016
	R 1200 GS/Adv	2003 - 2013	K25	2100017	2100016
1200	R 1200 R	2006 - 2014	K27	2100017	2100016
	R 1200 S	2005 - 2009	K29	2100017	2100016
	R 1200 ST	2004 - 2008	K28	2100017	2100016
	HP2 Enduro	2005 - 2007	K25HP	2100017	2100016
	HP2 Megamoto	2007 - 2010	K25/03	2100017	2100016
	HP2 Sport*	2007 - 2010	K29HP	0722112	0722202
	K 1200 S	2005 - 2009	K40	2100017	2100016
	K 1200 R	2005 - 2009	K43	2100017	2100016
	K 1200 R Sport	2005 - 2009	K43	2100017	2100016
	K 1200 GT	2005 - 2009	K44	2100017	2100016
1300	K 1300 S	2009-	K40	2100017	2100016
	K 1300 R	2009-	K43	2100017	2100016
	K 1300 GT	2009 - 2012	K44	2100017	2100016

*Dieser Hebel ist nicht auf dieser Seite abgebildet - siehe bitte 195 Radialbremspumpen (Seite 67)

APPROVED BY SIMON PAVEY, TOMM WOLF,
BMW OFF-ROAD INSTRUCTORS

 MIT ABE



Passend für:

- R 1200 GS LC
- R 1200 GS LC Adventure
- R 1200 R LC
- R 1200 RT LC
- R 1200 RS
- R nineT

Nicht geeignet für die Modelle
Pure, Racer, Scrambler und
Urban G/S



**RÜSTEN SIE IHRE BMW MIT PERFORMANCE-TEILEN
VON MAGURA AUF**

Die neuen BMW R-Modelle setzen neue Maßstäbe in der Adventure-, Touring- und Urban-Klasse. Doch wie kann man die besten Motorradarmaturen noch übertreffen? Ganz einfach, mit MAGURA-Performance-Teilen! Um 90 Jahre Forschung im Streben nach der perfekten Motorradarmatur zu feiern, haben wir ein Upgrade-Kit mit zwei optionalen Elementen für Ihre neue BMW-Maschine zusammengestellt.

Die MAGURA Performance-Teile verleihen Ihrem Motorrad zusätzlichen Wert. Sie wurden für eine lange Lebensdauer entwickelt und können nach Belieben separat oder zusammen bestellt und eingebaut werden. Die verwendeten Materialien sind leicht, äußerst langlebig und belastbar. In jedem Produkt stecken 90 Jahre Motorrad-Know-how, vereint mit unserer Leidenschaft für Perfektion.



BESTELL-NR. 2100546

Klapphebel-Kit | Klapphebel mit Positionssperre und Griffweiteneinstellung aus hochwertigem CNC gefrästem Aluminium. Vollständig ABE-geprüft und zugelassen.

BESTELL-NR. 2100547



CNC-Behälterdeckel-Kit | Gefräst aus hochwertigem Aluminium verleiht dieses Kit Ihrer neuen BMW einen zusätzlichen optischen Reiz. Die Behälterentlüftung bleibt voll funktionsfähig, wobei ein optionaler Schutz für das Flüssigkeitsstand-Schauglas enthalten ist, falls Sie mit dem Motorrad ganze Kontinente durchqueren wollen.

MAGURA
LENKER

X-LINE

4 MM

THE SPECIAL ONE

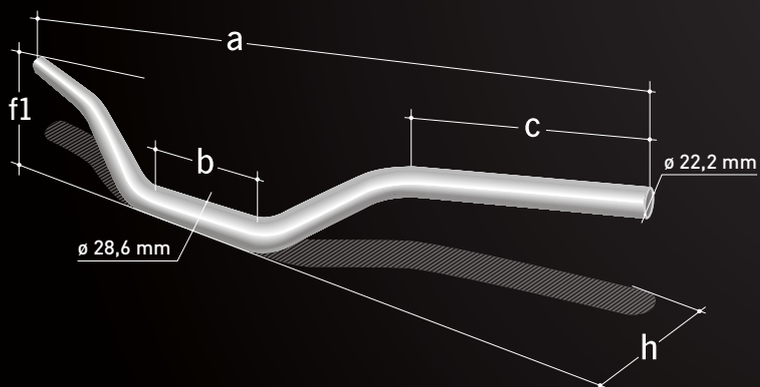




- Leicht
- Ergonomisch
- Robust
- Gelenkschonend

X-LINE

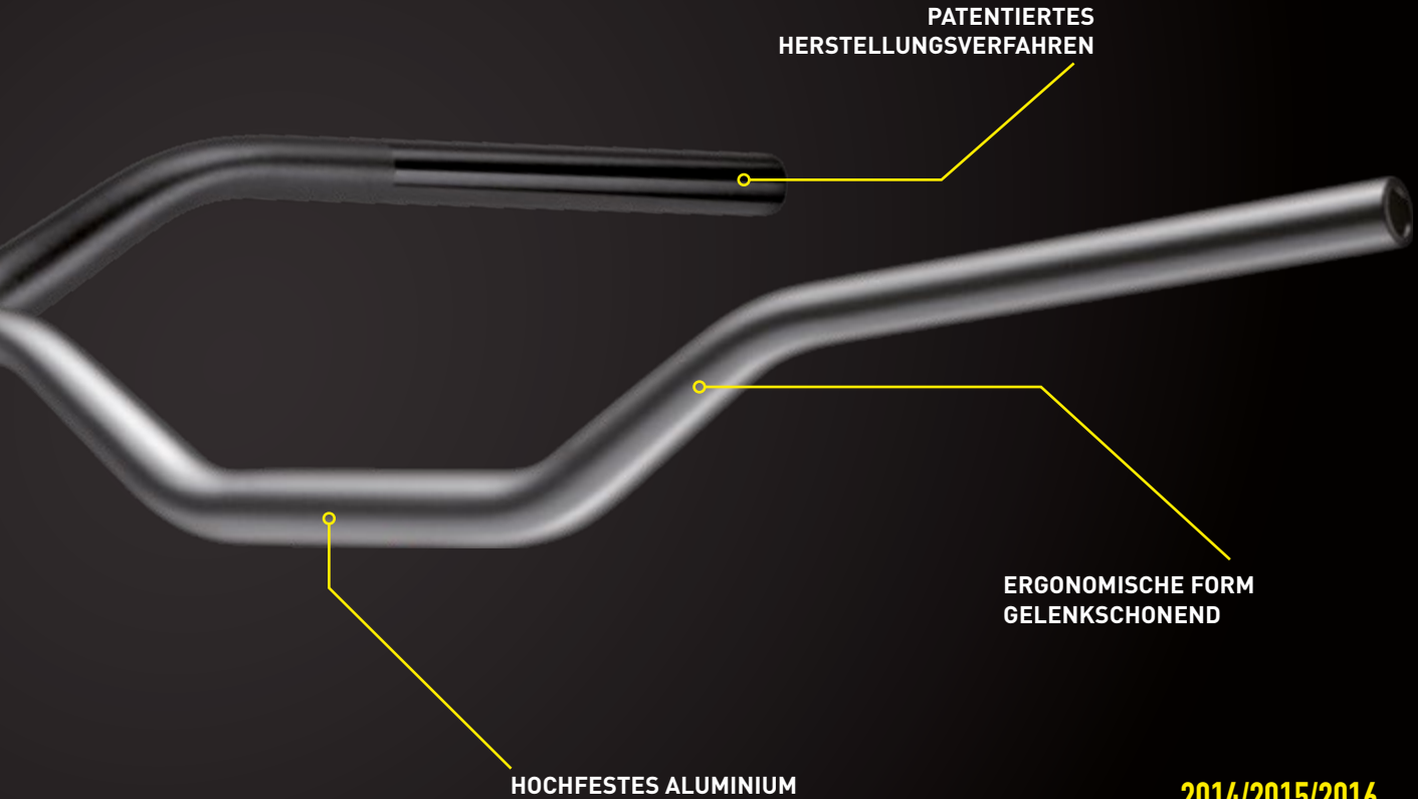
LENKER



BESTELL-NR.	BEZEICHNUNG	FARBE	MASSE IN MM				
			a	b	c	f1	h
0723198	AX2 Reiseenduro-Lenker	Silber	827	134	230	206	100
0721245	MX2 Motocross, Supermoto	Silber	808	135	189	119	77
0723050	CX »Straße«	Silber	805	135	200	117	76
0721053	EX Enduro	Silber	795	135	186	120	87
0721055	SX Supercross, Supermoto, Motocross	Silber	808	135	189	120	63
0723248	TX Touring	Schwarz	797	139	217	138	97
0723247	FX Streetfighter	Schwarz	750	137	210	98	107
0723221	SX »Straße«	Schwarz	808	135	189	120	63
0723283	CPX – Chris Pfeiffer Edition	Schwarz	797	131	231	113	76

X-LINE SERIES – DIE KONIFIZIERTEN ALULENKER VON MAGURA: LEICHT, STABIL, GELENKSCHONEND! NOCH HÖHERE LEBENSDAUER DURCH KUGELGESTRAHLTES FINISH. ALLE MAGURA-LENKER SIND TÜV-GEPRÜFT UND WERDEN MIT GUTACHTEN GELIEFERT.

PATENT-NR.: US 5,950,497



PATENTIERTES
HERSTELLUNGSVERFAHREN

ERGONOMISCHE FORM
GELENKSCHONEND

HOCHFESTES ALUMINIUM

2014/2015/2016
TECHNICAL PARTNER
TEAM HRC DAKAR –
HANDLEBAR SUPPLIER

ZUBEHÖR



X-line Klemmsatz für entkoppelte Lenker-
aufnahmen, Schraube
M 10x70, mit Hülsen.

OFF-ROAD

Bestell-Nr. 0720474



X-line Klemmsatz für
vergossene Lenker-
aufnahmen. Passend
für HONDA, YAMAHA,
SUZUKI etc. Lochab-
stand 32–36 mm.
Für 22 mm-Aufnahmen
zur Montage von Len-
kern mit \varnothing 28,6 mm.

OFF-ROAD

Bestell-Nr. 0720488



MAGURA-Barpad,
schwarz

OFF-ROAD

Bestell-Nr. 0723058



Schwarzer X-line
Klemmsatz »Street«
für entkoppelte
Lenker-
aufnahmen,
Schraube M 10x70,
mit Hülsen.

ON-ROAD

Bestell-Nr. 0723270



Schwarzer X-line
Klemmsatz »Street«
für vergossene
Gabelbrücken, Loch-
abstand 32–36 mm.
Für 22 mm-Aufnahmen
zur Montage von Len-
kern mit \varnothing 28,6 mm.

ON-ROAD

Bestell-Nr. 0723271

ERSATZTEILE
FÜR OLDTIMER
UND KLASSISCHE
MOTORRÄDER

CLASSICS

90 JAHRE
TRADITION







73 SPORT-BREMSHEBEL

Sport-Bremshebel für mechanische Bremsen (Trommelbremsen), Gelenkstück aus Leichtmetall schwarz, Schelle geteilt mit zwei Schrauben, Handhebel aus geschmiedetem Leichtmetall im Eurostil poliert, 160 mm lang, Bohrung für Spiegelbefestigung Ø 8,2 mm.

BESTELL-NR.	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG/VERWENDUNG	ZUBEHÖR
0116933	B-Hebel 73.2	Mit 1/4" Gewinde für Bremslichtschalter (0128496)	Nippelaufnahme, Lötnippel, Stellschraube, Schutzkappe

Technische Daten: Hub 20 mm | Gewinde für Stellschraube M7



73.202 SPORT-BREMSHEBEL (ZWEIZÜGIG)

Sport-Bremshebel für mechanische Trommel-Duplexbremsen, Gelenkstück aus Leichtmetall schwarz, Schelle geteilt mit zwei Schrauben, Handhebel aus geschmiedetem Leichtmetall im Eurostil poliert, 160 mm lang, Bohrung für Spiegelbefestigung Ø 8,2 mm.

BESTELL-NR.	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG/VERWENDUNG	ZUBEHÖR
0116934	B-Hebel 73.202	Zweizügig, zur Betätigung von Trommel-Duplexbremsen	Lötnippel

Technische Daten: Hub 20 mm | Gewinde für Stellschraube M7



74 SPORT-KUPPLUNGSHEBEL

Sport-Kupplungshebel, Gelenkstück aus Leichtmetall schwarz, Schelle geteilt mit zwei Schrauben, geschmiedeter und polierter Handhebel aus Leichtmetall im Eurostil, 160 mm lang, Bohrung für Spiegelbefestigung Ø 8,2 mm.

BESTELL-NR.	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG/VERWENDUNG	ZUBEHÖR
0116940	K-Hebel 74.1	Hub 20 mm bei Hebelübersetzung 3,9, HUSQVARNA, KTM, MAICO u.a.	Nippelaufnahme, Lötnippel, Stellschraube, Schutzkappe

Technische Daten: Hub 20 mm | Gewinde für Stellschraube M7



SCHUTZKAPPENSATZ

Schutzkappensatz für 73 Sport-Bremshebel und 74 Sport-Kupplungshebel

BESTELL-NR.	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG/VERWENDUNG	ZUBEHÖR
0735083	Kappensatz 73/516 ksz	Schutzkappensatz für 73 Sport-Bremshebel und 74 Sport-Kupplungshebel	



101 KUPPLUNGSHABEL

Kupplungshebel mit Klemmbefestigung für Rohr-Ø 22 mm, mit Gewinde M 6 für Stellschraube oder Abstützbohrung Ø 6,5 mm.

BESTELL-NR.	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG/VERWENDUNG	ZUBEHÖR
0117380	K-Hebel 101.2.9	Gelenkstück schwarz mit Gewinde für Stellschraube, Kunststoffhebel schwarz, SPARTA	Stellschraube, Aufnahme, Nippel
0117421	K-Hebel 101.4.8	Gelenkstück schwarz mit Gewinde für Stellschraube, Alu-Blechhebel poliert, mit Sperrbügel	Aufnahme, Nippel, S-Nippel
0117496	K-Hebel 101.7.9	Gelenkstück schwarz mit Abstützbohrung und Gewinde für Endschalter, Kunststoffhebel schwarz mit Rückholfeder, PUCH, TOMOS	Aufnahme, Nippel
0117514	K-Hebel 101.8.9	Gelenkstück schwarz mit Anschlussgewinde M 6 und Gewinde für Endschalter, Kunststoffhebel schwarz mit Rückholfeder	Stellschraube, Aufnahme, Nippel

Technische Daten: Hub | 18 mm, Hebellänge 125 mm, Hebel mit Kugel Ø 18 mm



108 BREMSHEBEL

Bremshebel rechts mit Klemmbefestigung für Rohr-Ø 22 mm, Abstützbohrung für Seilzug, Hebel aus Aluminiumblech oder Kunststoff.

BESTELL-NR.	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG/VERWENDUNG
0119570	B-Hebel 108.4.9	Rechts, schwarzer Kunststoffhebel, Gewinde für Bremslichtschalter, Rückholfeder, Abstützbohrung

Technische Daten: Hub | 18 mm



DEKOMPRESSIONSHABEL

Gelenkstück mit Schelle Ø 22 mm, Abstützbohrung Ø 6,7 mm, Seilbefestigung mit Klemmschraube

BESTELL-NR.	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG/VERWENDUNG
0011370	Hebel 12	Gelenkstück mit Schelle Ø 22 mm, Abstützbohrung Ø 6,7 mm, Seilbefestigung mit Klemmschraube

Technische Daten: Hub | 16 mm



225 HYDRAULISCHER BREMS- UND KUPPLUNGSHEBEL

Features und Vorteile

Brems- und Kupplungshebel für hydraulische Betätigung, Gehäuse schwarz lackiert, mit Klemmbefestigung, Alu-Handhebel poliert, Gewinde für Bremslichtschalter und Spiegelloch-Ø 8,1 mm o. M 8, Gewinde M 10x1, Ausgleichsbehälter aus Kunststoff. In Rechts- und Linksausführung. Passender Brems-/Kupplungsschalter siehe Seite 73.

BESTELL-NR.	BEZEICHNUNG	KOLBEN Ø IN MM	BESCHREIBUNG/VERWENDUNG
RH 0122000	B-Hebel 225.2	13	Handhebel poliert, Spiegelloch-Ø 8,1 mm
0122020	B-Hebel 225.4	16	Handhebel poliert, Spiegelloch-Ø 8,1 mm
LH 0122110	K-Hebel 225.52	13	Handhebel poliert, Spiegelloch-Ø 8,1 mm
0122130	K-Hebel 225.54	16	Handhebel poliert, Spiegelloch-Ø 8,1 mm

Technische Daten: Hub | 12 mm



234 GASDREHGRIF MIT MECHANISCHER BREMSE

Gasdrehgriff einzügig mit Bremshebel und integriertem Chokehebel für F & S-Radnabenmotor, Gehäuse schwarz lackiert, mit Gewinde für Stellschraube, Kunststoffhebel schwarz.

BESTELL-NR.	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG/VERWENDUNG	ZUBEHÖR
0100270 B	Gasdrehgriff 234.3.9	Ohne Rückholfeder im Griffrohr, SACHS (Sachsonette)	Aufnahme, Nippel, S-Nippel, Lötnippel

Technische Daten: Hub | Gas 18 mm, Bremse 15 mm, Choke bis Raste 1:16 mm, gesamt 27 mm



270 GASDREHGRIF MIT MECHANISCHER BREMSE

Rundzug-Gasdrehgriff mit Alu-Blech- oder Kunststoff-Bremshebel, einzügig, geschlossenes Gehäuse (Seileinhängung von außen möglich), mit Rückholfeder im Griffrohr.

BESTELL-NR.	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG/VERWENDUNG	ZUBEHÖR
VARIANTEN OHNE DEKOMPRESSIONSHEBEL			
0101541	Gasdrehgriff 270.9.8	Gehäuse schwarz mit Gewinde für Bremslichtschalter, Alu-Blechhebel poliert, KTM	Aufnahme, Nippel, S-Nippel
0101550 B	Gasdrehgriff 270.9.9	Gehäuse schwarz mit Gewinde für Bremslichtschalter, Kunststoffhebel schwarz, SACHS	Aufnahme, Nippel, S-Nippel
0101591 B	Gasdrehgriff 270.11.9	Wie vorstehend, jedoch Griffbezug mit Längsrippen, SACHS	Aufnahme, Nippel, S-Nippel, Stellschraube
VARIANTEN MIT DEKOMPRESSIONSHEBEL			
0101821	Gasdrehgriff 270.52.8	Gehäuse schwarz, Rückholfeder und Dekompressionshebel, KTM, SACHS, SPARTA, MONARK	Aufnahme, Nippel, S-Nippel, Lötnippel
0102133 B	Gasdrehgriff 270.66.9	Gehäuse schwarz mit Gewinde für Bremslichtschalter, Kunststoffhebel schwarz	Aufnahme, Nippel, S-Nippel

Technische Daten: Hub | Gas 26 mm bei 92° Drehwinkel, Bremse 18 mm



273 GASDREHGRIFF MIT MECHANISCHER BREMSE

Geradezug-Gasdrehgriff mit Bremshebel, einzügig (Seilbefestigung von außen möglich), Gehäuse schwarz lackiert mit Abstützbohrung \varnothing 6,5 mm oder Stellschraube für Seilzug, Alu-Blechhebel poliert oder Kunststoffhebel mit oder ohne Rückholfeder, Gleitstein mit Klemmschraube oder für Löt nipple.

BESTELL-NR.	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG/VERWENDUNG	ZUBEHÖR
0123953	Gasdrehgriff 273.6.8	Gehäuse schwarz mit Gewinde für Bremslichtschalter, Gleitstein mit Klemmschraube, PUCH	Aufnahme, Nippel
0123954	Gasdrehgriff 273.6.8	Wie vorstehend, jedoch ohne Zubehör	-
0124225 B	Gasdrehgriff 273.56.8	Gehäuse schwarz mit Gewinde für Bremslichtschalter, Abstützbohrung, Rückholfeder, Gleitstein für Löt nipple, Griffbezug mit Längsrillen, PUCH	-

Technische Daten: Hub | Gas 21 mm bei 104° Drehwinkel, Bremse 18 mm



307 GASDREHGRIFF

Außenzug-Gasdrehgriff, einzügig, mit geradem Seilzug bis 38 mm Hub, Gehäuse aus Aluminium poliert, mit Klappdeckel und Schraube zur Regulierung der Gängigkeit, mit Schutzülle.

BESTELL-NR.	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG/VERWENDUNG	ZUBEHÖR
0125600 B	Gasdrehgriff 307.1	Allgemein verwendbar	Löt nipple, Gewindestift, Kappe

Technische Daten: Gesamthub | 46 mm bei 115° Drehwinkel für Lenker \varnothing 22 mm und 7/8"



309 GASDREHGRIFF

Gasdrehgriff einzügig, mit Rundzug, großem Drehwinkel, Gehäuse zweiteilig aus glasfaserverstärktem Polycarbonat, mit Schutzkappe.

BESTELL-NR.	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG/VERWENDUNG	ZUBEHÖR
0126003	Gasdrehgriff 309.1	Mit Griffbezug »Street«, SIMSON, SACHS, KTM, ZÜNDAPP	Abstützung, Kappe, Löt nipple

Technische Daten: Gesamthub | 50 mm bei 213° Drehwinkel



314 DUO GASDREHGRIF

Motocross-Gasdrehgriff mit parallel zum Lenker abgehendem Seilzug einzügig, DUO einstellbar (Motocross oder Enduro), Rundzug über Seilumlenkrolle, Gehäuse aus glasfaserverstärktem Polycarbonat schwarz. Griffbezug aus Gummi mit Gitterprofil, Seilschnelleinhängung ohne Gehäusedemontage umbaubar in Enduro-Ausführung.

BESTELL-NR.	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG/VERWENDUNG	ZUBEHÖR
0730218	Drehgriffsatz 314/029	Cross-Ausführung mit Festgriff links	Löt nipple, Cap
0126386	Drehgriff 314	Cross Ausführung ohne Festgriff links	Löt nipple, Cap

Technische Daten: Gesamthub | 48 mm bei 103° bzw. 91° Drehwinkel



317 ELEKTRISCHER GASDREHGRIF

Glasfaserverstärktes Kunststoffgehäuse für Rohr-Ø 22 mm. Gesamtlänge ca. 150 mm, maximale Belastbarkeit 1 Watt, Widerstandswert und Regelbereich des Poti siehe unten. Anschluss mit 3-adrigem Kabel mit Außen-Ø 6 mm.

BESTELL-NR.	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG/VERWENDUNG
0026471	Gasdrehgriff/Poti 317.2	5 kOhm-Potentiometer, Regelbereich 0-5 kOhm, Kabellänge 800 mm
0026474	Gasdrehgriff/Poti 317.4	5 kOhm-Potentiometer, Regelbereich 0-5 kOhm, Kabellänge 1800 mm
0026479	Gasdrehgriff/Poti 317.9	5 kOhm-Potentiometer, Regelbereich 0-5 Ohm, Kabellänge 225 mm, mit Molex-Stecker, für MuZ-Roller »Charly«

Technische Daten: Drehwinkel 75°

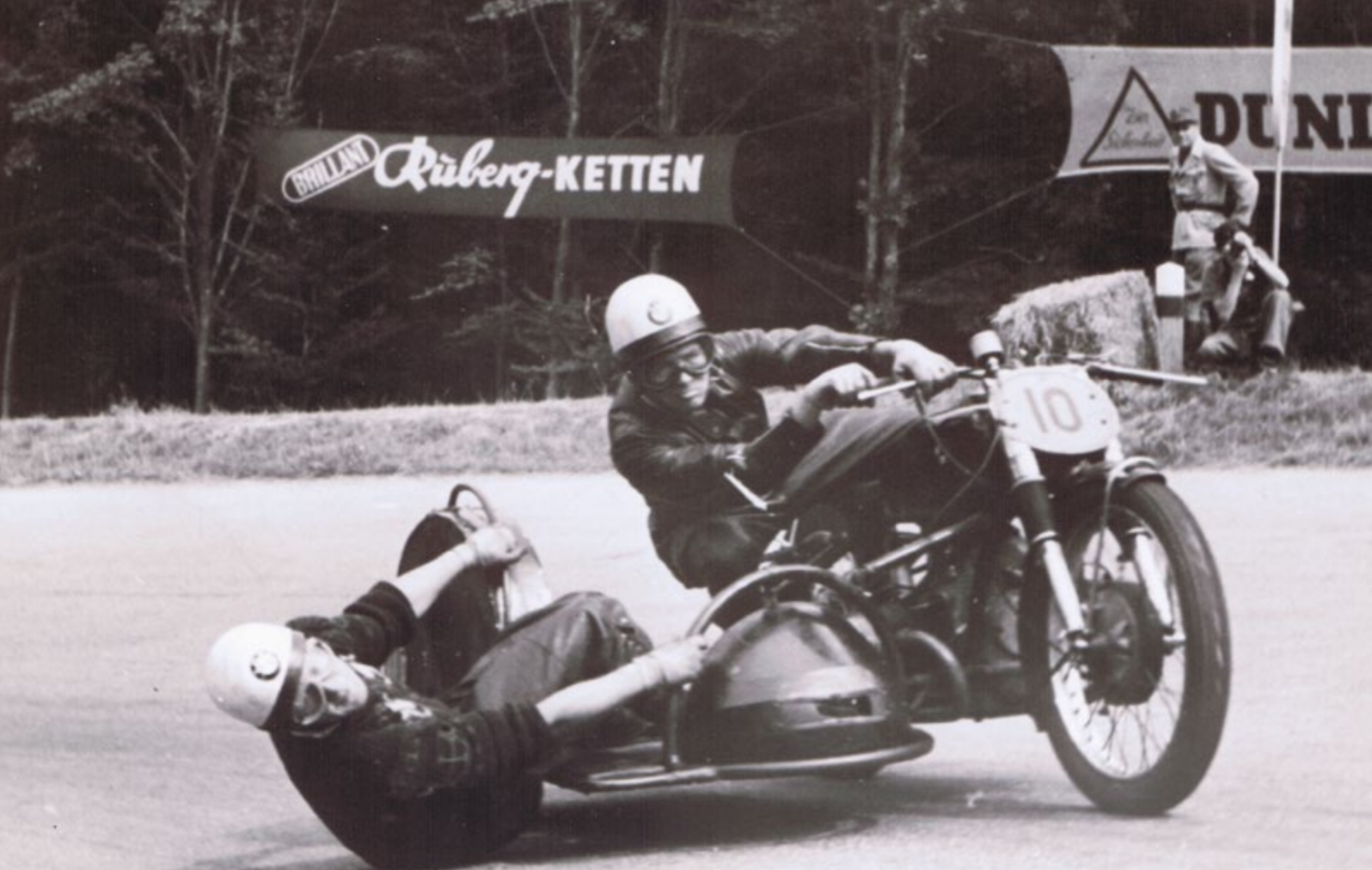


700 HAUPTBREMSZYLINDER

Hauptbremszylinder für Scheibenbremse am Hinterrad, Schlauchanschluss zum Bremssattel Gewinde M10x1, Fußbremsbetätigung, ohne Ausgleichsbehälter, mit Stutzen für Schlauchanschluss zur Befestigung eines externen Ausgleichsbehälter.

BESTELL-NR.	BEZEICHNUNG	KOLBEN Ø IN MM	BESCHREIBUNG/VERWENDUNG
0131411	HB-Zylinder 700.33	16	Gehäuse chromfarben, EML, KTM

Technische Daten: Hub | 12 mm



ERSATZTEILE
UND ZUBEHÖR

SPARE PARTS

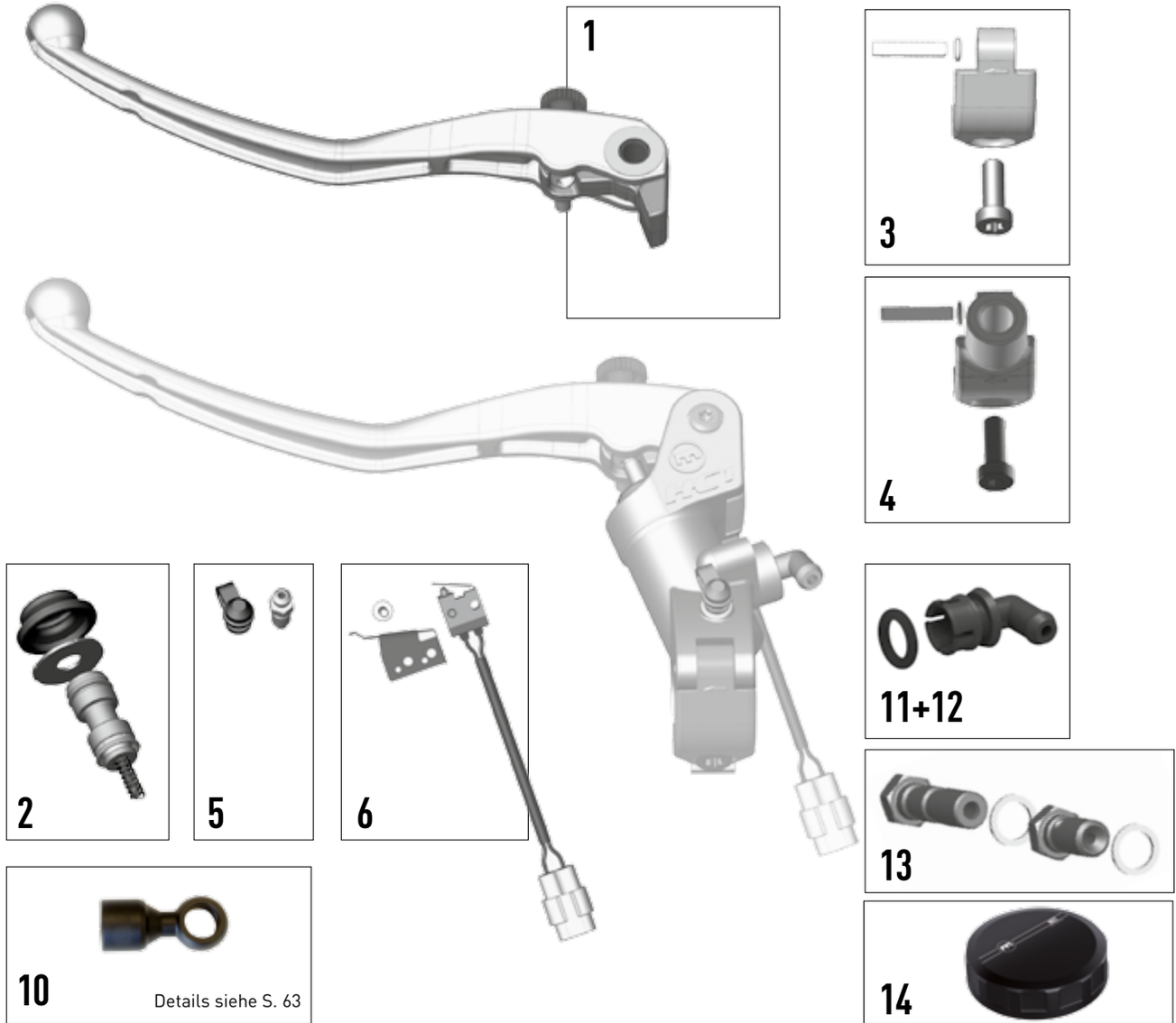
100%
PERFORMANCE



- 100% Performance
- 100% Passgenau
- 100% Flexibel
- 100% MAGURA-Qualität



HC1 KUPPLUNGSARMATUR

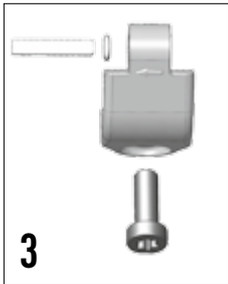


POSITION	BESCHREIBUNG	BESTELL-NR.
1	Hebel lang komplett	2701156
	Kolbenkit Ø12 Mineralöl	0723234
	Kolbenkit Ø13 Mineralöl	0722110
2	Kolbenkit Ø12 DOT	0722211
	Kolbenkit Ø13 DOT	0722210
	Kolbenkit Ø16 DOT	0722209
3	Schelle komplett	2701161
4	Spiegelschelle komplett	2701162
5	Entlüftungsventil komplett	0722214
6	Startsicherungsschalter komplett	2701168
7	Kupplungsbehälter 9 ml angeflanscht für Mineralöl (HYMEC-kompatibel)	2700787
8	Kupplungsbehälter 9 ml mit Abstandshalter für Mineralöl	2700492
9	Kupplungsbehälter 9 ml mit Abstandshalter für DOT	2700491
10	Radial-Leitungsadapter (ohne Leitung und Hohlschraube). Leichter Umbau des Leitungsanschlusses von axial auf radial ohne eine neue Leitung zu benötigen. Passend für Bremse und Kupplung sowie für MAGURA HYMEC-Leitungen.	2700499
11	Stutzen	0428187
12	O-Ring für DOT	0428277
	O-Ring für Mineralöl	0428175
13	Hohlschraube	0721786
	Doppel-Hohlschraube	0721789
14	HCT Deckel, gefräst, Ø 45 mm für MAGURA-Behälter mit 9 ml gefräst aus hochwertigem Aluminium	2701401

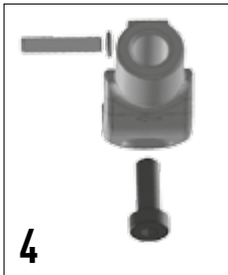
SERVICE

Um die volle Performance Ihrer HC-Armatur zu erhalten, muss diese, im Falle einer Revision, zurück zu MAGURA oder einem von MAGURA zertifizierten Servicepartner. Eine Revision sollte nach 100.000 km oder 10 Jahren stattfinden.

HC¹ BREMSARMATUR



3



4



7



8



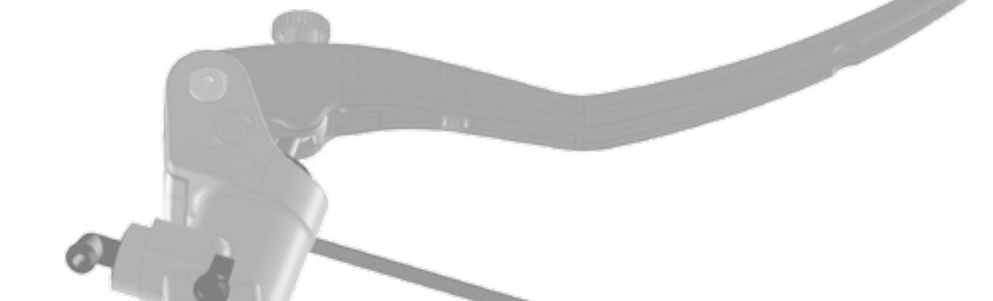
9



1



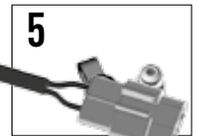
2



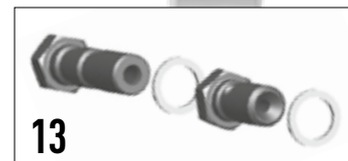
14



6



5



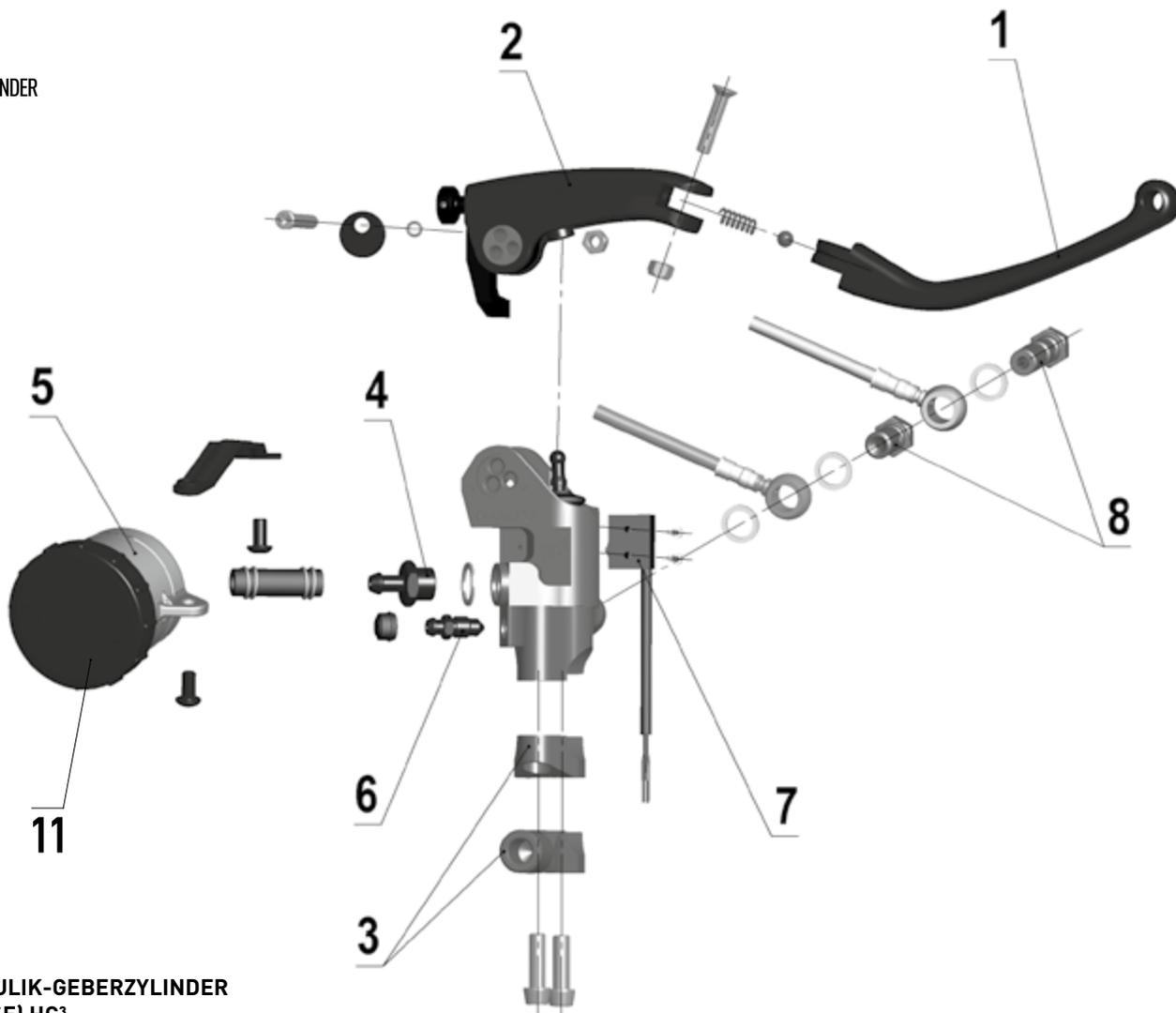
13



10

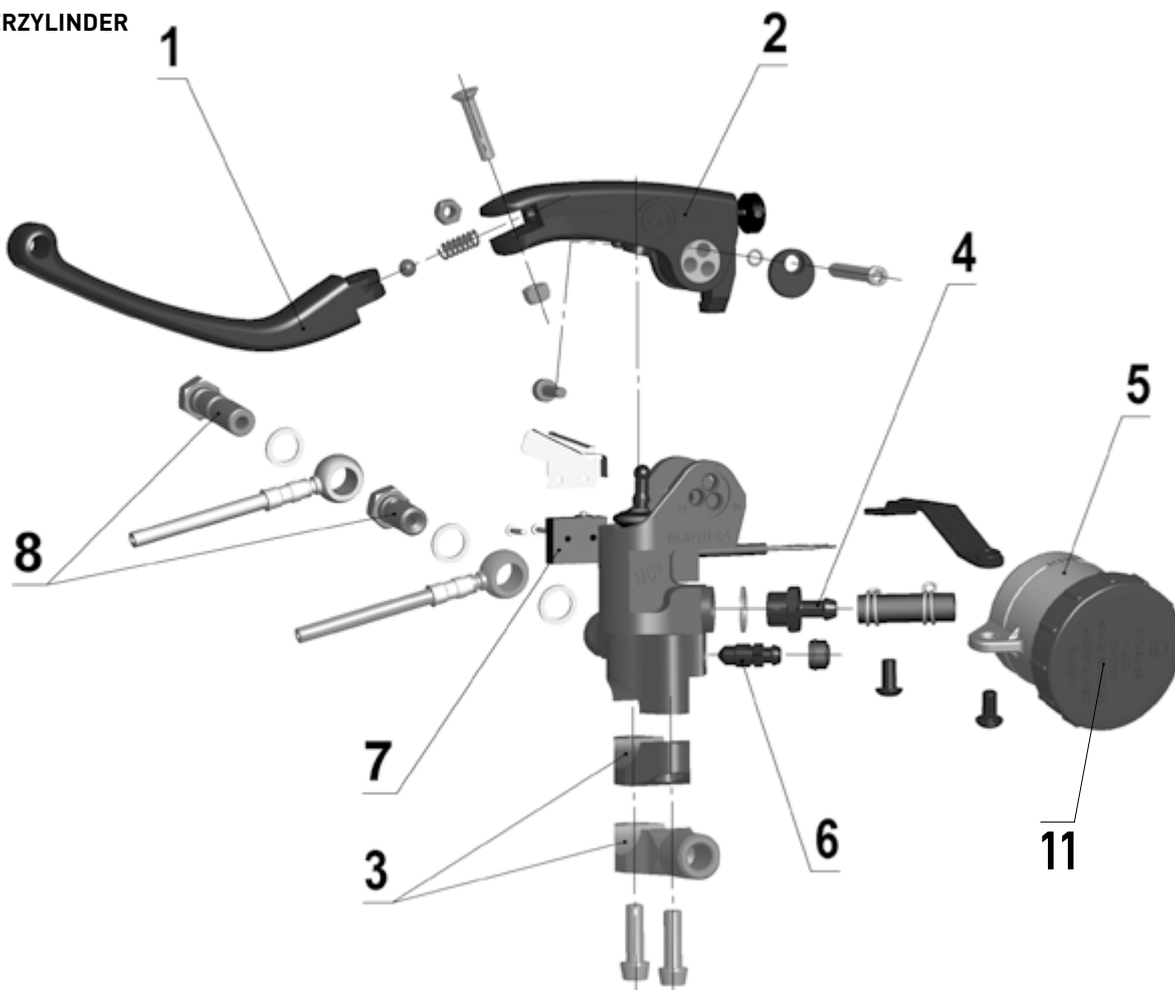
Details siehe S. 63

POSITION	BESCHREIBUNG	BESTELL-NR.
1	Hebel lang komplett	2701157
2	Hebel kurz komplett	2701158
3	Schelle komplett	2701161
4	Spiegelschelle komplett	2701162
5	Entlüftungsventil komplett	0722214
6	Bremslichtschalter komplett	0722213
7	Bremsbehälter 16 ml angeflanscht für Bremssysteme mit 1 Bremszange	2700786
8	Bremsbehälter 36 ml mit Abstandhalter für Bremssysteme mit 2 Bremszangen	2700488
9	Bremsbehälter 9 ml mit Abstandhalter für Bremssysteme mit 1 Bremszange	2700490
10	Radial-Leitungsadapter (ohne Leitung und Hohlschraube). Leichter Umbau des Leitungsanschlusses von axial auf radial ohne eine neue Leitung zu benötigen. Passend für Bremse und Kupplung sowie für MAGURA HYMEC-Leitungen.	2700499
11	Stutzen (siehe Bild Seite 60)	0428187
12	O-Ring für DOT (siehe Bild Seite 60)	0428277
13	Hohlschraube Doppel-Hohlschraube Beinhaltet Dichtringe	0721786 0721789
14	HCT Deckel, gefräst, Ø 45 mm für MAGURA-Behälter mit 9 ml HCT Deckel, gefräst, Ø 50 mm für MAGURA-Behälter mit 16 ml HCT Deckel, gefräst, Ø 59 mm für MAGURA-Behälter mit 36 ml gefräst aus hochwertigem Aluminium	2701401 2701402 2701403



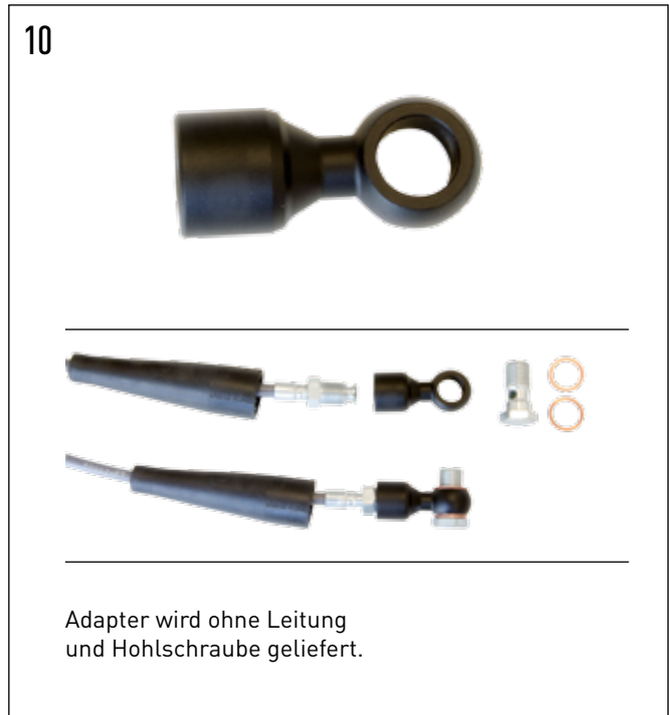
HYDRAULIK-GEBERZYLINDER
(BREMSE) HC³

HYDRAULIK-GEBERZYLINDER
(KUPPLUNG) HC³



SERVICE

Um die volle Performance Ihrer HC-Armatur zu erhalten, muss diese, im Falle einer Revision, zurück zu MAGURA oder einem von MAGURA zertifizierten Servicepartner. Eine Revision sollte nach 100.000 km oder 10 Jahren stattfinden.

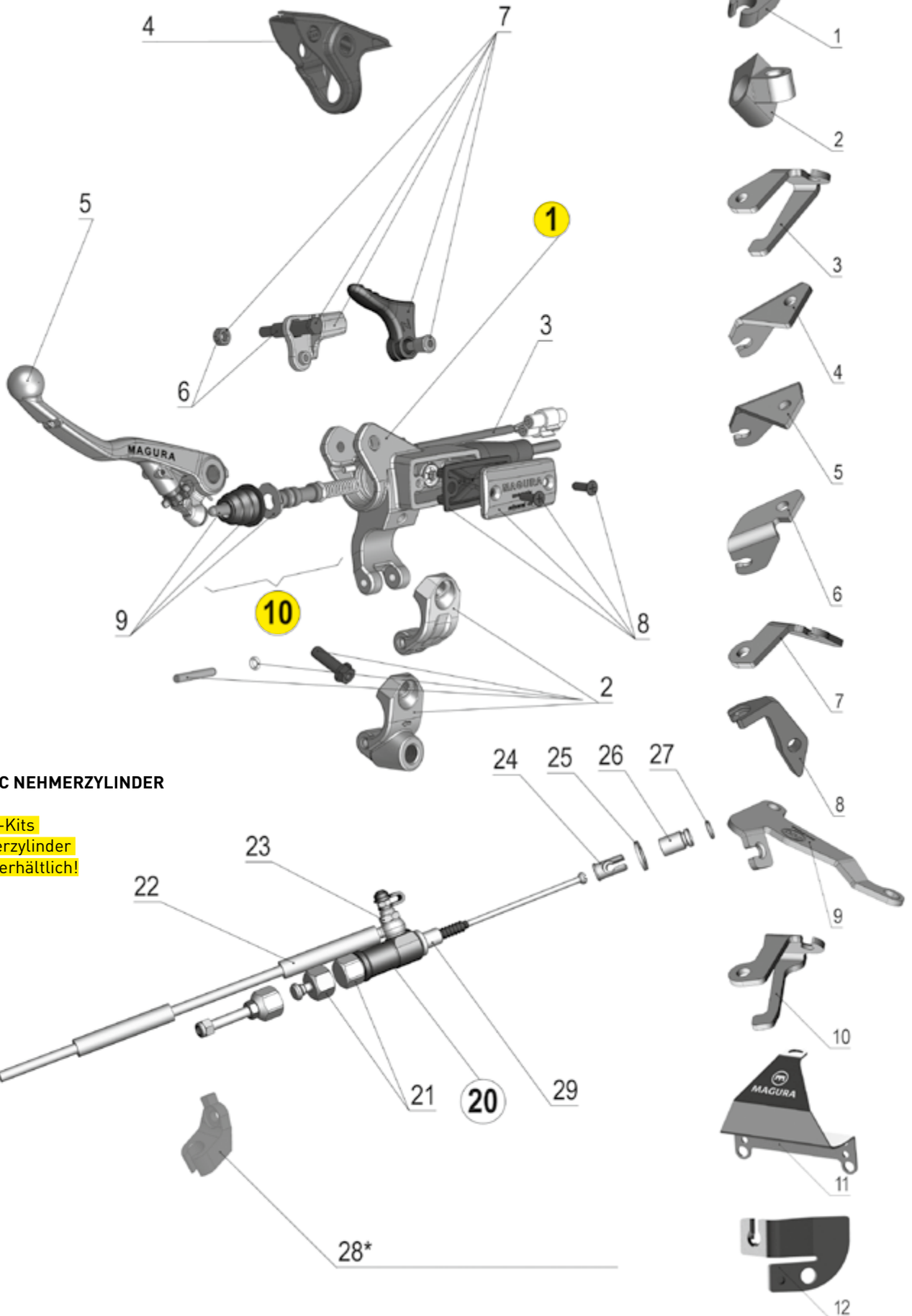


HC³ | ERSATZ- UND ZUBEHÖRTEILE



POSITION	BESCHREIBUNG	BESTELL-NR.
1	Klapphebel lang L = 193 mm	2700493
	Klapphebel kurz L = 165 mm	2700494
	Beinhaltet Schraube, Mutter, Feder und Kugel	
2	Hebelbasis Bremse	2700496
	Hebelbasis Kupplung	2700495
	Beinhaltet Reach-Adjust, Zwischenstück, Kolbendruckstift, Balg und Titan-Hebelbefestigungsschraube mit Kontermutter und O-Ring	
3	Schelle	2700484
	Schelle schwarz	2701393
	Spiegelschelle	2700485
	Spiegelschelle schwarz	2701392
	Beinhaltet 2 Titan-Befestigungsschrauben	
4	Stutzen	2700486
	Beinhaltet Dichtring	
5	Ausgleichsbehälter Radial HC Bremse 36 ml	2700488
	Ausgleichsbehälter Radial HC Bremse 9 ml	2700490
	Ausgleichsbehälter Radial HC Kupplung 9 ml DOT	2700491
	Ausgleichsbehälter Radial HC Kupplung 9 ml Mineralöl	2700492
	Geeignet zur Verwendung mit HC ¹ , HC ³ und Radial 195. Beinhaltet Schlauch, Klemmdraht (x2), Halterung und Befestigungsschrauben.	
6	Entlüftungsnippel	0720527
	Beinhaltet Schutzkappe	
7	Schalter-Kit Bremse	0722213
	Schalter-Kit Kupplung	2700487
	Beinhaltet Befestigungsschrauben	
8	Hohlsschraube	0721786
	Doppel-Hohlsschraube	0721789
	Beinhaltet Dichtringe	
9	Fernverstellung für Bremshebel.	2700497
	Erlaubt die Verstellung der Hebelweite während der Fahrt auf der Rennstrecke.	
10	Radial-Leitungsadapter (ohne Leitung und Hohlsschraube).	2700499
	Leichter Umbau des Leitungsanschlusses von axial auf radial ohne eine neue Leitung zu benötigen.	
	Passend für Bremse und Kupplung sowie für MAGURA HYMEC-Leitungen	
11	HCT Deckel, gefräst, Ø 45 mm für MAGURA-Behälter mit 9 ml	2701401
	HCT Deckel, gefräst, Ø 59 mm für MAGURA-Behälter mit 36 ml gefräst aus hochwertigem Aluminium	2701403

167 HYMEC GEBERZYLINDER



167 HYMEC NEHMERZYLINDER

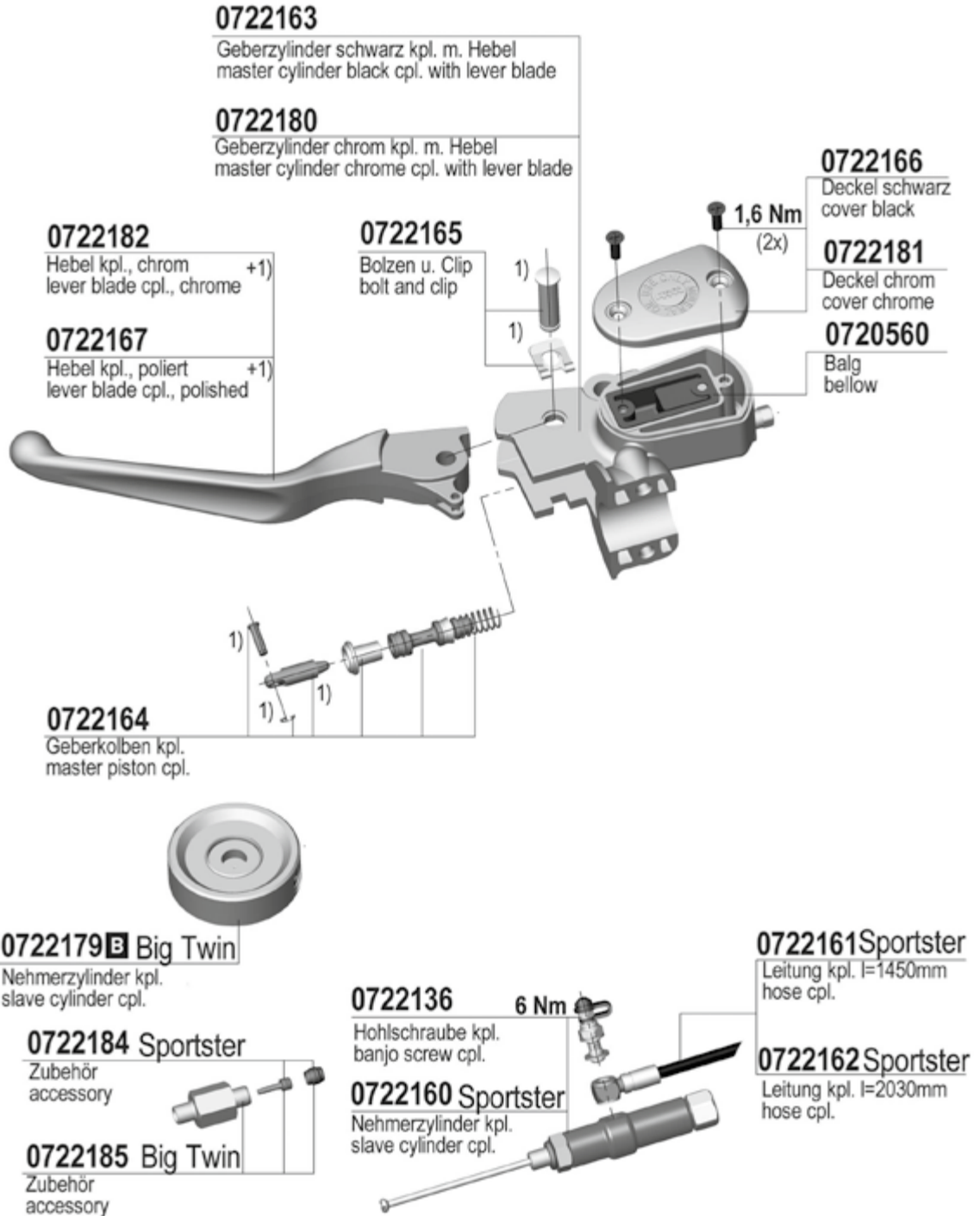
Dichtungs-Kits
für Nehmerzylinder
sind nicht erhältlich!

167 HYMEC ERSATZTEILE

POSITION	BEZEICHNUNG	BESTELL-NR.
1	Geberzylinder*	Seite 27
2	Schelle schwarz	2700176
	Spiegelschelle schwarz M10 x1,25	2700177
	Spiegelschelle schwarz M10 x1,5 (für BMW F 800-HYMEC) Alle mit Spiralspannstift und Schraube	2700385
3	Startsicherungsschalter	0723187
	Startsicherungsschalter (BMW F 800-HYMEC)	2700384
4	Kappe für Hebelgelenk ohne Chochebel	0723163
	Kappe für Hebelgelenk mit Chochebel	0723202
5	Hebel Off-Road kpl. silber lang L = 146 mm	0723290
	Hebel Off-Road kpl. silber kurz L = 123 mm	0723121
	Hebel Street kpl. schwarz L = 163 mm	0723296
	Hebel Street kpl. silber L = 163 mm	2700244
6	Hebelschraube ohne Deko	0723115
7	Dekompressionshebel schwarz	0723189
	Heißstarthebel rot	0723188
8	Deckel für Mineralöl mit Balg und Schrauben	2700501
	Deckel für DOT mit Balg und Schrauben	2700215
9	Balg mit Druckstange und Scheibe	0723116
10	Geberkolben-Ø 9,5 mm Mineralöl	0723184
	10,5 mm Mineralöl	0723185
	12 mm Mineralöl	2700489
20	Nehmerzylinder	Seite 38/39
21	Kappe STANDARD	0430217
	Kappe REAR MOUNT	0430998
	Kappe REAR MOUNT VARIO	2100018
22	Hochdruckleitungskit CARBON mit Anbauteilen L = 1.120 mm	0722137
	Hochdruckleitungskit CARBON mit Anbauteilen L = 1.045 mm	0722138
	Hochdruckleitungskit ARAMID kürzbar mit Anbauteilen L = 1.500 mm	0722679
23	Hohlschraube mit Entlüftungsventil für Carbonleitungen M6x16,5 mm	0722136
24	Nippel	0412310
25	Scheibe	0451530
26	Hülse für 2-Takt 15 mm	0430985
	Hülse für 2-Takt 12 mm	0430987
27	O-Ring (wird für Hülse 0430985 und 0430987 benötigt)	0488255
28	1. Gegenhalter Suzuki RM-Z 250, Modelljahr 2004-2008	0430240
	1. Gegenhalter Kawasaki KXF 250, Modelljahr 2004-2008	0430240
	2. Gegenhalter honda CRF 450 R, Modelljahr 2004	0430220
	3. Gegenhalter Kawasaki KX 450 F, Modelljahr 2006	0430997
	4. Gegenhalter Honda CRF 450 R, Modelljahr 2004-2009	0431001
	5. Gegenhalter Suzuki RM-Z 250, ab Modelljahr 2009	0430990
	6. Gegenhalter Suzuki RM-Z 450, ab Modelljahr 2009	0430991
	7. Gegenhalter Kawasaki KX 450 F, ab Modelljahr 2009	0431002
	8. Gegenhalter Honda CRF 250 F, ab Modelljahr 2014	2401084
	9. Gegenhalter Honda CRF 450 R, Modelljahr 2015	2401330
	10. Gegenhalter Kawasaki Kawasaki KX 450 F, Modelljahr 2015	2401327
	11. Nehmerschutz Kawasaki KX 450 R, ab Modelljahr 2016	2402034
12. Gegenhalter Honda CRF 450 R, Modelljahr 2017	2402479	
29	Aufnahme	0430224
30	MAGURA-Blood 100 ml - F/NL	2700818
	MAGURA-Blood 1 l - F/NL	2700819
	MAGURA-Blood 100 ml - D/E	0721820
	MAGURA-Blood 1l - D/E	0721821
31	Service-Kit HYMEC	0722152



HYMEC FÜR HARLEY



195 RADIAL-GEBERZYLINDER

1



2



4



3 + 5 + 6



0722177

Kurzhebel (150 mm) silber f.
 Ø 12 u. Ø 13
 short lever blade silver f.
 Ø 12 and Ø 13

0722202

Langhebel (175 mm)
 silber f.
 16 u. Ø 20
 long lever blade (175 mm)
 silver f.
 16 and Ø 20

0722112

Langhebel (KUPPLUNG)
 long lever (CLUTCH)

0722098

Einstellschraube
 adjusting screw

Bremssflüssigkeit
 DOT 4 / 5.1
 brake fluid
 DOT 4 / 5.1

Mineralöl
 mineral oil

0428175

O-Ring
 (für Mineralöl)
 o-ring
 (for mineral oil)

0428277

O-Ring
 (für Bremsflüssigkeit)
 o-ring
 (for brake fluid)

0723234

Kolben kpl. f. Ø 12
 piston cpl. f. Ø 12

0722110

Kolben kpl. f. Ø 13
 piston cpl. f. Ø 13

0723025

Kolben kpl. f. Ø 11
 piston cpl. f. Ø 11

0722211

Kolben kpl. f. Ø 12
 piston cpl. f. Ø 12

0722210

Kolben kpl. f. Ø 13
 piston cpl. f. Ø 13

0722209

Kolben kpl. f. Ø 16
 piston cpl. f. Ø 16

0722208

Kolben kpl. f. Ø 20
 piston cpl. f. Ø 20

0722100

Wippe kpl.
 plate cpl.

0722213

Schalter kpl. (BREMSE)
 switch cpl. (BRAKE)

0722102

Schalter kpl. (KUPPLUNG)
 switch cpl. (CLUTCH)

0721786

Hohlschraube
 hollow screw

0722146

Leitung kpl. mit
 Anschlüssen
 hose cpl. with
 fittings

0722201

Spiegelschelle
 mirror mounting
 bracket

0722219

Schelle
 mounting bracket

5 Nm

0,2 Nm

2 Nm

0722092

Hebelschraube kpl.
 lever screw cpl.

0428187

Stutzen
 socket

0722206

Halter (BREMSE)
 bracket (BRAKE)

0722090

Halter (KUPPLUNG)
 bracket (CLUTCH)

0722214

Entl.-ventil
 bleeding valve

POSITION	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG/VERWENDUNG	BESTELL-NR.
1	195 Ausgleichsbehälter für Bremse	16 ml angeflanscht für Bremssysteme mit 1 Bremszange	2700786
2	195 Ausgleichsbehälter für Bremse	36 ml mit Abstandhalter für Bremssysteme mit 2 Bremszangen	2700488
3	195 Ausgleichsbehälter für Bremse	9 ml mit Abstandhalter für Bremssysteme mit 1 Bremszange	2700490
4	195 Ausgleichsbehälter für Kupplung	9 ml angeflanscht für Mineralöl (HYMEC-kompatibel)	2700787
5	195 Ausgleichsbehälter für Kupplung	9 ml mit Abstandhalter für Mineralöl	2700492
6	195 Ausgleichsbehälter für Kupplung	9 ml mit Abstandhalter für DOT	2700491

167 KUPPLUNGSGEBERZYLINDER

0723202

Schutzkappe
protection cap

2700244

Extra lang kpl. l=163mm silber
extra long cpl. l=163mm silver

0723296

Extra lang kpl. l=163mm schwarz
extra long cpl. l=163mm black

0723121

Kurzhebel kpl. l=123mm
short lever cpl. l=123mm

0723290

Langhebel kpl. l=146mm
long lever cpl. l=146mm

0723188

Hebel kpl. (Heissstarthebel)rot
lever cpl. (lever for hot start)red

0723189

Hebel kpl. (Dekohebel)schwarz
lever cpl. (deco lever)black

0723187

Schalter kpl.
(mit Stößel u. Schraube)
switch cpl.
(with ram and screw)

2700384

Schalter kpl.
BMW-Stecker
switch cpl.
BMW connector

0723115

Bundschraube M5
ohne Deko
shouldered screw M5
without deco

0723116

Balg (m. Druckstange u. Scheibe)
bellows (with push rod and washer)

0723184

Kolben kpl. \varnothing 9,5 Mineralöl
piston cpl. \varnothing 9,5 mineral oil

0723185

Kolben kpl. \varnothing 10,5 Mineralöl
piston cpl. \varnothing 10,5 mineral oil

2700489

Kolben kpl. \varnothing 12 Mineralöl
piston cpl. \varnothing 12 mineral oil

2700181

Kolben kpl. \varnothing 9,5 DOT
piston cpl. \varnothing 9,5 DOT

2700182

Kolben kpl. \varnothing 10,5 DOT
piston cpl. \varnothing 10,5 DOT

0723118 B

Schelle
mounting bracket

2700176

Schelle schwarz
mounting bracket black

0723183 B

Spiegelschelle
mirror mounting bracket

2700177

Spiegelschelle schwarz
mirror mounting bracket black

2700501

Deckel-Kit Mineralöl
cap-kit mineral oil

2700215

Deckel-Kit DOT
cap-kit DOT

167 BREMSGEBERZYLINDER

0723115

Bundschraube M5
shouldered screw M5

0723114

Kappe
cap

0723123

Bremslichtschalter
brake light switch

(2x)

0723073 B

Langhebel kpl. L=146mm
long lever cpl. L=146mm

0723292

Kurzhebel kpl. L=123mm
short lever cpl. L=123mm

0723116

Balg (m. Druckstange u. Scheibe)
bellow (with push rod and washer)

0723117

Kolben kpl. \varnothing 9,5 DOT
piston cpl. \varnothing 9,5 DOT

0723071

Kolben kpl. \varnothing 12,0 DOT
piston cpl. \varnothing 12,0 DOT

0723119

Balg
bellow

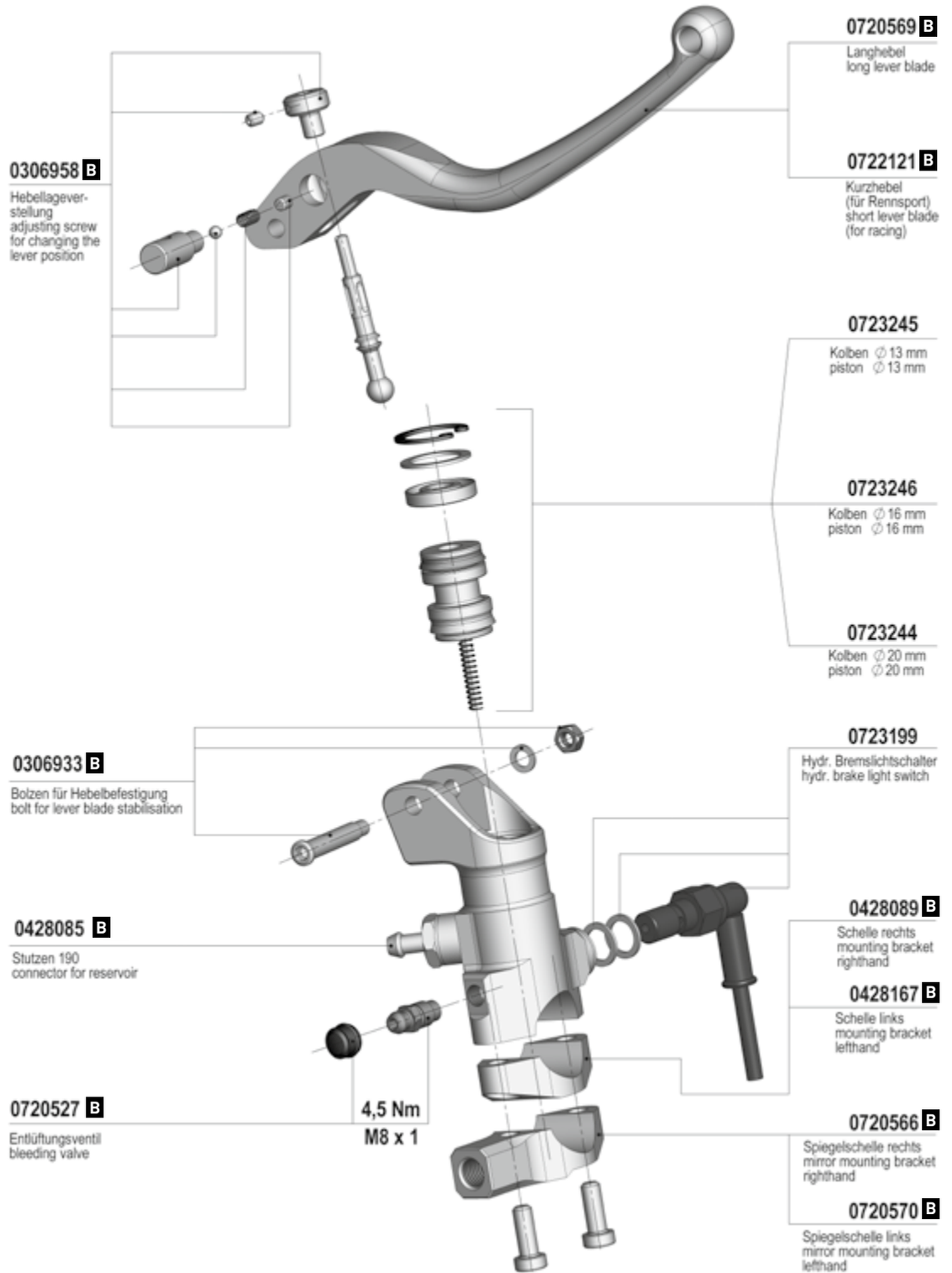
0723120

Deckel
cover

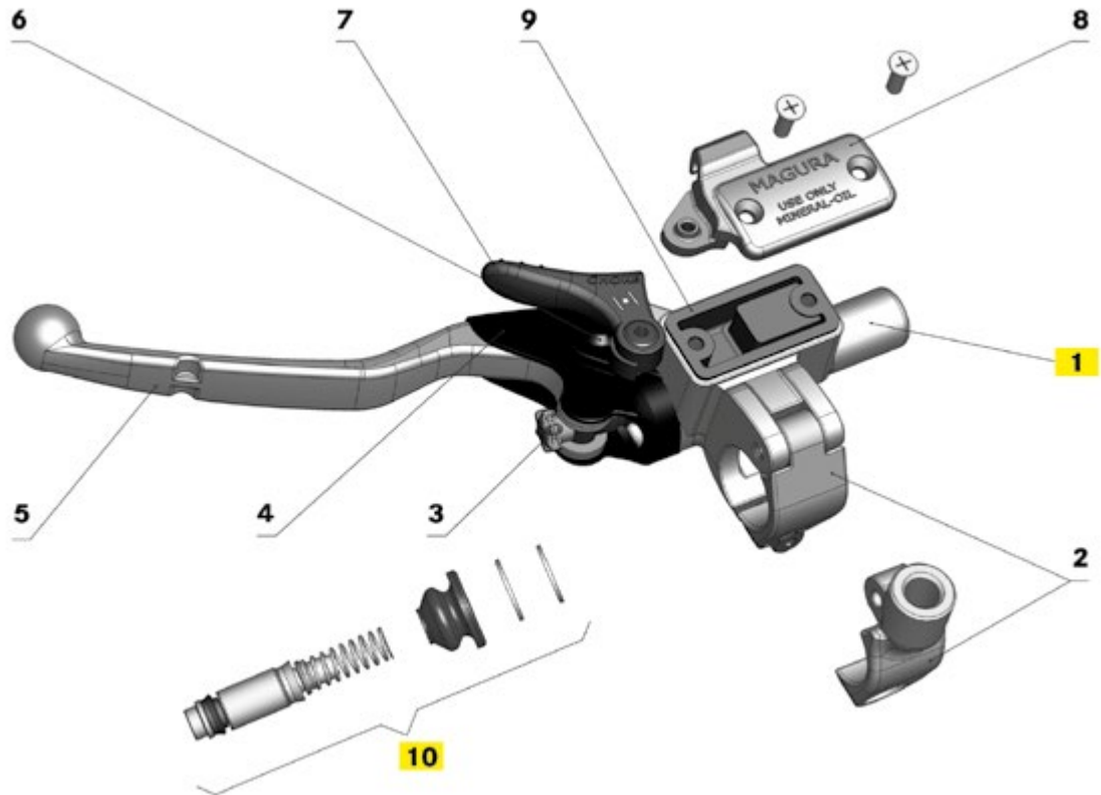
0723118

Schelle
mounting bracket

ERSATZTEILE FÜR 190 EBZ* RADIAL-GEBERZYLINDER



163 GEBERZYLINDER



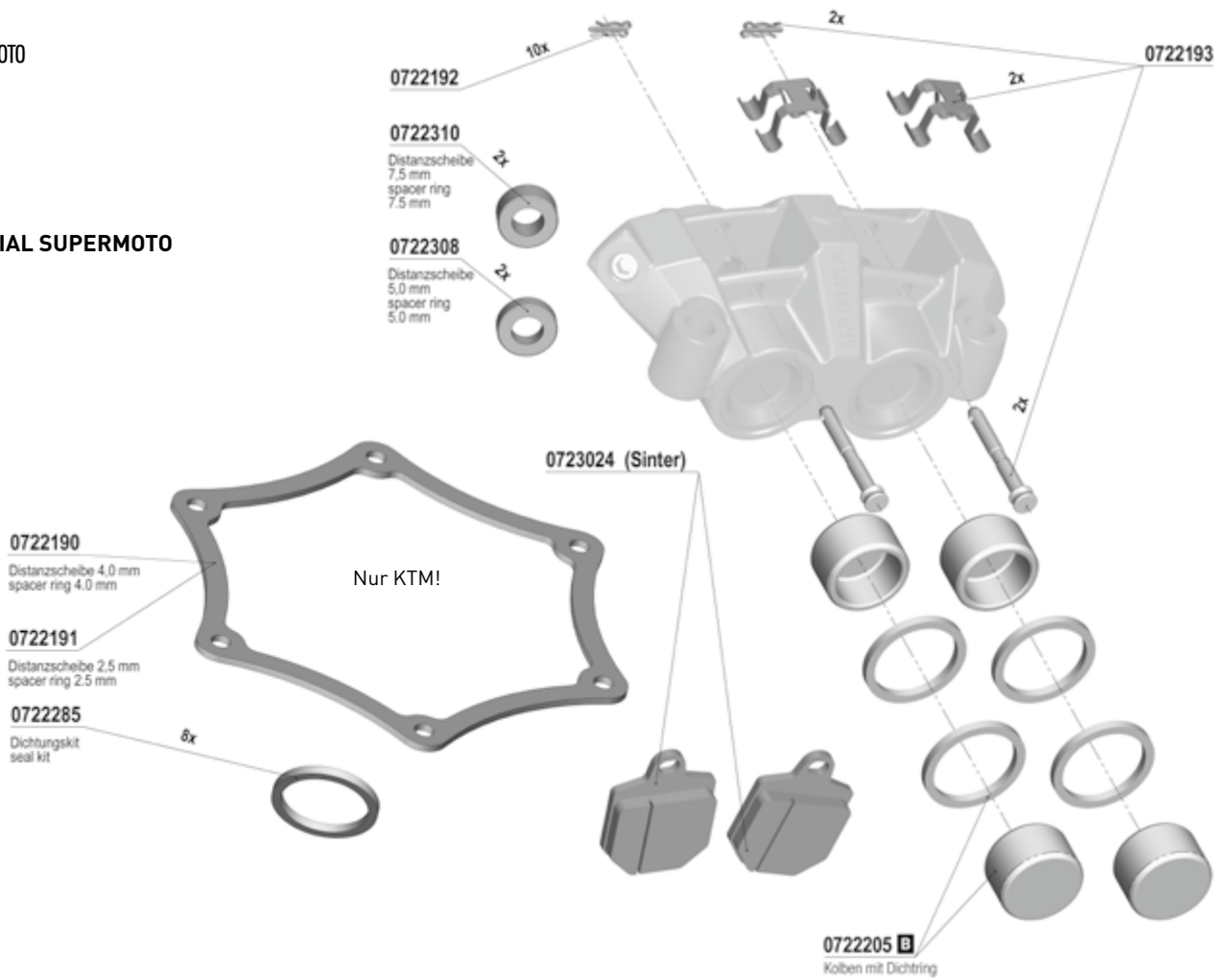
163 GEBERZYLINDER ERSATZTEILE

POSITION	BEZEICHNUNG	BESTELL-NR.
1	Geberzylinder - nur noch Modell 167 lieferbar	Seite 27
2	Schelle mit Spiralspannstift	0720546
	Spiegelschelle M 10x1,25 mm	0720543
	Spiegelschelle schwarz M 10x1,25 mm	0722026
3	Hebelverstellrad, rot (VE 10 Stück)	0720572
4	Kappe für Hebelgelenk	0429633
5	Hebel lang mit Verstellrad und Spiralfeder L = 147 mm	0720598
	Hebel kurz mit Verstellrad und Spiralfeder L = 123,5 mm	0720600
	Spezialhebel f. Geberzyl. m. größerem Lenkerabstand L = 152 mm	0722021
6	Hebelschraube	0720504
7	Dekompressionshebel schwarz	0720552
	Chokehebel schwarz	0722118
	Chokehebel rot	0722312
8	Deckel ohne Deko-/Chokehebel	0720544
	Deckel mit Gewinde für Dekompressionshebel	0720553
	Deckel mit Bohrung für Dekompressionshebel	0720559
	Deckel für Chokehebel	0722139
9	Deckel schwarz ohne Dekompressions-/Chokehebel	0720500
	Balg im Behälter für Mineralöl	0720560
10	Balg im Behälter für DOT	0429560
	Geberkolben-Ø	
	9,0 mm Mineralöl	0722027
	9,5 mm Mineralöl	0720555
	10,5 mm Mineralöl	0720499
9,5 mm DOT	0723293	
10,5 mm DOT	0720525	

750

RADIAL SUPERMOTO

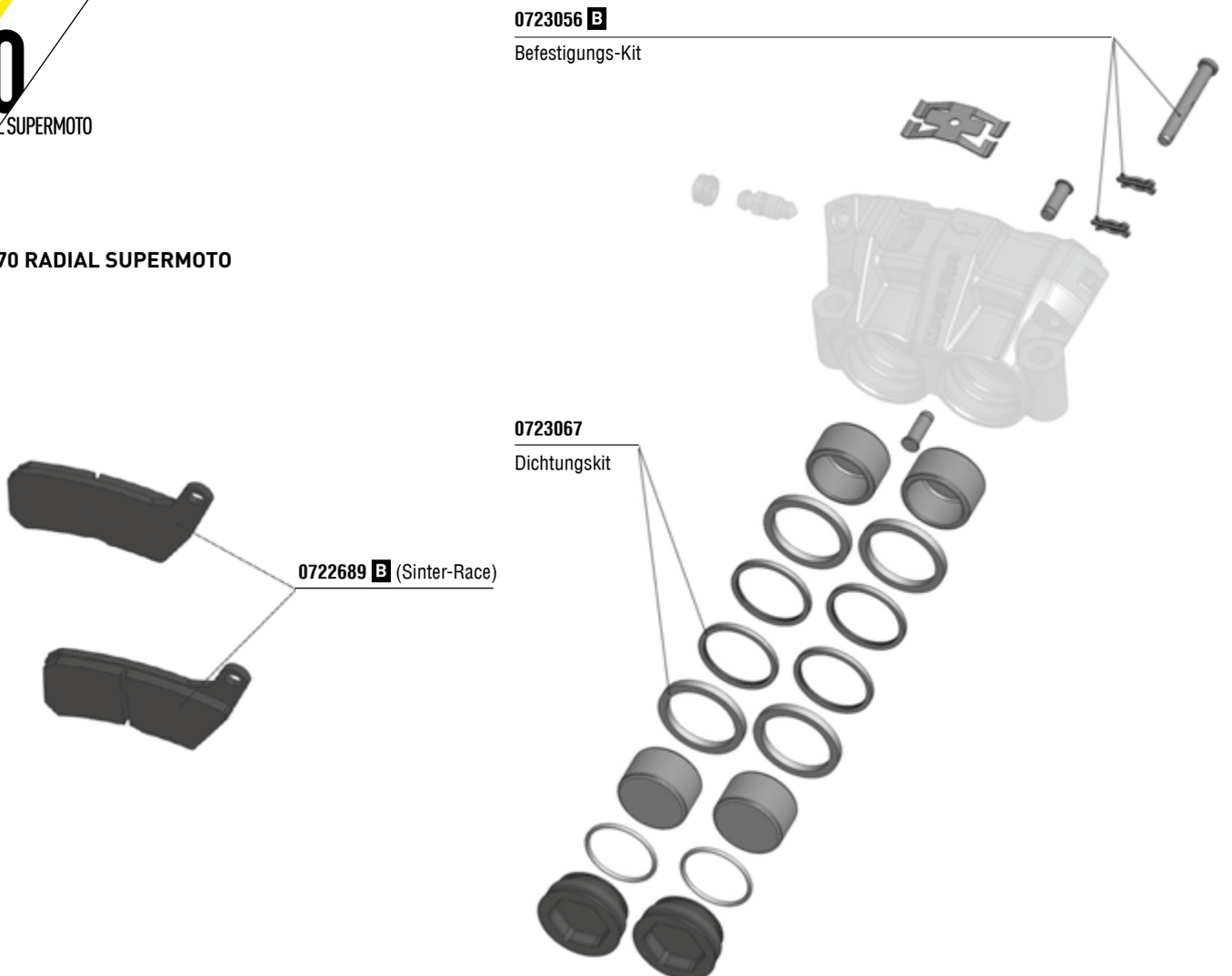
750 RADIAL SUPERMOTO



770

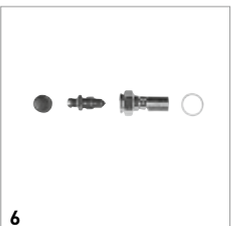
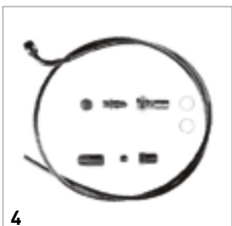
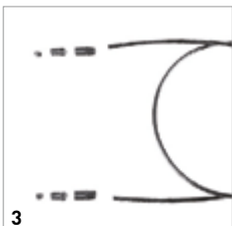
RADIAL SUPERMOTO

770 RADIAL SUPERMOTO



Z01 HYDRAULIK ZUBEHÖR

BESTELL-NR.	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG/VERWENDUNG
CARBONLEITUNGEN		
0722138	Carbon-LeitungsKit	Für HYMEC, Länge 1.045 mm
0722137	Carbon-LeitungsKit	Für HYMEC, Länge 1.120 mm
0722136	Hohlschraube	Mit Entlüftungsventil M 6x16,5 mm für HYMEC
STAHLFLEXLEITUNGEN		
0722146	Stahlflex-Leitung	Für MAGURA-Bremssystem 750.1, Länge 1.185 mm, DOT
1 0722004	Stahlflex-Leitung	Länge 1.025 mm
2 0722005	Stahlflex-Leitung	KTM 4-Takt Racing, Länge 975 mm
0722015	Stahlflex-Leitung	KTM LC8, Länge 1.140 mm
0722016	Stahlflex-Leitung	KTM LC4, Länge 1.025 mm
0722023	Stahlflex-Leitung	Husaberg, Länge 1.020 mm
0722057	Stahlflex-Leitung	KTM 250/380, Länge 970 mm
1 0306956	Stahlflex-Leitung	KTM 2-Takt 125/200, Länge 970 mm
6 0720505	Hohlschraube	Zur Befestigung der Kupplungsleitung, bei Gewinde M 10x1, einschließlich Entlüftungsschraube
5 0721786	Hohlschraube	Für ein Ringstück, ohne Entlüftungsventil, M 10x1
0721789	Hohlschraube	Für zwei Ringstücke, M 10x1
PA-LEITUNGEN		
4 0131890	PA-LeitungsKit	Länge 1.025 mm
3 0131893	PA-LeitungsKit	Mit Schutzschlauch, Länge 1.045 mm
0131894	PA-LeitungsKit	KTM 65/85 SX, mit Schutzschlauch, Länge 910 mm
0720551	PA-LeitungsKit	KTM 4T Racing, Länge 975 mm
0722679	PA-LeitungsKit	Für HYMEC, Länge 1.500 mm, kürzbar
0431863	PA-Leitung	5 m ohne Zubehör
7 0720308	Klemmring/VE 10 Stück	Zur Befestigung der Kupplungsleitung in der Überwurfschraube 0720548
8 0720548	Überwurfschraube/ VE 10 Stück	Zur Befestigung der Kupplungsleitung am Geberzylinder, M 10x1
0722136	Hohlschraube	Für HYMEC-Varianten mit PA-Leitung
0720581	Schutzschlauch	Für alle MAGURA PA-LeitungsKits
SERVICE-KITS		
9 0722152	Service-Kit HYMEC	Enthält alles, was man für das Befüllen von MAGURA's HYMEC benötigt
10 2700818	MAGURA-Blood 100 ml - F/NL	Hochwertiges Hydraulik-Öl auf Mineralölbasis für HYMEC
10 2700819	MAGURA-Blood 1 l - F/NL	Hochwertiges Hydraulik-Öl auf Mineralölbasis für HYMEC
10 0721820	MAGURA-Blood 100 ml - D/E	Hochwertiges Hydraulik-Öl auf Mineralölbasis für HYMEC
10 0721821	MAGURA-Blood 1l - D/E	Hochwertiges Hydraulik-Öl auf Mineralölbasis für HYMEC
11 0721630	MAGURA Royal Blood 100 ml	Hochwertiges Hydraulik-Öl auf Mineralölbasis für hydraulische Kupplungssysteme
11 0721631	MAGURA Royal Blood 1 l	Hochwertiges Hydraulik-Öl auf Mineralölbasis für hydraulische Kupplungssysteme



Z02 GRIFFBEZÜGE, GRIFFPAARE



11



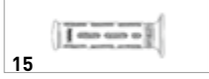
12



13



14



15



16



17



18

- *
sz | Gummi schwarz
szw | Gummi schwarz, weich
ksz | Kunststoff schwarz
tsz | thermoplastisches Elastomer, schwarz

BESTELL-NR.	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG/VERWENDUNG	LÄNGE IN MM	
GRIFFPAAR				
11	0720850	150 sz*/151 sz* für Rohr-Ø 25/22	BMW/5-Modelle und älter	129
12	0720851	125 sz* für Rohr-Ø 25/22	Für Oldtimer und vorzugsweise für Trialsport, da minimaler Außen-Ø	125
13	0720853	312 szw* für Rohr-Ø 25/22	Griff für den Off-Road-Einsatz	125
14	0720854	250 ksz* für Rohr-Ø 25/22	Mofa-Moped mit Automatikgetriebe	114
15	0720855	289 tsz* für Rohr-Ø 25/22	Weicher Griffbezug für Straßenmotorräder	126
15	0410958	289 tsz für Rohr-Ø 24	BMW C1 Griff	124
16	0720856	250 ksz* für Rohr-Ø 25, Wulst-Ø 48	Mofa-Moped mit Schaltgriff	116
17	0720920	316 ksz* für Rohr-Ø 25/22	Griffbezug für Scooter	116
18	0720032	DAB6 sz für Rohr-Ø 27,5	Oldtimer-Griffbezug für Heinkel Roller VE 10	120

Z03 SCHALTER

BESTELL-NR.	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG/VERWENDUNG
18	0128496	Schalter 558.61
19	0128500	Schalter 558.12
20	0128510	Schalter 558.51
21	0306938	Schalter 163 
22	0550993	Schalter 558.34
	0723199	Schalter 701
23	0420380	Kappe 558
24	0722014	Startsicherungsschalter 163
25	0722102	Schalter 195
25	0722213	Schalter 195
26	0723187	Startsicherungsschalter 167
27	2700384	Startsicherungsschalter 167
	0723197	Bremslichtschalter 167
	0723123	Bremslichtschalter 167



18



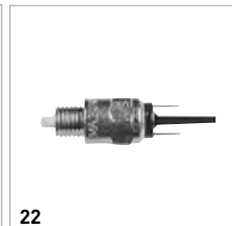
19



20



21



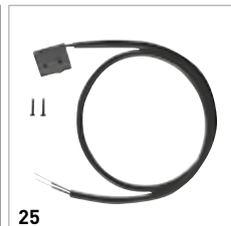
22



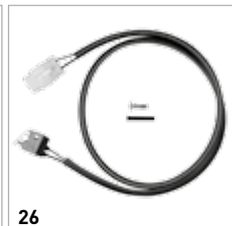
23



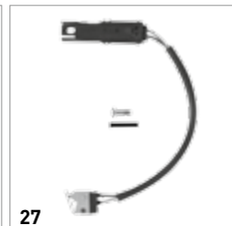
24



25



26



27

Z05 LÖTNIPPEL, LÖTNIPPELAUFNAHMEN

	BESTELL-NR.	VE/STÜCK	ABMESSUNGEN IM MM		
			Ø BREITE	LÄNGE	BOHRUNG
	LÖTNIPPELAUFNAHME				
	0720229	20	8	8	4
	0720230	20	8	9	2,6
	0720232	20	9/8	15,5	2,5
	0720233	20	10/8,3	14,5	2,3
	0720234	10	10	11,6	2,3
	LÖTNIPPEL				
	0720237	20	6/3,5	13	2,3
	0720240	20	6/3,5	8	2,3
	0720241	20	6/3,5	8	2,0
	0720242	20	6/3,5	8	1,8
	0720243	20	3,2	5	1,8
	0720246	20	6,5	4	1,8
	0720248	20	6	5,5	1,8
	0720249	20	5	7,5	1,8
	0720250	20	8	9	2,3



Z05 NIPPELSORTIMENT

BESTELL-NR.	BESCHREIBUNG/VERWENDUNG
0736500	100 Stück diverse Schraubnippel, Lötnippel und Lötnippelaufnahmen in einer übersichtlichen und praktischen Kunststoff-Klarsichtbox.

Z05 SCHRAUBNIPPEL

	BESTELL-NR.	VE/STÜCK	ABMESSUNGEN IM MM		
			Ø BREITE	LÄNGE	BOHRUNG
	SCHRAUBNIPPEL				
	0720252	20	7	10,5/6,5	2,4
	0720253	20	10,6	12,5	2,5
	0720254	10	10,8	13	2,8
	0720255	20	8	8,5	2,5
	0720256	20	7	9	2,5
	0720257	20	6	9	2,5
	0720258	10	10	18	3
	0720259	20	5	9,5	2
	0720260	20	8	15	2,3
	0720262	20	5	7,5	2
	0720263	20	5,5	10	2
	0720264	20	5,5	5,7	1,8

Z05 STELSCHRAUBEN

BESTELL-NR.	VE/STÜCK	ABMESSUNGEN IM MM			
		GEWINDE	LÄNGE	HÜLSE Ø	SEIL Ø
UMLENKROHR					
 0720276	10	-	-	6,5	3
STELLSCHRAUBEN UNGESCHLITZT					
 0720277	20	M 5	27	5	2,5
 0720278	20	M 6	32	6,8	2,8
 0720279	20	M 6	41	6,1	2,5
 0720280	20	M 6	30	6,1	2,5
 0720281	20	M 6	38	6,5	2,7
 0720282	10	M 8	36	10,2	4
 0720283	10	M 8	36	8,2	4
 0720284	10	M 8	36	7	4
 0720286	10	-	31	6,5	3
 0720777	10	M 10x1	44	11	6,2
STELLSCHRAUBEN GESCHLITZT, MIT METALL-RÄNDELMUTTER					
 0720288	10	M 7	42	6,5	3,5
 0720289	10	M 7	42	8,2	3,5
 0720291	10	M 6	32	6,5	2,2
 0720292	10	M 6	32	6,5	2,2
 0720776	10	M10x1	44	11	2,4

Z07 DEKOMPRESSIONS-, CHOKE-, LUFTHEBEL ...

BESTELL-NR.	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNGVERWENDUNG
BETÄTIGUNGSHEBEL		
 0111370	12	Dekompressionshebel, Gelenkstück mit Schelle Ø 22 mm, Abstützbohrung Ø 6,7 mm, Seilbefestigung mit Klemmschraube, Hub 16 mm
 0111524	14AL7	Linksausführung, Lufthebel, schwarz lackiert, Seilbefestigung mit Nippel, für Lenker-Ø 22 mm
 0114150	30.1	Hub 41 mm, einzügig, Schellenbefestigung, Seilbefestigung mit Lötnippel
 0110100	HA02-Rechts	Für Rundzug, einzügig, Gewinde M 6 zum Aufschrauben auf Rohr-Ø 22 mm, verzinkte Oberfläche, Seilbefestigung mit Lötnippel
 0110200	HB02-Links	Wie vorstehend, jedoch Linksausführung
ANBAUHEBEL		
 0114240	37.6	Wie vorstehend, mit zusätzlicher Scheibe und Federring, für höhere Betätigungskraft
 0550735	81.13	Hub 24 mm, Rechtsausführung, für MAGURA-Modelle 114, 115, 224

PART- NERS

THEY TRUST
IN US



GERMANY

MAIN PARTNERS

22525 Hamburg

Matthies Motorradteile
Schnackenburgallee 156
phone +49(0)40 23725 120
fax +49(0)40 23725 190
info-motorrad@matthies.de
www.motomike.eu

27318 Hoya

Herrmann Hartje KG
Deichstraße 120-122
phone +49(0)4251 811172
fax +49(0)4251 811179
info@hartje.de
www.hartje.de

53117 Bonn

Fa. Wieres
Otto-Hahn-Straße 71
phone +49(0)228 989970
fax +49(0)228 9899720
vertrieb@wieres.de
www.wieres.de

54332 Wasserliesch

Parts Europe GmbH
Conrad-Röntgen-Straße 2
phone +49(0)6501 96951505
fax +49(0)6501 96952650
info@partseurope.eu
www.partseurope.eu

82152 Planegg/Martinsried

Simon Hagl KG
Lochhammer Straße 29a
phone +49(0)89 595009
fax +49(0)89 553913
info@hagl-s.de
www.hagl-s.de

MAGURA PRO SHOP DEALER

12099 Berlin-Tempelhof

BIKEFORCE Berlin
Colditzstraße 30
phone +49(0)30 39404222
info@bikeforceberlin.com
www.bikeforceberlin.com

66763 Dillingen/Saar

Motorrad Klein GmbH
Röntgenstr. 5
phone +49(0)6831 73140
fax +49(0)6831 701121
www.motorradklein.de

70794 Filderstadt-Bernhausen

Limbächer & Limbächer GmbH
Motorradservice W.Rodler
Echterdinger Straße 85
phone +49(0)711 79730344
fax +49(0)711 79730344
technik@limbaecher.de
www.limbaecher.de

74078 Heilbronn

Motostudio Reinecke
Franz Reichle Straße 5
phone +49(0)7131 24641
fax +49(0)7131 24642
verkauf@motostudio.de
www.motostudio.de

83301 Traunreut

Zupin Moto-Sport GmbH
Trostberger Str. 26
phone +49(0)86 69 84 80
fax +49(0)86 69 84 85 90
info@zupin.de
www.zupin.de

93413 Cham

Motorradzubehör Hornig GmbH
Gewerbepark Chammünster Nord C 5
phone +49(0)9971 99 66 10
fax +49(0)9971 99 66 110
info@mhornig.de
www.motorradzubehoer-hornig.de

CLASSIC-BIKE-PARTS

24568 Kaltenkirchen

Ernst Weisswange
Hamburger Straße 73
Allgemein + Militärkrafträder
phone +49(0)4191 3326
fax +49(0)4191 88091
ernst@weisswange-motorradteile.de
www.weisswange-motorradteile.de

42899 Remscheid (Lüttringhausen)

Motorrad-Stemler GmbH
Garschager Heide 29
**Adler, AWO, BMW, DKW, EMW,
Horex, IFA, NSU, Triumph, Victoria,
Zündapp, Steib**
phone +49(0)2191 53067
fax +49(0)2191 590349
info@motorrad-stemler.de
www.motorrad-stemler.de

60327 Frankfurt

Uli's Motorradladen GmbH
U. Seiwert
Gutleutstraße 144
BMW
phone +49(0)69 239319
fax +49(0)69 233840
info@ulismotorradladen.de
www.ulismotorradladen.de

70806 Kornwestheim

Kreidler Dienst*
Kurt Hellmuth
Friedenstraße 20/1
Kreidler
phone +49(0)7154 4686
fax +49(0)7154 4657
info@kreidlerdienst.de
www.kreidlerdienst.de

72336 Balingen

Bernhard Greiner
Am Bangraben 16
Motorräder der 50er Jahre
phone +49(0)7433 15188
fax +49(0)7433 6245
info@greiner-oldtimerteile.de
www.greiner-oldtimerteile.de

96120 Bischberg

Hilmar Gebhardt
Hauptstraße 43
**Zweirad-Oldtimer Ersatzteile,
Hercules**
phone +49(0)951 3029519
fax +49(0)951 3029520
zweirad-gebhardt@t-online.de

*Nur für Kreidler Ersatzteile

WORLDWIDE

INTERNATIONAL REPRESENTATIVES AND DISTRIBUTORS

AUSTRALIA

Distributor
100% Moto
Level 1
Factory 1/62 Wadhurst Drive
Boronia
AUS - 3155 Victoria
phone +61 3 98872016
fax +61 3 98872068
info@100moto.com.au
www.100moto.com.au

AUSTRIA

Distributor
Ing. Hubert Knittel
Lastbergstrasse 41
A-3031 Pressbaum
phone +43 2233 4368314
h.knittel@josefzimmer.at

Distributor
Birner GmbH
Mühlgasse 91
2380 Perchtoldsdorf
magura@birner.at
motorrad@birner.at
phone +43(0) 18663921
fax: +43(0) 18697988

BELGIUM

Distributor
Rino Trading Company N.V.
Industriepark 29
B-2235 Hulshout
phone +32 15 228433
fax +32 15 230628
info@rinotrading.be
www.rinotrading.be

CZECH REPUBLIC

Distributor
MTZ Mototechnika s.r.o
Pisecka 1334
CZ-38601 Strakonice
phone +420601303001
info@mototechnika.cz
www.mototechnika.cz

ESTONIA

Distributor
Krumera OÜ
Vahekoidu 1-2
Alliku küla
EST-76401 Saue vald
phone +37 25236795
info@vertexkolb.ee

FINNLAND

Distributor
Uimonen Trading OY
Kaskimäenkatu 7
SF-00021 Laskutus
phone +358 3 3565400
fax +358 3 2656700
info@tpuimonen.fi
www.tpuimonen.fi

Distributor
Oy Duell Bike-Center Ab
Kauppatie 19
FI-65610 Mustasaari
phone +358 63227500
fax +358 63222231
info@duell.fi
www.duell.fi

FRANCE

Distributor
Seurat Puissance 3
Z.I.-21 Rue Jacques Germain
F-21420 Savigny lès Beaune
phone +33 3 80229668
fax +33 3 80223479
info@seurat3.fr
www.seurat3.fr

Distributor
Bihr S.A.S.
Z.I. Parc 3, 7 Rue Robert
Schumann
F-68870 Bartenheim
phone +33 3 89703030
fax +33 3 89703099
info@bihr.eu
www.bihr.eu

GREECE

Distributor
Kafounis Motorsport
Achilleos 42-44-46
GR-10436 Athens
phone +30 210 5232605
fax +30 210 5226607
info@kafounis.gr
www.kafounis.com

HUNGARY

Distributor
X-Bike Borsay KFT
Csömöri út 157
H-1161 Budapest
phone +36 1 4056653
fax +36 1 4051378
info@x-bike.hu
www.x-bike.hu

INDONESIA

Distributor
Tiara Sutan Motorsport
Puri Media Kempangan A11/48
Jakarta Barat
phone +62 21 58350059
fax +62 21 58350159
sales1@tiarasutan.com
www.tiarasutan.com

ITALY

Distributor
Motocross Marketing S.R.L.
Via G. Verdi, 26/A
I-21040 Carnago (VA)
phone +39 03 31991077
fax +39 03 31995583
info@motocrossmarketing.com
www.motocrossmarketing.com

JAPAN

Distributor
MC International Inc.
Tadao Kiji
24-3, Enokicho, Suitashi
Nishi-ku
J-564-0053 Osaka
phone +81 663185000
fax +81 665360907
t.kiji@nifty.com

NETHERLAND

Distributor
Ariete Holland
Hersel 5
NL-5715 PL Lierop
phone +31 492 332099
info@ariete.nl
www.ariete.nl

NORWAY

Distributor
Kjell Berg A/S
Strandgaten 6
N-3960 Stathelle
phone +47 35 962111
post@kjell-berg.no
www.kjell-berg.no

POLAND

Distributor
Olek Motocykle
Ul. Szklana 17
PL-43300 Bielsko-Biała
phone +48 338101905
fax +48 334979551
import@olekmotocykle.pl
www.olekmotocykle.pl

PORTUGAL

Distributor
Bicimotor, LDA
Rua Visconde das Devesas,
128/132
P-4400-336 Vila Nova de Gaia
phone +351 222084124
fax +351 222008785
pleite@bicimotor.pt
www.bicimotor.pt

RUSSIA

Distributor
STR Sprockets
Uriskogo 49a-64
Moscow Region
RUS-142602 Orekhovo-Zuevo
phone +7 4957492547
support@strsprockets.com
www.strsprockets.com

SPAIN

Distributor
Diametral
Carrer Martorelles N.16
E-08170 Montornès del Vallès
(Barcelona)
phone +34 93 5723516
fax +34 93 5683628
diametral@diametral.es
www.diametral.es

SWEDEN

Distributor
Cross Center International AB
Box 11
S-56621 Habo
phone +46 36 46664
fax +46 36 41656
tobbe@cross-center.com
www.cross-center.com

Distributor
Nord Delar AB
Kämpevägen 26
S-55302 Jönköping
phone +46 36 390995
fax +46 36 393895
sales@norddelar.se
www.norddelar.se

SWITZERLAND

Distributor
AZE Handels- u. Vertriebs AG
Sihlquai 278
CH-8031 Zürich
phone +41 44 2727611
fax +41 44 2711088
info@aze.ch
www.aze.ch

THAILAND

Distributor
Lee Soon Jin Co., Ltd
2143 Kanchanapisek Soi 8
Bangkhæ, Bangkok 10160
phone +66 940428062
sales@leesoonjinco.com

UNITED KINGDOM

Distributor
Venhill Engineering Ltd F
21 Ranmore Road
UK-Dorking, Surrey RH4 1HE
phone +44 1306 885111
fax +44 1306 740535
info@venhill.co.uk
www.venhill.co.uk

USA & CANADA

Representative:
MAGURA USA Corp.
724 W. Clem Street
Olney, IL 62450, USA
www.magura.com
Tel: 800-448-3876
Tel: 618-395-2200
Fax: 618-395-4711
E-Mail: moto@magurausa.com

USA primary distributors:
Biker's Choice
4900 Alliance Gateway Freeway
Fort Worth, TX 76177, USA
Tel: 800-347-7070
www.bikerschoice.com

Drag Specialties
PO Box 5222
Janesville, WI 53547, USA
www.dragspecialties.com

Hard Drive
601 E. Gowen Road
Boise, ID 83716 USA
Tel: 855-977-7725
www.HDTwin.com

Parts Unlimited
PO Box 5222
Janesville, WI 53547, USA
www.parts-unlimited.com

Tucker Rocky
4900 Alliance Gateway Freeway
Fort Worth, TX 76177, USA
Tel: 800-347-1010
www.tuckerrocky.com

Western Power Sports Inc.
601 E. Gowen Road
Boise, ID 83716 USA
Tel: 800-999-3388
www.wps-inc.com

KATALOG

17



Find us on Facebook:
/magurapassionpeople

Gustav Magenwirth GmbH & Co. KG
Stuttgarter Straße 48
72574 Bad Urach, Germany
powersports@magura.de

MAGURA Bike Parts GmbH & Co. KG
Eckisstraße 6
72574 Bad Urach, Germany
info@magura-bikeparts.de

MAGURA USA Corp.
724 West Clem
Olney, IL 62450, USA
magura@magurausa.com

MAGURA Asia Limited Co.
No. 9, Industrial Park 10th Road
Shi-Tun District
Taichung City, 40755, Taiwan
info@magura.com.tw



© MAGURA, 6.000 | Alle Rechte vorbehalten
Printed in Germany | 2600340, 03.2017
Gestaltung: topdesign | werbeagentur Waiblingen
Ausstattungsänderungen und Irrtümer vorbehalten.



MAGURA

MAGURA.COM