

Maschinenpark:

Drehmaschinen:

Mehrspindeldrehautomaten

- mit 6 oder 8 Spindeln
- von rd von 10 bis 67 mm
- sw von 12 bis 60 mm
- Gewinderollen
- Gewindestrehlen
- Spindelstillsetzeinrichtung
- Querlochbohrungseinrichtung
- Fräseinrichtung
- Rückwärtige Bearbeitung
- Tieflochbohren bis 175mm von der Stange

CNC Drehautomaten

- von 12 bis 140 mm

- diverse Nachbearbeitungsmaschinen
- thermische Vergütungen
- Oberflächenvergütungen

Materialien

- Automatenstähle (z.B. 11 SMnPb30K)
- Edelstähle (1.4305/1.4571)
- Messing
- sonstige Materialien

Wir wünschen mehr Informationen

Beschreiben Sie hier kurz die gewünschten Informationen.

Wir wünschen eine direkte Kontaktaufnahme

- Ja, telefonisch
- Ja,, Besuchstermin
- Nicht erwünscht

Möchten Sie nähere Infos / per E-Mail erhalten

- Ja, per E-Mail
- Ja, schriftlich
- derzeit kein Interesse

Bitte senden Sie uns ihren Katalog über Hydraulikarmaturen

- Ja, per E-Mail
- Ja, schriftlich
- derzeit kein Interesse

jährliches Einkaufsvolumen an

Drehteile _____

Hydraulikschlauarmaturen _____

Bemerkungen:

Name _____

Adresse _____

Telefon _____

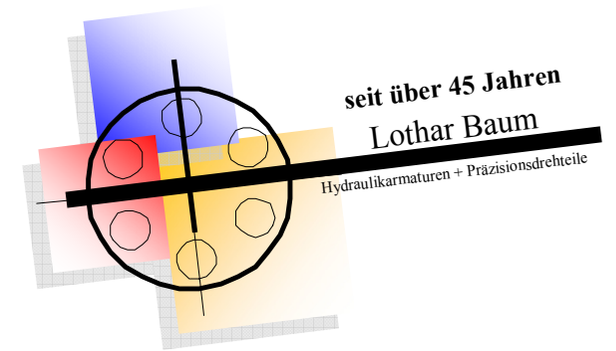
E-mail _____

Anschrift

Lothar Baum
Hydraulikarmaturen - Präzisionsdrehteile

Eseloher Weg 10,
D- 58540 Meinerzhagen

Telefon: +49 (0) 2358 566
Fax: +49 (0) 2358 1362
Mail: info@baum-hydraulik.de



Produkt-/ Serviceinformationen

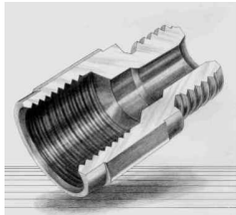


Hydraulikarmaturen - Präzisionsdrehteile



Drehteile - Hydraulikarmaturen

Seit über 45 Jahren produzieren wir achssymmetrischen Drehteile, Präzisionsdrehteile sowie Armaturen für die Hydraulikindustrie. Es werden insbesondere Automatenstähle (z.B. 11SMnPb30K, C 15 Pb), Edelstahl (1.4305/1.4571) sowie Messing auf Mehrspindeldrehautomaten und CNC Drehmaschinen verarbeitet..



Sonderarmatur für den Maschinenbau

Diverse Nachbearbeitungen, wie Querlochbohrungen für Drahtstiftmuttern, thermische Vergütungen oder galvanische Überzüge zur Korrosionsbeständigkeit sowie die Montage von Baugruppen können

vorgenommen werden.

In den vergangenen Jahren wurde nicht nur in moderne Fertigungsanlagen investiert, sondern auch die Ausbildung junger engagierter Mitarbeiter erfolgte zum Aufbau unseres wachsenden Mitarbeiterstammes. Unsere Fertigungsabläufe stehen unter dem Gesichtspunkt einer permanenten Optimierung, um auch in Zukunft im weltweitem Handel wettbewerbsfähig zu sein..



Qualitätssicherung nach DIN ISO 9000

Der Markterfolg unserer Produkte ist eng mit deren Qualität verbunden und steht im unmittelbarem Zusammenhang mit dem Bestreben nach vollständiger Erfüllung der Kundenforderungen

Wir sind bestrebt ein qualitativ hochwertiges Produkt in großen als auch kleinen Stückzahlen auf dem europäischen Markt zu vertreiben und herzustellen.



Tesa - 3 D Scanner

Moderne Fertigungsanlagen und engagierte Mitarbeiter stehen für unser hohes Qualitätsniveau, welches wir nach den Richtlinien der DIN ISO 9000 dokumentieren. Die erst vor kurzem voll integrierte QM-Software

hat direkte Schnittstellen zu einem optischen 3D Scanner, so dass achssymmetrische Drehteile und Gewinde automatisch vermessen werden können.

Produktsortimente

Hydraulikschlaucharmaturen

Ein Teilbereich unseres Produktionsprogramms umfasst die Herstellung von Hydraulikarmaturen wie Pressnippel, Schlauchfassungen und Überwurfmuttern nach eigenem Herstellungsprogramm sowie Kundenwünschen, sowie Drehteile nach DIN oder Kundenzeichnung.

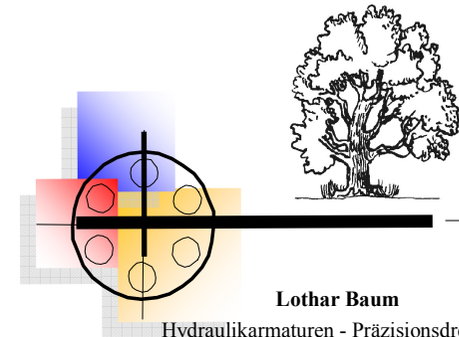


Massendrehteile für die Hydraulikindustrie

Wir haben eine eigene Produktpalette mit überwiegend metrischen Anschlüssen nach NCB Schlauchprofil, sowie 4 SP und 4 SH Armaturen als Standard Armaturen kurzfristig lieferbar. Diese können teilweise innerhalb von 24 Stunden abgerufen und von unseren Vertragspartnern im ganzen Bundesgebiet zugestellt werden.

Präzisionsdrehteile – Massendrehteile

Wir fertigen Präzisions- und Massendrehteile auf Mehrspindeldrehautomaten und CNC- Drehmaschinen nach Kundenwunsch für viele Bereiche der Wirtschaft, wie Befestigungselemente, der Möbel- und Schraubenindustrie, Hersteller von Türbeschlägen und Türbänder, dem Heizungs- und Sanitärbereich sowie Zulieferer der Automobilindustrie. Auf Wunsch fertigen wir auch mit SPC- Prüfprotokollen oder auch 100% vermessene und geprüfte Ware.



Lothar Baum

Hydraulikarmaturen - Präzisionsdrehteile

**Eseloher Weg 10,
D- 58540 Meinerzhagen**

Telefon: +49 (0) 2358 566

Fax: +49 (0) 2358 1362

Mail: info@baum-hydraulik.de