


VERTRIEB DURCH MBPS (MAGURA BOSCH PARTS & SERVICES GMBH & CO. KG)


GUSTAV MAGENWIRTH GMBH & CO. KG

 Eckisstraße 6

D-72574 Bad Urach

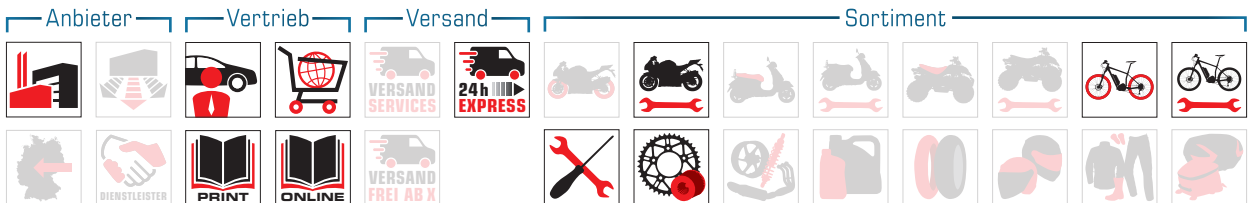
 b2b.mbps.eu & www.magura.com

 +49 (0) 7125 96946

 welcome@mbps.eu



MAGURA






SORTIMENT:




MAGURA Bosch Parts & Services (MBPS) vertreibt Cockpit-Komponenten von MAGURA an Händler im In- und Ausland. Neben Radialbremszylindern, wie der HC1 und der HC3, bietet MBPS auch die nachrüstbare hydraulische Kupplungsbetätigung HYMEC, die bewährten X-line Lenker und Ersatzteile für Oldtimer an.

SERVICE-TEAM:

Marketing Aftermarket




 Filip Njezic
 +49 (0)7125 9694-685
 filip.njezic@mbps.eu

Vertriebsleitung Powersports

 Steffen Stanger
 +49 (0) 7125 9694-634
 steffen.stanger@mbps.eu



Ihr Ansprechpartner
für Händleranfragen:

 MBPS Serviceteam
 +49 (0) 7125 123 4000
 welcome@mbps.eu

PASSION SINCE 1893

MAGURA Bosch Parts & Services (MBPS) vertreibt Komponenten für Motorräder, E-Bikes und Fahrräder. Seit 2010 ist MBPS zudem für die Serviceabwicklung von Bosch eBike Komponenten verantwortlich und verfügt mit 25.000 aktiven Händlern über ein breit aufgestelltes, europaweites Händler- und Servicenetz.

Zu den Hauptprodukten im Motorradsegment zählen die Radialbremszylinder HC1 und HC3, die nachrüstbare hydraulische Kupplungsbetätigung HYMEC sowie die robusten X-line Lenker, die seit 2020 mit ABE ausgeliefert werden. Darüber hinaus bietet die MBPS eine breite Auswahl an Klassik-Komponenten an: entweder für die Instandsetzung und den originalgetreuen Aufbau klassischer Motorräder oder als Ersatzteil für Young- und Oldtimer. Das Alleinstellungsmerkmal der Radialgeberzylinder von MAGURA ist die eigens entwickelte und patentierte HC-Technologie. Herzstück ist die stationäre Primärdichtung, die für einen konstanten Druckpunkt, volle ABS-Kompatibilität und ein direktes Handhebelgefühl sorgt.

