

Januar 2022

# ACCOSSATO



**BREMS- &  
KUPPLUNGSZYLINDER  
BREMSZANGEN |  
STUMMELLENKER**

**FRANCE**  
EQUIPEMENT

# ACCROSSATO



# BREMS- & KUPPLUNGSZYLINDER BREMSZANGEN | STUMMELLENKER

## INHALTSVERZEICHNIS

### BREMSZYLINDER

Bremszylinder vorne	4
Bremszylinder hinten	5
– Austauschhebel	6
– Zubehör	7

### KUPPLUNGSZYLINDER

Kupplungszylinder	8
– Austauschhebel	9
Kupplungsarmatur mit Seilzug	10
– Austauschhebel	11

### BREMSZANGEN

Bremszangen vorne	12
Bremszangen hinten	13
Bremssattel-Schrauben Kit	13

### STUMMELLENKER & GRIFFE

Stummellenker	14
Stummellenker verstellbar	16
– Zubehör	17
Griffe & Schnellgasgriffe	18
– Zubehör	20
Lenkerschalter	22

### TANKDECKEL 23

 Interaktiver Katalog, vereinfachte Navigation,  
direkte Links zu den Artikeln auf der Website.

! Empfohlene Bremsflüssigkeit : DOT 4

! Für Lenker mit Ø 22 mm

Die Accossato Bremszylinder und Bremssättel haben einen Ø M10 X 100

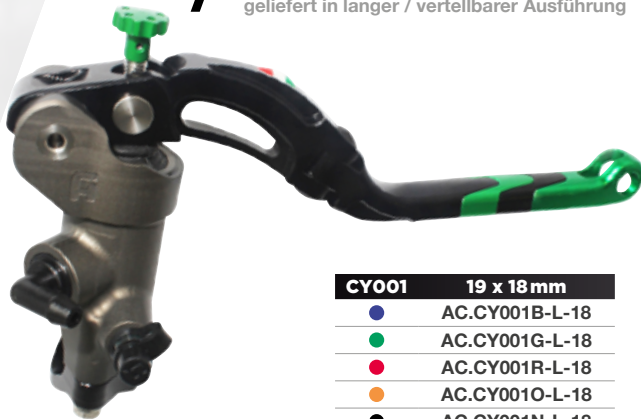
Erhältliche Farben

schwarz ●, gold ●, blau ●, rot ●, silber ●, grün ●, orange ●

Die Aluminium CNC-gefrästen ACCOSSATO-Bremszylinder gelten zweifellos als Spitzenqualität in Sachen Bremsen. Die extreme Stabilität der Pumpe verleiht ein unglaubliches Gefühl. Erhältlich sind die Bremszylinder mit einem festem Kolbenabstand von 18-, 19-, und 20mm oder mit einem PRS-System, dass die Einstellung des Abstandes auf die Bedürfnisse des Fahrers ermöglicht.

## ALUMINIUM CNC-GEFRÄSTER MIT KLAPPFUNKTION (TYP REVOLUTION)

geliefert in langer / vertellbarer Ausführung



CY001	19 x 18 mm
●	AC.CY001B-L-18
●	AC.CY001G-L-18
●	AC.CY001R-L-18
●	AC.CY001O-L-18
●	AC.CY001N-L-18
●	AC.CY001S-L-18
●	AC.CY001Y-L-18

CY002	19 x 19 mm
●	AC.CY002B-L-19
●	AC.CY002G-L-19
●	AC.CY002R-L-19
●	AC.CY002O-L-19
●	AC.CY002N-L-19
●	AC.CY002S-L-19
●	AC.CY002Y-L-19

CY003	19 x 20 mm
●	AC.CY003B-L-20
●	AC.CY003G-L-20
●	AC.CY003R-L-20
●	AC.CY003O-L-20
●	AC.CY003N-L-20
●	AC.CY003S-L-20
●	AC.CY003Y-L-20



**PRS-SYSTEM**

Dieses System ermöglicht, den Hebelarm (und dadurch die Kraft) am Kolben zu ändern, ohne den Bremszylinder zu wechseln (erhältlich in geschmiedet oder CNC-gefräst, für Bremse oder Kupplung)



CY004	19 x 17 - 18 - 19 mm
●	AC.CY004B-L
●	AC.CY004G-L
●	AC.CY004R-L
●	AC.CY004O-L
●	AC.CY004N-L
●	AC.CY004S-L
●	AC.CY004Y-L



Ändern Sie die Länge Ihres Hebels, indem Sie die Zwischenstücke dazugeben oder entnehmen



Kurze Ausführung



Mittlere Ausführung



Lange Ausführung

# BREMSZYLINDER VORNE

! Empfohlene Bremsflüssigkeit : DOT 4

! Für Lenker mit Ø 22 mm

## ALUMINIUM GESCHMIEDETER HEBEL MIT KLAPPFUNKTION

HINWEIS : 19x18 bedeutet : 19mm Kolbendurchmesser und 18mm Hebelarm.

Je größer der Kolben, desto stärker die Bremsung, je größer der Abstand, desto schwerer lässt sich der Hebel betätigen, aber der Hub ist kürzer.

BEZEICHNUNG	Art.-Nr.
● 16 x 18 mm	AC.CY027-L-18-R
● 16 x 17 - 18 - 19 mm (PRS-system)	AC.CY030-L-RST
● 19 x 20 mm	AC.CY035-L-20-R
● 19 x 19 mm	AC.CY040-L-19-R
● 19 x 21 mm	AC.CY041-L-21-R
● 19 x 18 mm	AC.CY021-L-18-R
● 19 x 17 - 18 - 19 mm (PRS-system)	AC.CY022-L-RST



CY042	19 x 18 mm
●	AC.CY042Y
●	AC.CY042G
●	AC.CY042N
●	AC.CY042B
●	AC.CY042R
●	AC.CY042S

CY043	19 x 20 mm
●	AC.CY043Y
●	AC.CY043G
●	AC.CY043N
●	AC.CY043B
●	AC.CY043R
●	AC.CY043S

CY044	16 x 16 mm
●	AC.CY044Y
●	AC.CY044G
●	AC.CY044N
●	AC.CY044B
●	AC.CY044R
●	AC.CY044S

CY045	16 x 18 mm
●	AC.CY045Y
●	AC.CY045G
●	AC.CY045N
●	AC.CY045B
●	AC.CY045R
●	AC.CY045S

## ALUMINIUM GESCHMIEDETER HEBEL OHNE KLAPPFUNKTION

BEZEICHNUNG	LANGE AUSFÜHRUNG	KURZE AUSFÜHRUNG
● 16 x 18 mm	AC.CY028-L-18	AC.CY028-C-18
● 19 x 20 mm	AC.CY029-L-20	AC.CY029-C-20
● 16 x 16 mm	AC.CY034-L-16-R	AC.CY034-C-16-R
● 19 x 19 mm	AC.CY039-L-19-R	AC.CY039-C-19-R
● 19 x 18 mm	AC.CY023-L-18-R	AC.CY023-C-18-R



## DAUMEN-HAUPTBREMSZYLINDER

AC.BP001 kurze Ausführung  
AC.BP003 lange Ausführung



Aluminium CNC-gefräst, Oberfläche harteloxiert schwarz.

Kolben Ø : 10 mm  
Gewicht : 130 g  
Befestigungs-Lochabstand : 40 à 50 mm  
Länge des Druckhebels : 60 mm.

Ohne Halterung geliefert

## BREMSZYLINDER HINTEN

Aluminium CNC-gefräst, Oberfläche harteloxiert schwarz.



AC.MP001

Kolben Ø : 10 mm  
Gewicht : 75 g  
Befestigungs-Lochabstand : 40 à 50 mm\*

\*Der Lochabstand ist von 40mm bis 50mm vertellbar

## DOPPELTSEITIGE HINTERRAD-BREMSPUMPE



AC.MP005

Kolben Ø : 13,5 mm  
Befestigungs-Lochabstand : 40 à 50 mm\*

\*Der Lochabstand ist von 40mm bis 50mm vertellbar ermöglicht die Montage in Verbindung mit einer hinteren Lenkerpumpe, während die Verwendung der Pedalbremse beibehalten wird

Die Accossato-Bremszylinder und -Bremsstäbe haben einen Ø M10 X 100

## AUSTAUSCH-HEBEL FÜR BREMSZYLINDER VORNE

Die Hebel eignen sich zur Montage auf ACCOSSATO- oder BREMBO-Bremszylinder und sind mit Lochabständen von 16, 17, 18 oder 19 mm erhältlich

### Erhältliche Farben

schwarz ●, gold ●, blau ●, rot ●, silber ●, grün ●, orange ●

### BREMSHEBEL OHNE KLAPPFUNKTION



LV001	Lochabstand 16mm	Lochabstand 18mm	Lochabstand 19mm	Lochabstand 20mm
	Hebel lang (17cm)	Hebel lang (17cm)	Hebel lang (17cm)	Hebel lang (17cm)
●	AC.LV001NL16R	AC.LV001NL18R	AC.LV001NL19R	AC.LV001NL20R
●	AC.LV001YL16R	AC.LV001YL18R	AC.LV001YL19R	AC.LV001YL20R
●	AC.LV001BL16R	AC.LV001BL18R	AC.LV001BL19R	AC.LV001BL20R
●	AC.LV001RL16R	AC.LV001RL18R	AC.LV001RL19R	AC.LV001RL20R
●	AC.LV001SL16R	AC.LV001SL18R	AC.LV001SL19R	AC.LV001SL20R
●	AC.LV001GL16R	AC.LV001GL18R	AC.LV001GL19R	AC.LV001GL20R
●	AC.LV001OL16R	AC.LV001OL18R	AC.LV001OL19R	AC.LV001OL20R

LV001	Lochabstand 16mm	Lochabstand 18mm	Lochabstand 19mm	Lochabstand 20mm
	Hebel kurz (15cm)	Hebel kurz (15cm)	Hebel kurz (15cm)	Hebel kurz (15cm)
●	AC.LV001NC16R	AC.LV001NC18R	AC.LV001NC19R	AC.LV001NC20R
●	AC.LV001YC16R	AC.LV001YC18R	AC.LV001YC19R	AC.LV001YC20R
●	AC.LV001BC16R	AC.LV001BC18R	AC.LV001BC19R	AC.LV001BC20R
●	AC.LV001RC16R	AC.LV001RC18R	AC.LV001RC19R	AC.LV001RC20R
●	AC.LV001SC16R	AC.LV001SC18R	AC.LV001SC19R	AC.LV001SC20R
●	AC.LV001GC16R	AC.LV001GC18R	AC.LV001GC19R	AC.LV001GC20R
●	AC.LV001OC16R	AC.LV001OC18R	AC.LV001OC19R	AC.LV001OC20R

### BREMSHEBEL MIT KLAPPFUNKTION (TYP REVOLUTION)

LV003	Lochabstand 16mm	Lochabstand 18mm	Lochabstand 19mm	Lochabstand 20mm	Lochabstand 17 - 18 - 19mm (PRS)
	Hebel lang (17cm)	Hebel lang (17cm)	Hebel lang (17cm)	Hebel lang (17cm)	Hebel lang (17cm)
●	AC.LV003NL16R	AC.LV003NL18R	AC.LV003NL19R	AC.LV003NL20R	AC.LV003NLPRSR
●	AC.LV003YL16R	AC.LV003YL18R	AC.LV003YL19R	AC.LV003YL20R	AC.LV003YLPRSR
●	AC.LV003BL16R	AC.LV003BL18R	AC.LV003BL19R	AC.LV003BL20R	AC.LV003BLPRSR
●	AC.LV003RL16R	AC.LV003RL18R	AC.LV003RL19R	AC.LV003RL20R	AC.LV003RLPRSR
●	AC.LV003SL16R	AC.LV003SL18R	AC.LV003SL19R	AC.LV003SL20R	AC.LV003SLPRSR
●	AC.LV003GL16R	AC.LV003GL18R	AC.LV003GL19R	AC.LV003GL20R	AC.LV003GLPRSR
●	AC.LV003OL16R	AC.LV003OL18R	AC.LV003OL19R	AC.LV003OL20R	AC.LV003OLPRSR

### BREMSHEBEL MIT KLAPPFUNKTION



LV005	Lochabstand 16mm	Lochabstand 18mm	Lochabstand 19mm	Lochabstand 20mm	Lochabstand 21mm	Lochabstand 17 - 18 - 19mm (PRS)
	Hebel lang (17cm)	Hebel kurz (15cm)	Hebel lang (17cm)	Hebel lang (17cm)	Hebel lang (17cm)	Hebel lang (17cm)
●	AC.LV005S16LR	AC.LV005S18LR	AC.LV005S19LR	AC.LV005S20LR	AC.LV005S21LR	AC.LV005SPRSLR
●	AC.LV005B16LR	AC.LV005B18LR	AC.LV005B19LR	AC.LV005B20LR	AC.LV005B21LR	AC.LV005BPRSLR
●	AC.LV005Y16LR	AC.LV005Y18LR	AC.LV005Y19LR	AC.LV005Y20LR	AC.LV005Y21LR	AC.LV005YPRSLR
●	AC.LV005N16LR	AC.LV005N18LR	AC.LV005N19LR	AC.LV005N20LR	AC.LV005N21LR	AC.LV005NPRSLR
●	AC.LV005O16LR	AC.LV005O18LR	AC.LV005O19LR	AC.LV005O20LR	AC.LV005O21LR	AC.LV005OPRSLR
●	AC.LV005R16LR	AC.LV005R18LR	AC.LV005R19LR	AC.LV005R20LR	AC.LV005R21LR	AC.LV005RPRSLR
●	AC.LV005G16LR	AC.LV005G18LR	AC.LV005G19LR	AC.LV005G20LR	AC.LV005G21LR	AC.LV005GPRSLR

# ZUBEHÖR FÜR BREMSZYLINDER VORNE

## BREMSFLÜSSIGKEITS- BEHÄLTER



Bremsflüssigkeitsschlauch



Schlauch-Klemmschelle



Bremsflüssigkeitsbehälter  
(15ml)



Bremsflüssigkeitsbehälter  
(30ml)

## Bremsflüssigkeitsbehälter-Satz

### AC.KITVP

Bremsflüssigkeitsbehälter-Satz (15ml) :  
Behälter (15ml) + Klemmschellen +  
Schlauch + Edelstahl-Halterung



### AC.KITGP

Bremsflüssigkeitsbehälter Satz (30ml) :  
Behälter (30ml) + Klemmschellen + Schlauch +  
Edelstahl-Halterung

## HALTERUNG FÜR DAUMEN- HAUPTBREMSZYLINDER



### AC.BS004

Halterung für Daumen-  
Hauptbremszylinder AC.BP001  
und AC.BP003



## SPIEGEL-HALTERUNG

Art.-Nr.	BEZEICHNUNG		
AC.MH001	Spiegel-Halterung M8	rechts	Normales Gewinde
AC.MH002	Spiegel-Halterung M10 x 1,25	links	Normales Gewinde
AC.MH003	Spiegel-Halterung M8	rechts	Umgekehrtes Gewinde
AC.MH004	Spiegel-Halterung M10 x 1,25	links	Umgekehrtes Gewinde

! Empfohlene Bremsflüssigkeit : DOT 4

! Für Lenker mit Ø 22 mm

Die Accossato-Kupplungszyylinder und -Bremsättel haben einen Ø M10 X 100

Die Kupplungszyylinder eignen sich zur Montage von Lenkern mit einem Ø von 22mm.

HINWEIS : 16x18 bedeutet: 16mm Kolbendurchmesser und 18mm Hebelarm

## KUPPLUNGSZYLINDER MIT KLAPPBAREM HEBEL (TYP REVOLUTION) ALUMINIUM CNC-GEFRÄST

Hebel Ausführung lang / verstellbar

**CY005 16 x 15 - 16 - 17 mm**

●	AC.CY005B-L
●	AC.CY005G-L
●	AC.CY005R-L
●	AC.CY005O-L
●	AC.CY005N-L
●	AC.CY005S-L
●	AC.CY005Y-L



### PRS-SYSTEM

Dieses System ermöglicht, den Hebelarm (und dadurch die Kraft) am Kolben zu ändern, ohne den Bremszylinder zu wechseln (erhältlich in geschmiedet oder CNC-gefräst, für Bremse oder Kupplung).

### Erhältliche Farben



## KUPPLUNGSZYLINDER MIT KLAPPBAREM HEBEL ALUMINIUM GESCHMIEDET

BEZEICHNUNG	LANGE AUSFÜHRUNG	
● 16 x 15 - 16 - 17 mm	AC.CY024-L-RST	PRS-System
● 16 x 16 mm	AC.CY025-L-16-R	—
● 16 x 18 mm	AC.CY031-L-18-R	—
● 19 x 20 mm	AC.CY038-L-20-R	—

## KUPPLUNGSZYLINDER MIT HEBEL (OHNE KLAPPFUNKTION) ALUMINIUM GESCHMIEDET

BEZEICHNUNG	LANGE AUSFÜHRUNG	KURZE AUSFÜHRUNG
● 16 x 16 mm	AC.CY026-L-16-R	AC.CY026-C-16-R





# AUSTAUSCH-HEBEL FÜR KUPPLUNGSZYLINDER

## Erhältliche Farben

schwarz ●, gold ●, blau ●, rot ●, silber ●, grün ●, orange ●

Die Hebel eignen sich zur Montage auf ACCOSSATO- oder BREMBO-Kupplungszyylinder und sind mit Lochabständen von 16, 17, 18 oder 19mm erhältlich.

## KUPPLUNGHEBEL OHNE KLAPPFUNKTION



LV002	Lochabstand 16mm	Lochabstand 18mm	Lochabstand 20mm
	Hebel lang (17cm)	Hebel lang (17cm)	Hebel lang (17cm)
●	AC.LV002NL16R	AC.LV002NL18R	AC.LV002NL20R
●	AC.LV002YL16R	AC.LV002YL18R	AC.LV002YL20R
●	AC.LV002BL16R	AC.LV002BL18R	AC.LV002BL20R
●	AC.LV002RL16R	AC.LV002RL18R	AC.LV002RL20R
●	AC.LV002SL16R	AC.LV002SL18R	AC.LV002SL20R
●	AC.LV002GL16R	AC.LV002GL18R	AC.LV002GL20R
●	AC.LV002OL16R	AC.LV002OL18R	AC.LV002OL20R

LV002	Lochabstand 16mm	Lochabstand 18mm	Lochabstand 20mm
	Hebel kurz (15cm)	Hebel kurz (15cm)	Hebel kurz (15cm)
●	AC.LV002NC16R	AC.LV002NC18R	AC.LV002NC20R
●	AC.LV002YC16R	AC.LV002YC18R	AC.LV002YC20R
●	AC.LV002BC16R	AC.LV002BC18R	AC.LV002BC20R
●	AC.LV002RC16R	AC.LV002RC18R	AC.LV002RC20R
●	AC.LV002SC16R	AC.LV002SC18R	AC.LV002SC20R
●	AC.LV002GC16R	AC.LV002GC18R	AC.LV002GC20R
●	AC.LV002OC16R	AC.LV002OC18R	AC.LV002OC20R

## KUPPLUNGHEBEL MIT KLAPPFUNKTION (TYP REVOLUTION)

LV004	Lochabstand 16mm	Lochabstand 16mm	Lochabstand 18mm	Lochabstand 15 - 16 - 17mm (PRS)
	Hebel kurz (15cm)	Hebel lang (17cm)	Hebel lang (17cm)	Hebel lang (17cm)
●	AC.LV004NC16R	AC.LV004NL16R	AC.LV004NL18R	AC.LV004NLPRSR
●		AC.LV004YL16R	AC.LV004YL18R	AC.LV004YLPRSR
●		AC.LV004BL16R	AC.LV004BL18R	AC.LV004BLPRSR
●		AC.LV004RL16R	AC.LV004RL18R	AC.LV004RLPRSR
●		AC.LV004SL16R	AC.LV004SL18R	AC.LV004SLPRSR
●		AC.LV004GL16R	AC.LV004GL18R	AC.LV004GLPRSR
●		AC.LV004OL16R	AC.LV004OL18R	AC.LV004OLPRSR

## KUPPLUNGHEBEL MIT KLAPPFUNKTION

LV006	Lochabstand 16mm	Lochabstand 16mm	Lochabstand 18mm	Lochabstand 15 - 16 - 17mm (PRS)
	Hebel kurz (15cm)	Hebel lang (17cm)	Hebel kurz (15cm)	Hebel lang (17cm)
●	AC.LV006S16CR	AC.LV006S16LR	AC.LV006S18LR	AC.LV006SPRSLR
●		AC.LV006B16LR	AC.LV006B18LR	AC.LV006BPRSLR
●		AC.LV006Y16LR	AC.LV006Y18LR	AC.LV006YPRSLR
●		AC.LV006N16LR	AC.LV006N18LR	AC.LV006NPRSLR
●		AC.LV006O16LR	AC.LV006O18LR	AC.LV006OPRSLR
●		AC.LV006R16LR	AC.LV006R18LR	AC.LV006RPRSLR
●		AC.LV006G16LR	AC.LV006G18LR	AC.LV006GPRSLR



Accossato bietet ein komplettes Sortiment von Kupplungszylindern mit oder ohne Stecker an.

## SEILZUG-KUPPLUNGSARMATUR MIT KLAPPBAREM HEBEL

CF001	Lochabstand 24mm	Lochabstand 29mm	Lochabstand 32mm	Lochabstand 34mm
Standard Einstellung   ohne Stecker				
●	AC.CF001B-24-R	AC.CF001B-29-R	AC.CF001B-32-R	AC.CF001B-34-R
●	AC.CF001G-24-R	AC.CF001G-29-R	AC.CF001G-32-R	AC.CF001G-34-R
●	AC.CF001N-24-R	AC.CF001N-29-R	AC.CF001N-32-R	AC.CF001N-34-R
●	AC.CF001O-24-R	AC.CF001O-29-R	AC.CF001O-32-R	AC.CF001O-34-R
●	AC.CF001R-24-R	AC.CF001R-29-R	AC.CF001R-32-R	AC.CF001R-34-R
●	AC.CF001S-24-R	AC.CF001S-29-R	AC.CF001S-32-R	AC.CF001S-34-R
●	AC.CF001T-24-R	AC.CF001T-29-R	AC.CF001T-32-R	AC.CF001T-34-R
●	AC.CF001Y-24-R	AC.CF001Y-29-R	AC.CF001Y-32-R	AC.CF001Y-34-R

CF004	Lochabstand 24mm	Lochabstand 29mm	Lochabstand 32mm	Lochabstand 34mm
Standard Einstellung   mit Stecker				
●	AC.CF004RB-24-R	AC.CF004RB-29-R	AC.CF004RB-32-R	AC.CF004RB-34-R
●	AC.CF004RG-24-R	AC.CF004RG-29-R	AC.CF004RG-32-R	AC.CF004RG-34-R
●	AC.CF004RN-24-R	AC.CF004RN-29-R	AC.CF004RN-32-R	AC.CF004RN-34-R
●	AC.CF004RO-24-R	AC.CF004RO-29-R	AC.CF004RO-32-R	AC.CF004RO-34-R
●	AC.CF004RR-24-R	AC.CF004RR-29-R	AC.CF004RR-32-R	AC.CF004RR-34-R
●	AC.CF004RS-24-R	AC.CF004RS-29-R	AC.CF004RS-32-R	AC.CF004RS-34-R
●	AC.CF004RT-24-R	AC.CF004RT-29-R	AC.CF004RT-32-R	AC.CF004RT-34-R
●	AC.CF004RY-24-R	AC.CF004RY-29-R	AC.CF004RY-32-R	AC.CF004RY-34-R



## SEILZUG-KUPPLUNGSARMATUR REVOLUTION MIT KLAPPBAREM HEBEL

Hebelausführung lang / verstellbar

CF011	Lochabstand 24mm	Lochabstand 29mm	Lochabstand 32mm	Lochabstand 34mm
Einstellung mit Verstellrad   ohne Stecker				
●	AC.CF011B-24-L	AC.CF011B-29-L	AC.CF011B-32-L	AC.CF011B-34-L
●	AC.CF011G-24-L	AC.CF011G-29-L	AC.CF011G-32-L	AC.CF011G-34-L
●	AC.CF011N-24-L	AC.CF011N-29-L	AC.CF011N-32-L	AC.CF011N-34-L
●	AC.CF011O-24-L	AC.CF011O-29-L	AC.CF011O-32-L	AC.CF011O-34-L
●	AC.CF011R-24-L	AC.CF011R-29-L	AC.CF011R-32-L	AC.CF011R-34-L
●	AC.CF011S-24-L	AC.CF011S-29-L	AC.CF011S-32-L	AC.CF011S-34-L
●	AC.CF011Y-24-L	AC.CF011Y-29-L	AC.CF011Y-32-L	AC.CF011Y-34-L



CF014	Lochabstand 24mm	Lochabstand 29mm	Lochabstand 32mm	Lochabstand 34mm
Einstellung mit Verstellrad   mit Stecker				
●	AC.CF014B-24-L	AC.CF014B-29-L	AC.CF014B-32-L	AC.CF014B-34-L
●	AC.CF014G-24-L	AC.CF014G-29-L	AC.CF014G-32-L	AC.CF014G-34-L
●	AC.CF014N-24-L	AC.CF014N-29-L	AC.CF014N-32-L	AC.CF014N-34-L
●	AC.CF014O-24-L	AC.CF014O-29-L	AC.CF014O-32-L	AC.CF014O-34-L
●	AC.CF014R-24-L	AC.CF014R-29-L	AC.CF014R-32-L	AC.CF014R-34-L
●	AC.CF014S-24-L	AC.CF014S-29-L	AC.CF014S-32-L	AC.CF014S-34-L
●	AC.CF014Y-24-L	AC.CF014Y-29-L	AC.CF014Y-32-L	AC.CF014Y-34-L



Kurze Ausführung



Mittlere Ausführung



Lange Ausführung

# KUPPLUNGSARMATUR MIT SEILZUG

## SEILZUG-KUPPLUNGSARMATUR RACING MIT KLAPPBAREM HEBEL



CF006	Lochabstand 24mm	Lochabstand 29mm	Lochabstand 32mm	Lochabstand 34mm
	Einstellung mit Verstellrad   ohne Stecker			
●	AC.CF006B-24-R	AC.CF006B-29-R	AC.CF006B-32-R	AC.CF006B-34-R
●	AC.CF006G-24-R	AC.CF006G-29-R	AC.CF006G-32-R	AC.CF006G-34-R
●	AC.CF006N-24-R	AC.CF006N-29-R	AC.CF006N-32-R	AC.CF006N-34-R
●	AC.CF006O-24-R	AC.CF006O-29-R	AC.CF006O-32-R	AC.CF006O-34-R
●	AC.CF006R-24-R	AC.CF006R-29-R	AC.CF006R-32-R	AC.CF006R-34-R
●	AC.CF006S-24-R	AC.CF006S-29-R	AC.CF006S-32-R	AC.CF006S-34-R
●	AC.CF006T-24-R	AC.CF006T-29-R	AC.CF006T-32-R	AC.CF006T-34-R
●	AC.CF006Y-24-R	AC.CF006Y-29-R	AC.CF006Y-32-R	AC.CF006Y-34-R

CF009	Lochabstand 24mm	Lochabstand 29mm	Lochabstand 32mm	Lochabstand 34mm
	Einstellung mit Verstellrad   mit Stecker			
●	AC.CF009B-24-R	AC.CF009B-29-R	AC.CF009B-32-R	AC.CF009B-34-R
●	AC.CF009G-24-R	AC.CF009G-29-R	AC.CF009G-32-R	AC.CF009G-34-R
●	AC.CF009N-24-R	AC.CF009N-29-R	AC.CF009N-32-R	AC.CF009N-34-R
●	AC.CF009O-24-R	AC.CF009O-29-R	AC.CF009O-32-R	AC.CF009O-34-R
●	AC.CF009R-24-R	AC.CF009R-29-R	AC.CF009R-32-R	AC.CF009R-34-R
●	AC.CF009S-24-R	AC.CF009S-29-R	AC.CF009S-32-R	AC.CF009S-34-R
●	AC.CF009T-24-R	AC.CF009T-29-R	AC.CF009T-32-R	AC.CF009T-34-R
●	AC.CF009Y-24-R	AC.CF009Y-29-R	AC.CF009Y-32-R	AC.CF009Y-34-R



## AUSTAUSCH-HEBEL FÜR KUPPLUNGSARMATUR MIT SEILZUG



Austausch-Hebel für Kupplungszyylinder CF001 et CF004

LV016	Lochabstand 24mm	Lochabstand 29mm	Lochabstand 32mm	Lochabstand 34mm
●	AC.LV016B-24-R	AC.LV016B-29-R	AC.LV016B-32-R	AC.LV016B-34-R
●	AC.LV016G-24-R	AC.LV016G-29-R	AC.LV016G-32-R	AC.LV016G-34-R
●	AC.LV016N-24-R	AC.LV016N-29-R	AC.LV016N-32-R	AC.LV016N-34-R
●	AC.LV016O-24-R	AC.LV016O-29-R	AC.LV016O-32-R	AC.LV016O-34-R
●	AC.LV016R-24-R	AC.LV016R-29-R	AC.LV016R-32-R	AC.LV016R-34-R
●	AC.LV016S-24-R	AC.LV016S-29-R	AC.LV016S-32-R	AC.LV016S-34-R
●	AC.LV016T-24-R	AC.LV016T-29-R	AC.LV016T-32-R	AC.LV016T-34-R
●	AC.LV016Y-24-R	AC.LV016Y-29-R	AC.LV016Y-32-R	AC.LV016Y-34-R



Austausch-Hebel für Kupplungszyylinder CF006 et CF009

LV017	Lochabstand 24mm	Lochabstand 29mm	Lochabstand 32mm	Lochabstand 34mm
●	AC.LV017B-24	AC.LV017B-29	AC.LV017B-32	AC.LV017B-34
●	AC.LV017G-24	AC.LV017G-29	AC.LV017G-32	AC.LV017G-34
●	AC.LV017N-24	AC.LV017N-29	AC.LV017N-32	AC.LV017N-34
●	AC.LV017O-24	AC.LV017O-29	AC.LV017O-32	AC.LV017O-34
●	AC.LV017R-24	AC.LV017R-29	AC.LV017R-32	AC.LV017R-34
●	AC.LV017S-24	AC.LV017S-29	AC.LV017S-32	AC.LV017S-34
●	AC.LV017Y-24	AC.LV017Y-29	AC.LV017Y-32	AC.LV017Y-34



Austausch-Hebel für Kupplungszyylinder CF011 et CF014

LV025	Lochabstand 24mm	Lochabstand 29mm	Lochabstand 32mm	Lochabstand 34mm
●	AC.LV025B-24-L	AC.LV025B-29-L	AC.LV025B-32-L	AC.LV025B-34-L
●	AC.LV025G-24-L	AC.LV025G-29-L	AC.LV025G-32-L	AC.LV025G-34-L
●	AC.LV025N-24-L	AC.LV025N-29-L	AC.LV025N-32-L	AC.LV025N-34-L
●	AC.LV025O-24-L	AC.LV025O-29-L	AC.LV025O-32-L	AC.LV025O-34-L
●	AC.LV025R-24-L	AC.LV025R-29-L	AC.LV025R-32-L	AC.LV025R-34-L
●	AC.LV025S-24-L	AC.LV025S-29-L	AC.LV025S-32-L	AC.LV025S-34-L
●	AC.LV025Y-24-L	AC.LV025Y-29-L	AC.LV025Y-32-L	AC.LV025Y-34-L

geliefert in langer / vertellbarer Ausführung

Die Accossato-Bremszylinder und -Bremsmätel haben einen Ø M10 X 100

Entdecken Sie ein Sortiment von 5 Bremszangen, entwickelt in Zusammenarbeit mit den größten SBK-Teams der Welt.

Von der Aluminium CNC-gefrästen bis zur Aluminium gemiedeten Bremszange mit Titankolben, verleihen Ihnen die ACCOSSATO-Bremszangen ein kraftvolles Bremsen mit Gefühl und einer außergewöhnlichen Ausdauer.

### Erhältliche Farben



### GESCHMIEDET

incl. Bremsbelägen (Typ ZXC Racing) + Staubschutz-Dichtung

Abstand : 108 mm

4 Aluminium Kolben (34mm)

Versatz : 22,5 mm

PZ004	1 Paar	Bremszange links	Bremszange rechts	1 Paar	Bremszange links	Bremszange rechts
		Eloxiert			Lackiert	
●	AC.PZ004A	AC.PZ004A-SX	AC.PZ004A-DX			
●	AC.PZ004Y	AC.PZ004Y-SX	AC.PZ004Y-DX			
●	AC.PZ004R	AC.PZ004R-SX	AC.PZ004R-DX	AC.PZ004VR	AC.PZ004VR-SX	AC.PZ004VR-DX
●	AC.PZ004N	AC.PZ004N-SX	AC.PZ004N-DX	AC.PZ004VN	AC.PZ004VN-SX	AC.PZ004VN-DX
●	AC.PZ004B	AC.PZ004B-SX	AC.PZ004B-DX	AC.PZ004VB	AC.PZ004VB-SX	AC.PZ004VB-DX
●				AC.PZ004VYB	AC.PZ004VYB-SX	AC.PZ004VYB-DX
●				AC.PZ004VS	AC.PZ004VS-SX	AC.PZ004VS-DX
●				AC.PZ004VG	AC.PZ004VG-SX	AC.PZ004VG-DX
○				AC.PZ004VW	AC.PZ004VW-SX	AC.PZ004VW-DX
● fluo				AC.PZ004VY	AC.PZ004VY-SX	AC.PZ004VY-DX
● fluo				AC.PZ004VRF	AC.PZ004VRF-SX	AC.PZ004VRF-DX



### GESCHMIEDET

incl. Bremsbelägen+ Staubschutz-Dichtung

Abstand : 100mm

2+2 Aluminium Kolben (38+34mm)

Versatz : 30mm

PZ007	1 Paar	Bremszange links	Bremszange rechts	1 Paar	Bremszange links	Bremszange rechts
		Eloxiert			Lackiert	
●	AC.PZ007A	AC.PZ007A-SX	AC.PZ007A-DX			
●	AC.PZ007Y	AC.PZ007Y-SX	AC.PZ007Y-DX			
●	AC.PZ007R	AC.PZ007R-SX	AC.PZ007R-DX	AC.PZ007VR	AC.PZ007VR-SX	AC.PZ007VR-DX
●	AC.PZ007N	AC.PZ007N-SX	AC.PZ007N-DX	AC.PZ007VN	AC.PZ007VN-SX	AC.PZ007VN-DX
●	AC.PZ007B	AC.PZ007B-SX	AC.PZ007B-DX	AC.PZ007VB	AC.PZ007VB-SX	AC.PZ007VB-DX
●				AC.PZ007VS	AC.PZ007VS-SX	AC.PZ007VS-DX
●				AC.PZ007VG	AC.PZ007VG-SX	AC.PZ007VG-DX
○				AC.PZ007VW	AC.PZ007VW-SX	AC.PZ007VW-DX
● fluo				AC.PZ007VY	AC.PZ007VY-SX	AC.PZ007VY-DX
● fluo				AC.PZ007RF	AC.PZ007RF-SX	AC.PZ007RF-DX

### GESCHMIEDET

ohne Bremsbeläge + ohne Staubschutzdichtung

Abstand : 108 mm

4 Titan Kolben (34mm)

Versatz : 22,5 mm

PZ002	1 Paar	Bremszange links	Bremszange rechts
●	AC.PZ002-SD	AC.PZ002-SX	AC.PZ002-DX



# RADIAL MONOBLOCK-BREMSZANGE VORNE



ALUMINIUM  
CNC-GEFRÄST

ohne Bremsbeläge + ohne Staubschutzdichtung

Abstand : 108mm

4 Titan Kolben (34mm)

Versatz : 22,5mm

PZ001	1 Paar	Bremszange links	Bremszange rechts
		Eloxiert	
●	AC.PZ001H-SD	AC.PZ001H-SX	AC.PZ001H-DX
●	AC.PZ001N-SD	AC.PZ001N-SX	AC.PZ001N-DX
●	AC.PZ001S-SD	AC.PZ001S-SX	AC.PZ001S-DX



ALUMINIUM  
CNC-GEFRÄST

ohne Bremsbeläge + ohne Staubschutzdichtung

Abstand : 100mm

2+2 Titan Kolben (38+34mm)

Versatz : 30mm

PZ005	1 Paar	Bremszange links	Bremszange rechts
		Eloxiert	
●	AC.PZ005-SD	AC.PZ005-SX	AC.PZ005-DX

ALUMINIUM  
CNC-GEFRÄST - MOTO3

ohne Bremsbeläge + ohne Staubschutzdichtung

Abstand : 60mm

2 Titan Kolben (34mm)

Versatz : 20,5mm



PZ006	Bremszange links	Bremszange rechts
	Eloxiert	
●	AC.PZ006-SX	AC.PZ006-DX

# RADIAL ALUMINIUM-MONOBLOCK-BREMSZANGE HINTEN



ALUMINIUM  
CNC-GEFRÄST - MOTO2

ohne Bremsbeläge + ohne Staubschutzdichtung

Abstand : 60mm

2 Titan Kolben (29,5mm)

Versatz : 20,5mm

PZ008	Bremszange links	Bremszange rechts
	Eloxiert	
●	AC.PZ008-SX	AC.PZ008-DX

# ANPASSUNG BREMSZANGEN-SCHRAUBEN KIT

Anpassung Bremszangen-Schrauben Kit  
(4 Gummipuffer + 4 Schrauben)

	Höhe
AC.DS001	7,5mm
AC.DS002	8,5mm
AC.DS003	10,5mm
AC.DS004	12,5mm
AC.DS005	13,5mm
AC.DS006	15,5mm

Höhe



Die Accossato-Bremszylinder und -Bremsmätle haben einen Ø M10 X 100



Diese Stummellenker wurden für den Rennsport entwickelt, insbesondere für das Langstreckenrennen. Die Klemmschellen ermöglichen eine schnelle Montage und Demontage ohne Ausbau der Gabelbrücke. Die Stummelrohre sind in 7 Farben erhältlich und die Klemmschellen in 2 Farben. Die Stummellenker können ohne oder mit Erhöhung von 10 oder 20mm geliefert werden. Der Winkel beträgt 10°.

### 1 PAAR RACING-STUMMELLENKER 250mm LANG

incl. schwarzen Lenkerenden

Aluminium

Winkel : 10°

Ø 50mm | Erhöhung 10 oder 20mm

CP004	Klemmschelle schwarz		Klemmschelle silber	
	Erhöhung +10mm	Erhöhung +20mm	Erhöhung +10mm	Erhöhung +20mm
●	AC.CP004N10S250	AC.CP004N20S250	AC.CP004S10S250	AC.CP004S20S250
●	AC.CP004N10Y250	AC.CP004N20Y250	AC.CP004S10Y250	AC.CP004S20Y250
●	AC.CP004N10O250	AC.CP004N20O250	AC.CP004S10O250	AC.CP004S20O250
●	AC.CP004N10G250	AC.CP004N20G250	AC.CP004S10G250	AC.CP004S20G250
●	AC.CP004N10B250	AC.CP004N20B250	AC.CP004S10B250	AC.CP004S20B250
●	AC.CP004N10R250	AC.CP004N20R250	AC.CP004S10R250	AC.CP004S20R250
●	AC.CP004N10N250	AC.CP004N20N250	AC.CP004S10N250	AC.CP004S20N250

### 1 PAAR RACING-STUMMELLENKER 280mm LANG

ohne Lenkerenden

Aluminium

Winkel : 10°

Ø 50mm | Erhöhung 10 oder 20mm

CP004	Klemmschelle schwarz		Klemmschelle silber	
	Erhöhung +10mm	Erhöhung +20mm	Erhöhung +10mm	Erhöhung +20mm
●	AC.CP004N10S280	AC.CP004N20S280	AC.CP004S10S280	AC.CP004S20S280
●	AC.CP004N10Y280	AC.CP004N20Y280	AC.CP004S10Y280	AC.CP004S20Y280
●	AC.CP004N10O280	AC.CP004N20O280	AC.CP004S10O280	AC.CP004S20O280
●	AC.CP004N10G280	AC.CP004N20G280	AC.CP004S10G280	AC.CP004S20G280
●	AC.CP004N10B280	AC.CP004N20B280	AC.CP004S10B280	AC.CP004S20B280
●	AC.CP004N10R280	AC.CP004N20R280	AC.CP004S10R280	AC.CP004S20R280
●	AC.CP004N10N280	AC.CP004N20N280	AC.CP004S10N280	AC.CP004S20N280

#### Erhältliche Farben



silber ●

gold ●

orange ●

grün ●

blau ●

rot ●

schwarz ●

# RACING-STUMMELLENKER MIT KLEMMSCHELLE



1 PAAR RACING-STUMMELLENKER  
250mm LANG

incl. schwarzen Lenkerenden

Aluminium

Winkel : 10°

Ø 50 bis 53,5mm | keine Erhöhung

CP003	Klemmschelle schwarz			
	Ø 50 mm	Ø 51 mm	Ø 52 mm	Ø 53,5 mm
●	AC.CP003N50S25	AC.CP003N51S25	AC.CP003N52S25	AC.CP003N53S25
●	AC.CP003N50Y25	AC.CP003N51Y25	AC.CP003N52Y25	AC.CP003N53Y25
●	AC.CP003N50O25	AC.CP003N51O25	AC.CP003N52O25	AC.CP003N53O25
●	AC.CP003N50G25	AC.CP003N51G25	AC.CP003N52G25	AC.CP003N53G25
●	AC.CP003N50B25	AC.CP003N51B25	AC.CP003N52B25	AC.CP003N53B25
●	AC.CP003N50R25	AC.CP003N51R25	AC.CP003N52R25	AC.CP003N53R25
●	AC.CP003N50N25	AC.CP003N51N25	AC.CP003N52N25	AC.CP003N53N25



CP003	Klemmschelle silber			
	Ø 50 mm	Ø 51 mm	Ø 52 mm	Ø 53,5 mm
●	AC.CP003S50S25	AC.CP003S51S25	AC.CP003S52S25	AC.CP003S53S25
●	AC.CP003S50Y25	AC.CP003S51Y25	AC.CP003S52Y25	AC.CP003S53Y25
●	AC.CP003S50O25	AC.CP003S51O25	AC.CP003S52O25	AC.CP003S53O25
●	AC.CP003S50G25	AC.CP003S51G25	AC.CP003S52G25	AC.CP003S53G25
●	AC.CP003S50B25	AC.CP003S51B25	AC.CP003S52B25	AC.CP003S53B25
●	AC.CP003S50R25	AC.CP003S51R25	AC.CP003S52R25	AC.CP003S53R25
●	AC.CP003S50N25	AC.CP003S51N25	AC.CP003S52N25	AC.CP003S53N25

1 PAAR RACING-STUMMELLENKER  
280mm LANG

ohne Lenkerenden

Aluminium

Winkel : 10°

Ø 50 bis 53,5 mm | keine Erhöhung

CP003	Klemmschelle schwarz			
	Ø 50 mm	Ø 51 mm	Ø 52 mm	Ø 53,5 mm
●	AC.CP003N50S28	AC.CP003N51S28	AC.CP003N52S28	AC.CP003N53S28
●	AC.CP003N50Y28	AC.CP003N51Y28	AC.CP003N52Y28	AC.CP003N53Y28
●	AC.CP003N50O28	AC.CP003N51O28	AC.CP003N52O28	AC.CP003N53O28
●	AC.CP003N50G28	AC.CP003N51G28	AC.CP003N52G28	AC.CP003N53G28
●	AC.CP003N50B28	AC.CP003N51B28	AC.CP003N52B28	AC.CP003N53B28
●	AC.CP003N50R28	AC.CP003N51R28	AC.CP003N52R28	AC.CP003N53R28
●	AC.CP003N50N28	AC.CP003N51N28	AC.CP003N52N28	AC.CP003N53N28



CP003	Klemmschelle silber			
	Ø 50 mm	Ø 51 mm	Ø 52 mm	Ø 53,5 mm
●	AC.CP003S50S28	AC.CP003S51S28	AC.CP003S52S28	AC.CP003S53S28
●	AC.CP003S50Y28	AC.CP003S51Y28	AC.CP003S52Y28	AC.CP003S53Y28
●	AC.CP003S50O28	AC.CP003S51O28	AC.CP003S52O28	AC.CP003S53O28
●	AC.CP003S50G28	AC.CP003S51G28	AC.CP003S52G28	AC.CP003S53G28
●	AC.CP003S50B28	AC.CP003S51B28	AC.CP003S52B28	AC.CP003S53B28
●	AC.CP003S50R28	AC.CP003S51R28	AC.CP003S52R28	AC.CP003S53R28
●	AC.CP003S50N28	AC.CP003S51N28	AC.CP003S52N28	AC.CP003S53N28

Erhältliche Farben

silber ●, gold ●, orange ●, grün ●, blau ●, rot ●, schwarz ●

# RACING-STUMMELLENKER MIT KLEMMSCHELLE UND VERSTELLBAREM WINKEL

**!** Erhöhung + 10mm

Diese Stummellenker wurden für den Rennsport entwickelt, insbesondere für das Langstreckenrennen. Die Klemmschellen ermöglichen eine schnelle Montage und Demontage ohne Ausbau der Gabelbrücke.

Nicht nur der Winkel kann von 6 auf 10° eingestellt werden, dank Reduktionshülsen kann auch der Durchmesser der Klemmschellen angepasst werden und somit bei Gabel- oder Motorradwechsel weiterhin benutzt werden.



## RACING-STUMMELLENKER VERSTELLBAR MIT REDUKTIONSHÜLSEN

Klemmschelle schwarz | inkl. schwarzen Lenkerenden

Aluminium

Verstellbarer Winkel von 6 auf 10°

Erhöhung +10mm

CP001	Reduktionshülse					
	Ø 48mm	Ø 50mm	Ø 51mm	Ø 52mm	Ø 53mm	Ø 55mm
●	AC.CP001-48-S	AC.CP001-50-S	AC.CP001-51-S	AC.CP001-52-S	AC.CP001-53-S	AC.CP001-55-S
●	AC.CP001-48-Y	AC.CP001-50-Y	AC.CP001-51-Y	AC.CP001-52-Y	AC.CP001-53-Y	AC.CP001-55-Y
●	AC.CP001-48-O	AC.CP001-50-O	AC.CP001-51-O	AC.CP001-52-O	AC.CP001-53-O	AC.CP001-55-O
●	AC.CP001-48-G	AC.CP001-50-G	AC.CP001-51-G	AC.CP001-52-G	AC.CP001-53-G	AC.CP001-55-G
●	AC.CP001-48-B	AC.CP001-50-B	AC.CP001-51-B	AC.CP001-52-B	AC.CP001-53-B	AC.CP001-55-B
●	AC.CP001-48-R	AC.CP001-50-R	AC.CP001-51-R	AC.CP001-52-R	AC.CP001-53-R	AC.CP001-55-R
●	AC.CP001-48-N	AC.CP001-50-N	AC.CP001-51-N	AC.CP001-52-N	AC.CP001-53-N	AC.CP001-55-N

## RACING-STUMMELLENKER VERSTELLBAR OHNE REDUKTIONSHÜLSEN

Klemmschelle schwarz | incl. schwarzen Lenkerenden

Aluminium

Verstellbarer Winkel von 6 auf 10°

Erhöhung +10mm

CP002	
●	AC.CP002N-S
●	AC.CP002N-Y
●	AC.CP002N-O
●	AC.CP002N-G
●	AC.CP002N-B
●	AC.CP002N-R
●	AC.CP002N-N



**Erhältliche Farben**

silber ●, gold ●, orange ●, grün ●, blau ●, rot ●, schwarz ●



# ZUBEHÖR FÜR RACING STUMMELLENKER

## 1 PAAR STUMMELLENKROHR FÜR RACING-STUMMELLENKER

incl. schwarzen Lenkerenden

Für Stummellenker AC.CP003 et AC.CP004

TB002	Länge 250 mm
●	AC.TB002S
●	AC.TB002Y
●	AC.TB002O
●	AC.TB002G
●	AC.TB002B
●	AC.TB002R
●	AC.TB002N

TB003	Länge 280 mm
●	AC.TB003S
●	AC.TB003Y
●	AC.TB003O
●	AC.TB003G
●	AC.TB003B
●	AC.TB003R
●	AC.TB003N

Erhältliche Farben



silber ●

gold ●

orange ●

grün ●

blau ●

rot ●

schwarz ●

## REDUKTIONSHÜLSEN



### GU

Ø 48	AC.GU048
Ø 50	AC.GU050
Ø 51	AC.GU051
Ø 52	AC.GU052
Ø 53	AC.GU053
Ø 55	AC.GU055

Reduktionshülsen für Stummellenker (2x)

Für Stummellenker AC.CP001 und AC.CP002

## LENKERENDEN



### AC.TT001

Kunststoff-Lenkerenden  
schwarz



**Erhältliche Farben**



### UNIVERSAL RACING SCHNELLGASGRIFFE

für Doppelkabel (nicht im Lieferumfang enthalten)

incl. 3 Einsätzen 40 - 43 - 45 mm

Kabeloption : AC.CU001

Grifffarbe	schwarz	gold	silber	titan
●	AC.MY001N-R	AC.MY001Y-R	AC.MY001S-R	AC.MY001T-R
●	AC.MY001N-S	AC.MY001Y-S	AC.MY001S-S	AC.MY001T-S
●	AC.MY001N-G	AC.MY001Y-G	AC.MY001S-G	AC.MY001T-G
●	AC.MY001N-O	AC.MY001Y-O	AC.MY001S-O	AC.MY001T-O
●	AC.MY001N-Y	AC.MY001Y-Y	AC.MY001S-Y	AC.MY001T-Y
●	AC.MY001N-B	AC.MY001Y-B	AC.MY001S-B	AC.MY001T-B
●	AC.MY001N-N	AC.MY001Y-N	AC.MY001S-N	AC.MY001T-N

Grifffarbe	orange	blau	rot	grün
●	AC.MY001O-R	AC.MY001B-R	AC.MY001R-R	AC.MY001G-R
●	AC.MY001O-S	AC.MY001B-S	AC.MY001R-S	AC.MY001G-S
●	AC.MY001O-G	AC.MY001B-G	AC.MY001R-G	AC.MY001G-G
●	AC.MY001O-O	AC.MY001B-O	AC.MY001R-O	AC.MY001G-O
●	AC.MY001O-Y	AC.MY001B-Y	AC.MY001R-Y	AC.MY001G-Y
●	AC.MY001O-B	AC.MY001B-B	AC.MY001R-B	AC.MY001G-B
●	AC.MY001O-N	AC.MY001B-N	AC.MY001R-N	AC.MY001G-N

# GRIFFE & SCHNELLGASGRIFFE

## UNIVERSAL SCHNELLGASGRIFFE EINFACHE AUSFÜHRUNG

für Einzelkabel (nicht im Lieferumfang enthalten)

Kabeloption : AC.CU002

### MY013

- AC.MY013



## SCHNELLGASGRIFFE FÜR BMW S1000 RR

Kabel nicht im Lieferumfang enthalten  
für Original-Kabel

### MY006

- AC.MY006N-N
- AC.MY006S-N
- AC.MY006R-N
- AC.MY006B-N
- AC.MY006G-N
- AC.MY006O-N
- AC.MY006T-N
- AC.MY006Y-N



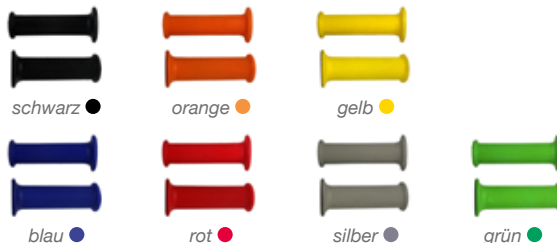
Erhältliche Farben

schwarz ●, silber ●, rot ●, blau ●, grün ●, orange ●, titan ●, gold ●

## 1 PAAR GRIP RACING-GRIFFE

Für Lenker Ø 22mm

GR001	offen	geschlossen
●	AC.GR001N-F	AC.GR001N-NF
●	AC.GR001O-F	AC.GR001O-NF
●	AC.GR001Y-F	AC.GR001Y-NF
●	AC.GR001B-F	AC.GR001B-NF
●	AC.GR001R-F	AC.GR001R-NF
●	AC.GR001S-F	AC.GR001S-NF
●	AC.GR001G-F	AC.GR001G-NF



GR002	offen	geschlossen
● ●	AC.GR002-F	AC.GR002-NF

## UNIVERSAL KABELZUG FÜR SCHNELLGASGRIFFE



**AC.CU001**  
Kompletter universal  
Doppelkabelsatz



**AC.CU002**  
Kompletter universal  
Einzelkabelsatz

## KABELZUG FÜR SCHNELLGASGRIFFE (MODELLBEZOGEN)



HERSTELLER	MODELL	BAUJAHR	
APRILIA	AC.AP002	RSV 1000 Factory Dream	2004/2008
	AC.AP006	Tuono 1000 R-Factory	2006/2009
	AC.AP010	RSV4 R 1000 / RSV4 Factory 1000	2009/2016
	AC.AP012	RSV 4 APCR	2012/2016
DUCATI	AC.DU001	749S / 749R / 749 DARK	2003/2006
		999 / 999S / 999R	2003/2006
		848	2008/2010
	AC.DU006	848 EVO	2011/2013
		1098R	2008/2009
		1198	2009/2011
		1198S	2009/2010
		1198R	2010
	AC.DU008	MULTISTRADA 1000	2003/2006
		MULTISTRADA 1000S	2005/2006
MULTISTRADA 1100 / 1100S		2007/2009	
HONDA	AC.HN001	CBR 1000	2004/2012
	AC.HN008	CBR 600	2007/2014
KAWASAKI	AC.ZX001	Ninja ZX10R	2008/2009
	AC.ZX004	ZX-6R	2005/2016
	AC.ZX010	Ninja 250	2008/2010
	AC.ZX011	ZX-10R	2011/2015
	AC.ZX012	ZX-10R	2016/2020
	AC.ZX013	Ninja 400	2018/2019
	AC.ZX014	ZX-6R	2013/2020
SUZUKI	AC.SU001	GSX-R 1000	2007/2008
	AC.SU004	GSX-R 1000	2009/2016
	AC.SU007	GSX-R 600 / 750	2006/2010
	AC.SU008	GSX-R 1000	2017/2019
TRIUMPH	AC.TR001	Daytona 675	2007/2009
	AC.TR004	Thruxton	2010
	AC.TR005	Daytona 675	2013/2014
YAMAHA	AC.YA001	YZF-R6	2006/2007
	AC.YA003	YZF-R6	2008/2015
	AC.YA006	YZF-R1	2004/2006
	AC.YA009	YZF-R1	2007/2008
	AC.YA011	YZF-R1	2009/2014
	AC.YA013	YZF-R1	2015/2019
	AC.YA014	YZF-R6	2017/2019

# ZUBEHÖR FÜR SCHNELLGASGRIFFE

## STECKER FÜR SCHNELLGASGRIFFE

Schneller Austausch bei Sturz (incl. Kabel L1)



L1	
111 mm	AC.SR001-111
131 mm	AC.SR001-131
151 mm	AC.SR001-151
486 mm	AC.SR001-486

**ACHTUNG :**

Wenden Sie sich bezüglich  
der Lenkerschalter  
Einstellung an unsere  
technische Abteilung

ACCOSSATO bietet drei aus CNC-Gefrästem  
Aluminium Lenkerschalter-Ausführungen mit 2, 3 oder  
5 Knöpfen an, die beliebig nach Knopf-Funktion und  
Farbe eingestellt werden können (Impuls-Funktion  
oder feste Funktion). Die Lenkerschalter können rechts  
oder links montiert werden.

Die verfügbaren Tastenfarben sind :

- Impuls-Knopf :  
weiß, blau, gelb, schwarz, grün
- Feste Positions-Knopf :  
schwarz, rot

**LENKERSCHALTER  
FÜR RECHTS**

**2 Knöpfe**

**Lochabstand 30 bis 32 mm**

**Aluminium CNC-gefräst**

	Knopf	
AC.PS001	●	Feste Positions-Knopf
	●	Impuls-Knopf



**LENKERSCHALTER  
FÜR RECHTS ODER LINKS**

**2 - 3 - 5 Knöpfe**

**Aluminium CNC-gefräst**

	Knöpfe
AC.PS006	2
AC.PS003	3
AC.PS005	5



# RACING TANKDECKEL (1/4 Umdrehung) ALUMINIUM CNC-GEFRÄST

incl. Montagezubehör (Dichtungen + Schrauben)



Zuordnung auf den nächsten Seiten



- AC.FC102B
- AC.FC102N
- AC.FC102R
- AC.FC102S
- AC.FC102Y
- AC.FC102G



- AC.FC103B
- AC.FC103N
- AC.FC103R
- AC.FC103S
- AC.FC103Y
- AC.FC103G



- AC.FC104B
- AC.FC104N
- AC.FC104R
- AC.FC104S
- AC.FC104Y
- AC.FC104G



- AC.FC105B
- AC.FC105N
- AC.FC105R
- AC.FC105S
- AC.FC105Y
- AC.FC105G



- AC.FC107B
- AC.FC107N
- AC.FC107R
- AC.FC107S
- AC.FC107Y
- AC.FC107G



- AC.FC109B
- AC.FC109N
- AC.FC109R
- AC.FC109S
- AC.FC109Y
- AC.FC109G



- AC.FC111B
- AC.FC111N
- AC.FC111R
- AC.FC111S
- AC.FC111Y
- AC.FC111G



- AC.FC112B
- AC.FC112N
- AC.FC112R
- AC.FC112S
- AC.FC112Y
- AC.FC112G



- AC.FC113B
- AC.FC113N
- AC.FC113R
- AC.FC113S
- AC.FC113Y
- AC.FC113G



- AC.FC121B
- AC.FC121N
- AC.FC121R
- AC.FC121S
- AC.FC121Y
- AC.FC121G



- AC.FC122B
- AC.FC122N
- AC.FC122R
- AC.FC122S
- AC.FC122Y
- AC.FC122G



- AC.FC124B
- AC.FC124N
- AC.FC124R
- AC.FC124S
- AC.FC124Y
- AC.FC124G



- AC.FC126B
- AC.FC126N
- AC.FC126R
- AC.FC126S
- AC.FC126Y
- AC.FC126G

# RACING TANKDECKEL (1/4 Umdrehung) ALUMINIUM CNC-GEFRÄST

	CCM	MODELL	BAUJAHR	Art.-Nr.
<b>APRILIA</b>	1000	Rsv 1000 R / Factory / Dream	2004/2008	AC.FC102
	1000	Rsv4 Aprc R	2011/2014	AC.FC102
	1000	Rsv4 Factory / Sbk Racing	2009/2010	AC.FC102
	1000	Rsv4 Factory Aprc	2011/2014	AC.FC102
	1000	Rsv4 R	2009/2010	AC.FC102
	1000	Rsv4 Racing Factory Abs	2018/2020	AC.FC102
	1000	Rsv4 Racing Factory Le	2015/2017	AC.FC102
	1000	Rsv4 RR	2015/2018	AC.FC102
	1100	Rsv4 R / Rr / Rf / Factory / 1100	2009/2020	AC.FC102
	1100	Tuono / V4 / Rr / 1100	2005/2020	AC.FC102
	1100	Tuono V4 Factory	2015/2017	AC.FC102
1100	Tuono V4 Factory Superpole Euro 4	2019/2020	AC.FC102	
<b>BMW</b>	800	F 800 R	2009/2018	AC.FC103
	1000	S 1000Rr / Hp4	2010/2020	AC.FC103
	1000	S1000R Naked	2014/2020	AC.FC103
	1170	HP2 Sport	2008/2011	AC.FC103
	1200	R 1200 Gs	2008/2012	AC.FC103
	1200	R Nine T Scrambler	2015/2016	AC.FC103
<b>DUCATI</b>	400	Monster 400	1995/2008	AC.FC104
	400	Scrambler 400 Hashtag	2018/2018	AC.FC105
	400	Scrambler 400 Sixty 2	2016/2020	AC.FC105
	600	Monster 600	1993/2001	AC.FC104
	600	Monster 600 Dark / City	1998/1999	AC.FC104
	620	Monster 620 / Dark	2002/2006	AC.FC104
	659	Monster 696 / Abs	2011/2014	AC.FC105
	695	Monster 695	2007/2008	AC.FC104
	748	748	1995/2001	AC.FC104
	748	748 E	2001/2002	AC.FC104
	748	748 R Single Seat	1998/2002	AC.FC104
	748	748 Rs	2000/2000	AC.FC104
	748	748 S	2000/2002	AC.FC104
	748	748 Sps	1998/1999	AC.FC104
	750	Monster 750	1996/2002	AC.FC104
	750	Monster 750 Dark / City	1999/1999	AC.FC104
	750	Supersport 750 Ss	1999/2002	AC.FC104
	796	Monster 796 / Abs	2011/2014	AC.FC105
	796	Monster 796 Anniversary	2013/2013	AC.FC105
	800	Monster 797 / Plus	2017/2019	AC.FC104
	800	Monster 800	2003/2004	AC.FC104
	800	Monster S2R 800 / Dark	2005/2007	AC.FC104
	800	Supersport 800 Ss	2003/2005	AC.FC104
	800	Scrambler 800 Cafe Racer	2017/2020	AC.FC105
	800	Scrambler 800 Classic	2015/2018	AC.FC105
	800	Scrambler 800 Desert Sled	2017/2020	AC.FC105
	800	Scrambler 800 Full Throttle	2015/2020	AC.FC105
	800	Scrambler 800 Icon	2015/2020	AC.FC105
	800	Scrambler 800 Mach 2.0	2018/2018	AC.FC105
	800	Scrambler 800 Street Classic	2018/2018	AC.FC105
	800	Scrambler Italia Indipendent	2016/2016	AC.FC105
	821	Monster 821	2015/2020	AC.FC104
	821	Monster 821 Dark	2015/2021	AC.FC104
	821	Monster 821 Stealth	2019/2021	AC.FC104
	821	Monster 821 Stripes	2015/2017	AC.FC104
	848	848	2008/2010	AC.FC104
	848	848 Evo	2011/2013	AC.FC104
	848	848 Hayden	2010/2010	AC.FC104
	848	Evo Corse Se	2012/2013	AC.FC104
	848	Streetfighter / 848	2015/2015	AC.FC105
	851	851	1991/1991	AC.FC104
	899	Panigale 899 Abs	2014/2015	AC.FC105
	900	Monster 900	1993/2002	AC.FC104
	900	Monster 900 S / Dark / Cromo / City	1998/1999	AC.FC104
	900	Supersport 900 Ss	1998/2002	AC.FC104
	916	916	1994/1997	AC.FC104
	916	916 Senna	1994/1998	AC.FC104
	916	916 Sp	1994/1996	AC.FC104
	916	916 Sps	1997/1998	AC.FC104
	936	Supersport 939 / S	2017/2020	AC.FC104
	944	Sport Touring St2	1997/2003	AC.FC104
	950	Hypermotard 950 / Sp	2019/2021	AC.FC107
	950	Multistrada 950	2017/2021	AC.FC107
	950	Multistrada 950 S / S Sw / S Touring	2019/2021	AC.FC107
	950	Multistrada 950 Touring	2017/2018	AC.FC107
955	Panigale Corse / U	2018/2019	AC.FC105	

	CCM	MODELL	BAUJAHR	Art.-Nr.
<b>DUCATI</b>	955	Panigale V2	2020/2021	AC.FC105
	959	Panigale 959 Abs	2017/2019	AC.FC105
	991	Sport Touring St4	1999/2003	AC.FC104
	996	996	1999/2001	AC.FC104
	996	996 S / R / R li	2001/2001	AC.FC104
	996	996 Sps / Sps li / Sps lii	1999/2000	AC.FC104
	996	Sport Touring St4 S / S Abs	2004/2005	AC.FC104
	998	998	2002/2003	AC.FC104
	998	998 Matrix / Final Ed.	2004/2004	AC.FC104
	998	998 R S Bayliss / S Bostrom	2002/2002	AC.FC104
	1000	Monster 1000 / S	2003/2005	AC.FC104
	1000	Monster S2R 1000	2006/2008	AC.FC104
	1000	Monster S4Rs	2006/2007	AC.FC104
	1000	Mosnter S4R	2003/2008	AC.FC104
	1000	Sport Touring St3	2004/2007	AC.FC104
	1000	Sport Touring St3 S Abs	2006/2007	AC.FC104
	1000	Supersport 1000 Ss	2003/2006	AC.FC104
	1079	Scrambler 1100 / Sport / Special	2018/2019	AC.FC105
	1098	1098 / S / S Tricolore	2007/2008	AC.FC104
	1098	1098 R / R Bayliss	2009/2009	AC.FC104
	1100	Monster 1100	2009/2010	AC.FC105
	1100	Monster 1100 Diesel	2013/2013	AC.FC105
	1100	Monster 1100 Evo Abs / Anniversary	2013/2013	AC.FC105
	1100	Monster 1100 S Abs	2010/2010	AC.FC105
	1100	Panigale V4 / S / Speciale / R	2015/2020	AC.FC105
	1198	1198 / R / S / Sp	2009/2011	AC.FC104
	1199	1199 Panigale Superleggera	2014/2014	AC.FC105
	1200	Monster 1200	2014/2020	AC.FC104
	1200	Monster 1200 / S	2014/2020	AC.FC104
	1200	Monster 1200 R	2016/2019	AC.FC104
	1200	Monster 1200 S	2014/2020	AC.FC104
	1200	Multistrada 1200	2010/2012	AC.FC107
	1200	Multistrada 1200 Abs	2010/2017	AC.FC107
	1200	Multistrada 1200 Abs Sport Pack	2017/2017	AC.FC107
	1200	Multistrada 1200 Enduro	2016/2018	AC.FC107
	1200	Multistrada 1200 Enduro Touring	2016/2018	AC.FC107
	1200	Multistrada 1200 S Abs	2015/2017	AC.FC107
	1200	Multistrada 1200 S D-Air	2016/2017	AC.FC107
	1200	Multistrada 1200 S Gt	2013/2014	AC.FC107
	1200	Multistrada 1200 S Pikes Peak	2012/2017	AC.FC107
	1200	Multistrada 1200 S Sport	2011/2012	AC.FC107
	1200	Multistrada 1200 S Touring	2010/2017	AC.FC107
	1200	Multistrada 1200 Touring	2015/2017	AC.FC107
	1260	X Diavel	2016/2019	AC.FC105
	1260	X Diavel S	2016/2020	AC.FC105
1260	Diavel 1260 / S	2019/2020	AC.FC107	
1260	Multistrada 1260 Abs / S Abs	2018/2020	AC.FC107	
1260	Multistrada 1260 S D-Air	2018/2020	AC.FC107	
1260	Multistrada 1260 S Pikes Peak	2018/2020	AC.FC107	
1260	Multistrada Touring / S	2018/2020	AC.FC107	
1299	Panigale 1299 / R	2012/2015	AC.FC105	
1300	1299 Abs / S Abs	2015/2017	AC.FC105	
<b>HONDA</b>	400	CBR 400 RR	1983/1994	AC.FC109
	400	RVF 400	1994/1996	AC.FC109
	400	VFR 400	1990/1990	AC.FC109
	600	CB 600 F / Hornet / 599	2000/2000	AC.FC109
	600	Cbr 600 F	1999/2006	AC.FC109
	600	CBR 600 F4i	2000/2000	AC.FC109
	600	Cbr 600 Rr	2003/2016	AC.FC109
	600	Hornet 600	2002/2002	AC.FC109
	650	Hawk GT NT 650	1988/1991	AC.FC109
	750	VFR 750	1990/1990	AC.FC109
	800	VFR 800	1990/1990	AC.FC109
	900	Cbr 900 Rr	1995/2004	AC.FC109
	900	CBR 900 RR	1992/1993	AC.FC109
	929	CBR 929 RR	2000/2000	AC.FC109
	954	CBR 954 RR	2002/2002	AC.FC109
	1000	CB 1000	1992/1997	AC.FC109
	1000	CB 1000 R	1995/1995	AC.FC109
	1000	CBF 1000	2000/2000	AC.FC109
	1000	Cbr 1000 Rr	2004/2013	AC.FC109
	1000	CBR 1000 RR / Fireblade	2000/2000	AC.FC109
	1000	Vtr 1000 Sp1 / Sp2	2000/2006	AC.FC109
	1000	VTR1000F / Firestorm / SuperHawk	2000/2000	AC.FC109



# RACING TANKDECKEL (1/4 Umdrehung) ALUMINIUM CNC-GEFRÄST

	CCM	MODELL	BAUJAHR	Art.-Nr.
<b>HONDA</b>	1100	CBR 1100 XX / Super Blackbird	1996/2007	AC.FC109
	1100	CBR 1100 XX Blackbird	2000/2000	AC.FC109
	1200	VFR1200F	2008/2008	AC.FC109
	1300	CB 1300 / CB 1300 S	2000/2000	AC.FC109
	230	Klx 230	2020/2020	AC.FC126
	250	GPZ250 / GPX250	1988/2007	AC.FC111
	250	Ninja 250R / 250 / EX250	1988/2007	AC.FC111
	250	Zxr 250	1996/2003	AC.FC111
	300	Kle 300 Versys-X Abs	2017/2020	AC.FC126
	400	Zxr 400	1991/1999	AC.FC111
	400	Zxr 400 H2	1990/1990	AC.FC111
	400	Ninja 400	2017/2020	AC.FC126
	400	Z 400	2019/2020	AC.FC126
<b>KAWASAKI</b>	500	Gpz 500 S	1987/2003	AC.FC111
	500	Kle 500	1991/2004	AC.FC111
	500	Ninja 500 / EX500 / 500R	1987/2001	AC.FC111
	500	Er-5	2001/2005	AC.FC112
	600	ZX-6 / ZX-6E	1993/2001	AC.FC111
	600	Zx-6R	1995/1999	AC.FC111
	600	Zxr 600	1993/2005	AC.FC111
	636	Zx-6 R / Rr - 636	2000/2006	AC.FC112
	636	Zx-6R / Abs	2007/2017	AC.FC113
	636	Zx-6R / 636	2019/2020	AC.FC126
	650	Er-6F / Abs	2006/2016	AC.FC113
	650	Er-6N / Abs	2005/2016	AC.FC113
	650	Versys 650	2006/2018	AC.FC113
	650	Versys 650 Abs	2007/2014	AC.FC113
	650	Ninja 650	2017/2020	AC.FC126
	650	Z 650	2017/2020	AC.FC126
	750	Zr 750 Zephyr	1991/1994	AC.FC111
	750	Zr-7	1999/2003	AC.FC111
	750	Zx-7 R	1998/2016	AC.FC111
	750	Zx-7 Rr	1996/1999	AC.FC111
	750	Zxr 750	1990/1998	AC.FC111
	750	Zxr 750 H1 Stinger	1989/1989	AC.FC111
	750	Zxr 750 H2 Stinger	1990/1990	AC.FC111
	750	Z 750 / S	2004/2006	AC.FC112
	750	Z 750	2007/2013	AC.FC113
	800	Z 800 / R	2007/2016	AC.FC113
	900	Zx-9 R	1994/1999	AC.FC111
	900	Zx-9R	2000/2005	AC.FC112
	900	Z900 / Abs	2017/2020	AC.FC126
	1000	GTR1000 / ZG1000 Concours	1986/2006	AC.FC111
	1000	Z 1000	2003/2006	AC.FC112
	1000	Zx-10R	2004/2005	AC.FC112
	1000	Ninja H2 / R	2016/2020	AC.FC113
	1000	Versys 1000	2012/2018	AC.FC113
	1000	Z 1000 / R / Abs	2007/2020	AC.FC113
	1000	Z1000 Sx	2010/2019	AC.FC113
	1000	Zx-10R / Rr	2006/2020	AC.FC113
	1000	Klz 1000 Versys	2019/2020	AC.FC126
	1000	Ninja 1000 Sx	2020/2020	AC.FC126
	1000	Z 1000 H2	2020/2020	AC.FC126
	1100	Gpz 1100	1995/1997	AC.FC111
	1100	ZRX-1100	1999/2000	AC.FC111
	1100	ZRX-1100	2002/2004	AC.FC111
	1100	ZX-11	1995/1997	AC.FC111
	1100	ZX-11C / ZX-11D	1990/1993	AC.FC111
1100	Zxr 1100	1990/1998	AC.FC111	
1200	ZRX-1200	1999/2000	AC.FC111	
1200	Zrx 1200	2001/2004	AC.FC112	
1200	Zrx 1200 R	2001/2006	AC.FC112	
1200	Zrx 1200 S	2001/2004	AC.FC112	
1200	Zxr 1200	2002/2005	AC.FC112	
1200	Zxr-1200	2002/2005	AC.FC112	
1400	Gtr 1400	2008/2014	AC.FC113	
1400	Gtr 1400 Abs	2015/2018	AC.FC113	
1400	Zxr-1400	2006/2011	AC.FC113	
<b>SUZUKI</b>	250	DI 250 V-Strom	2018/2019	AC.FC122
	250	Gsx-R 250	2017/2020	AC.FC122
	500	Gs 500	2001/2007	AC.FC121
	600	Gsf 600 Bandit	2000/2004	AC.FC121
	600	Gsx-R 600	1996/2003	AC.FC121
	600	Gsr 600	2006/2012	AC.FC122

	CCM	MODELL	BAUJAHR	Art.-Nr.	
<b>SUZUKI</b>	600	Gsx-R 600	2004/2018	AC.FC122	
	650	DI 650 V-Strom	2004/2011	AC.FC121	
	650	Gsx-F 650	1998/2006	AC.FC121	
	650	Sv 650	1999/2002	AC.FC121	
	650	Xf 650 Freewind	1997/2001	AC.FC121	
	650	Bandit 650	2007/2012	AC.FC122	
	650	DI 650 V-Strom Abs	2012/2016	AC.FC122	
	650	Gladius 650	2009/2015	AC.FC122	
	650	Gsx-F 650	2008/2012	AC.FC122	
	650	Sv 650	2003/2020	AC.FC122	
	750	Gsx 750	1998/2001	AC.FC121	
	750	Gsx-F 750	1998/2006	AC.FC121	
	750	Gsx-R 750	1996/2003	AC.FC121	
	750	Gsr 750	2010/2016	AC.FC122	
	750	Gsx-R 750	2004/2018	AC.FC122	
	750	Gsx-S 750	2015/2020	AC.FC122	
	1000	DI 1000 V-Strom	2002/2010	AC.FC121	
	1000	Gsx-R 1000	2001/2002	AC.FC121	
	1000	TI 1000 R	1998/2000	AC.FC121	
	1000	TI 1000 S	1997/2001	AC.FC121	
	1000	DI 1000 V-Strom	2018/2019	AC.FC122	
	1000	Gsx-R 1000	2003/2020	AC.FC122	
	1000	Gsx-S 1000	2015/2018	AC.FC122	
	1000	Sv 1000	2003/2015	AC.FC122	
	1200	Gsf 1200 Bandit	1996/2005	AC.FC121	
	1200	Gsx 1200	1998/2001	AC.FC121	
	1250	Bandit 1250	2006/2017	AC.FC122	
	1250	Gsx 1250 Fa	2010/2016	AC.FC122	
	1300	Gsx-R 1300 Hayabusa	1999/2007	AC.FC121	
	1300	Gsx-R 1300 Hayabusa	2008/2017	AC.FC122	
	1400	Gsx 1400	2002/2007	AC.FC121	
	<b>YAMAHA</b>	125	Yzf-R125	2012/2012	AC.FC124
		150	Fz 16	2011/2015	AC.FC124
		150	Yzf-R15	2013/2014	AC.FC124
		250	Yzf-R25	2015/2018	AC.FC124
		320	Mt-03	2016/2019	AC.FC124
		320	Yzf-R3	2015/2019	AC.FC124
		600	Fz 6 / Fazer	2004/2016	AC.FC124
		600	Fz 6 R	2009/2015	AC.FC124
		600	Fzs Fazer 600	2002/2003	AC.FC124
		600	TT 600 E / TT 600 S	1993/1999	AC.FC124
		600	Xj6	2009/2015	AC.FC124
		600	Xj6-N / Xj6-Na Abs	2009/2015	AC.FC124
		600	Xj6-S Diversion / F Diversion / Fa Diversion Abs	2009/2011	AC.FC124
		600	Yzf-R46	2005/2005	AC.FC124
600		Yzf-R6	1999/2020	AC.FC124	
600		Yzf-R6 50Th	2012/2012	AC.FC124	
660		Xt 660 Z / Za Tenere	2010/2015	AC.FC124	
700		Fz-07	2017/2017	AC.FC124	
700		Mt-07	2014/2017	AC.FC124	
700		Xsr 700 Abs	2016/2016	AC.FC124	
750		Fzr-750	2006/2016	AC.FC124	
800		Fz 8 / Fazer	2010/2016	AC.FC124	
850		Fz-09	2017/2017	AC.FC124	
850		Mxt 850 Niken / Niken Gt	2018/2019	AC.FC124	
900		Mt-09	2013/2016	AC.FC124	
900		Tdm 900 / Abs	2002/2010	AC.FC124	
900		Xsr 900 Abs	2016/2016	AC.FC124	
900		Fz 1 / Fazer	2001/2005	AC.FC124	
1000		Fz 1 / Fazer	2006/2013	AC.FC124	
1000		Fz-10	2017/2017	AC.FC124	
1000		Fzs Fazer 1000	2001/2005	AC.FC124	
1000		Mt-10	2016/2021	AC.FC124	
1000		Yzf-R1	1998/2021	AC.FC124	
1100		Bt Bulldog	2005/2006	AC.FC124	
1200		Super tenere / XT 1200 ZE	2012/2016	AC.FC124	
1200		V-Max	2009/2016	AC.FC124	
1200		Xjr 1200	1994/1997	AC.FC124	
1200		Xt 1200 Z / Ze Super Tenere	2013/2019	AC.FC124	
1300		Fjr 1300 / As / Abs	2001/2011	AC.FC124	
1300		Xjr 1300	2007/2011	AC.FC124	
1670		MT-01	2004/2009	AC.FC124	

# FRANCE EQUIPEMENT

UNSER KOMPLETTES SORTIMENT UNTER :  
**WWW.FRANCEEQUIPEMENT.COM**



GARDEZ LE CONTACT :  
@franceequipement



[www.franceequipement.com](http://www.franceequipement.com)

L'indispensable pour routières | sportives | tout-terrain | scooters  
tél. : 03 86 71 83 71 | [contact@franceequipement.com](mailto:contact@franceequipement.com)