



CNC-Drehen



Beim CNC-Drehen werden bei Eisenmenger dank modernster Computer-Steuerungstechnik komplexe Drehteile mit höchster Wiederholgenauigkeit automatisiert produziert.

Vorteile des CNC-Verfahrens

- sauberes Arbeiten
- Produktivitätssteigerung
- hohe Stückzahlen bei gleichbleibender Qualität
- Reduzierung des Werkzeugverschleißes (durch konstante Bedingungen)
- keine manuellen Eingriffe erforderlich (abgesehen von Werkzeugkorrekturen)
- konstante Fertigungszeiten (Planbarkeit der Fertigung)
- große Vielfalt der Bearbeitungsmöglichkeiten
- Bearbeitung komplexer Werkstücke

Bearbeitungsgrößen

- maximaler Drehdurchmesser: 720 mm
- maximale Drehlänge: 2000 mm

CNC-Drehmaschinen der Eisenmenger GmbH

- Okuma LB15
- Padovani Labor E
- DMG CTV250

Eisenmenger

Maschinen- und Formenbau CNC-Bearbeitung

Eisenmenger GmbH

Waldweg 5
D-56235 Ransbach-Baumbach
Telefon +49 2623 9875-0
Telefax +49 2623 9875-50

www.eisenmenger-gmbh.de

