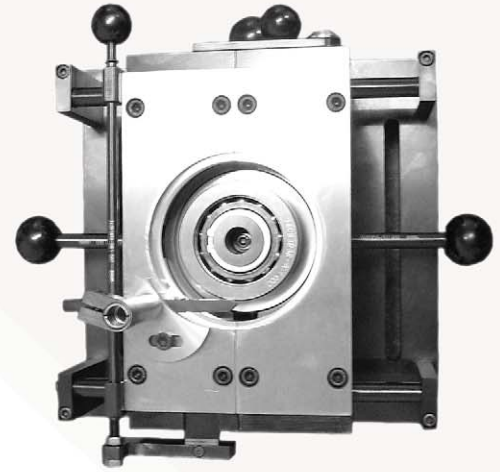


Produktauswahl

- Vorrichtungen
 Meß- und Prüfvorrichtungen
- Präzisionsteile
 rund & flach
- Meßgeräte
- Lehren
 Sonderlehren und Meisterstücke aller Art
- Stahlbau aller Art
- Lohnfertigung
 Drehen, Fräsen, Schleifen etc.



Unsere Qualitätspolitik

Wir verwenden nur zuverlässige Prozesse, die fähig sind, die vereinbarten Spezifikationen einzuhalten.

Wir streben eine führende Stellung in Bezug auf Gebrauchstauglichkeit an.

Wir liefern nur solche Produkte aus die mit der freigegebenen Konstruktion (Zeichnung und/oder Spezifikation) übereinstimmen.

Wir sichern die Existenz des Unternehmens durch wirtschaftliches Handeln und arbeiten an der Verbesserung der Marktakzeptanz sowie unseres Images.

Wir erfüllen die allgemeinen gesellschaftlichen Forderungen, z.B. Gesetze, Verordnungen, Vorschriften Umweltauflagen.

Wir stellen sicher, dass ständig an der Verbesserung der Qualität gearbeitet wird. Die Aus- und Weiterbildung unserer Mitarbeiter ist danach ausgerichtet, um in Teamarbeit kontinuierliche Verbesserungen umzusetzen sowie den ständigen Veränderungen und neuen Anforderungen des Marktes gerecht zu werden.



Zahlen und Fakten

| | |
|-----------------------|---|
| Produktbereiche | Vorrichtungsbau Meßvorrichtungen Präzisionsteile rund Präzisionsteile flach Meisterstücke aller Art Lehren aller Art Stahlbau (a.A.) |
| Losgrößen | 1 - mehrere 1000 |
| Bearbeitungsverfahren | Drehen, CNC-Drehen Fräsen, CNC-Fräsen Bohren Schleifen (Innen, Außen, Flach) Läppen Erodieren Schweißen Löten Kleben |
| Beschriften | Gravieren Laserbeschriften |
| Oberflächen | Einsatz- und Induktivhärten Vergüten Nitrieren Brünieren Sandstrahlen Verzinken Gasnitrieren Eloxieren Phosphatieren Maß- und Hartverchromen Vernickeln Beschichten ...weiteres auf Anfrage |
| Prüfen | Prüfprotokolle auf Zeiss 3D-Messmaschine |
| Erreichbar | Mo. bis Do. 7:30 - 16:30 Uhr Fr. 7:30 - 13:00 Uhr |

