Finsterle GmbH Hydraulik & Pneumatik



Königsbergerstraße 20 Altshausen, Baden-Württemberg 88361 Deutschland

Telefon: +49 (0)7504 9704290 Telefax: +49 (0) 7504 97042910

Hersteller, Lieferant, Dienstleister und Anbieter für Hydraulik und

PneumatikFinsterle GmbH Hydraulik & Pneumatik 88361 Altshausen Der Name Finsterle steht seit über 30 Jahren als Synonym für Innovative

Qualitätsprodukte im Bereich der Hydraulik und Pneumatik. Mut, innovatives
Denken, schwäbischer Unternehmergeist und der Wille, dem Markt immer einen
Schritt voraus zu sein, haben aus dem traditionsreichen Familienunternehmen einen
modernen High-tech Anbieter für Hydraulik, Pneumatik und Service gemacht. Von
der Konzeption über die 3D-Konstruktion bis hin zur Fertigung bieten wir Ihnen ein
breit gefächertes Leistungsspektrum an und stehen mit unserer Erfahrung auch in
Sonderfällen gerne zur Seite. Das Bestreben, die Kundenzufriedenheit sowie
Marktanteile weiter auszubauen hat Finsterle zu einem der führenden Unternehmen

in den Bereichen: Hydraulikzylinder, Hydraulikkomponenten, Pneumatik,
Hydraulikaggregate und Servicedienstleistungen gemacht. Unsere Hydraulikzylinder
sowie die kompletten Hydraulik-Anlagen, konzipiert und produziert in unserem
Hause, sind heute feste Bestandteile in verschiedensten technischen Anlagen,
Maschinen und Spezialfahrzeugen, weltweit.

ProdukteEinfach- und doppeltwirkende Hydraulikzylinder Wir bauen und liefern Hydraulikzylinder nach Ihren oder unseren Konstruktionen:Differenzial-Zylinder vom Kolbendurchmesser 20mm bis 600mmGleichgang-Zylinder vom Kolbendurchmesser 20mm bis 600mmPlungerzylinder vom Kolbenstangendurchmesser 12mm bis 500mmTeleskopzylinder einfach- und doppeltwirkendPress-ZylinderEilgang-ZylinderZylinder mit integriertem Wegmeßsystem oder EndschalternServo-ZylinderBlock-ZylinderZylinder nach ISO 6020/2 vom Kolbendurchmesser 25mm bis 320mmZylinder nach ISO 6022 vom Kolbendurchmesser 50mm bis 320mmSerien-Zylinderund viele weitere Anwendungen Zylinder nach ISO 6022 und 6020 /2 Wir bauen und liefern Hydraulikzylinder nach Ihren oder unseren Konstruktionen: Zylinder nach ISO 6020/2 vom Kolbendurchmesser 25mm bis 320mmZylinder nach ISO 6022 vom Kolbendurchmesser 50mm bis 320mmDifferenzial-Zylinder vom Kolbendurchmesser 20mm bis 600mmGleichgang-Zylinder vom Kolbendurchmesser 20mm bis 600mmPlungerzylinder vom Kolbenstangendurchmesser 12mm bis 500mmTeleskopzylinder einfach- und doppeltwirkendPress-ZylinderEilgang-ZylinderZylinder mit integriertem Wegmeßsystem oder EndschalternServo-ZylinderBlock-ZylinderSerien-Zylinderund viele weitere Anwendungen

SonderzylinderWir bauen und liefern Hydraulikzylinder nach Ihren oder unseren Konstruktionen: Eilgang-ZylinderZylinder mit integriertem Wegmeßsystem oder EndschalternServo-ZylinderBlock-ZylinderDifferenzial-Zylinder vom Kolbendurchmesser 20mm bis 600mmGleichgang-Zylinder vom Kolbendurchmesser

20mm bis 600mmPlungerzylinder vom Kolbenstangendurchmesser 12mm bis 500mmTeleskopzylinder einfach- und doppeltwirkendPress-ZylinderZylinder nach ISO 6020/2 vom Kolbendurchmesser 25mm bis 320mmZylinder nach ISO 6022 vom Kolbendurchmesser 50mm bis 320mmSerien-Zylinderund viele weitere Anwendungen PressenzylinderWir bauen und liefern Hydraulikzylinder nach Ihren oder unseren Konstruktionen:Press-ZylinderDifferenzial-Zylinder vom Kolbendurchmesser 20mm bis 600mmGleichgang-Zylinder vom Kolbendurchmesser 20mm bis 600mmPlungerzylinder vom Kolbenstangendurchmesser 12mm bis 500mmTeleskopzylinder einfach- und doppeltwirkendEilgang-ZylinderZylinder mit integriertem Wegmeßsystem oder EndschalternServo-ZylinderBlock-ZylinderZylinder nach ISO 6020/2 vom Kolbendurchmesser 25mm bis 320mmZylinder nach ISO 6022 vom Kolbendurchmesser 50mm bis 320mmSerien-Zylinderund viele weitere Anwendungen

Website besuchen
Anfrage senden
Eintrag weiterleiten