

FTW // Unser Maschinenpark

HOCHMODERNE CNC-TECHNOLOGIE FÜR MAXIMALE PRÄZISION

Diese Maschinen sind aktuell im Einsatz



1 DMC85 MONO BLOCK MIT 6-FACH PALETTENWECHSLER

- ◆ 935 mm / 850 mm / 650 mm X / Y / Z
- ◆ Beladegewicht 1000 kg

1 DMG CTX BETA 1250 TC CNC-DREH-BOHR-FRÄS-KOMPLETT-BEARBEITUNGSZENTRUM MIT ROBOTER AUTOMATISIERUNG

- ◆ Futterteile bis ø 350 mm
- ◆ Wellenteile bis ø 165 mm und 800 mm Länge

2 DMG CLX 450 TC CNC-DREH-BOHR-FRÄS-KOMPLETTBEARBEITUNGSZENTRUM MIT ROBOTER AUTOMATISIERUNG

- ◆ Futterteile bis ø 300 mm
- ◆ Wellenteile bis ø 180 mm und 300 mm Länge
- ◆ Vorrichtung Zylinderböden

2 MAZAK I-300 CNC-DREH-BOHR-FRÄS-KOMPLETTBEARBEITUNGSZENTRUM

- ◆ Futterteile bis ø 450 mm
- ◆ Wellenteile bis ø 320 mm und 1000 mm Länge
- ◆ Vorrichtung Zylinderböden

1 MAZAK VTC 300 II VERTIKALBEARBEITUNG

- ◆ mit 4 Achsen, NC-Rundtisch Kitagawa 250 MR-Tischgröße 2000 x 760 mm



1 MAZAK NEXUS 450 MII CNC-DREH-BOHR-BEARBEITUNGSZENTRUM

- ◆ Futterteile bis ø 600 mm
- ◆ Wellenteile bis ø 320 mm und 1800 mm Länge

2 MAZAK INTEGRIX 300 Y CNC-DREH-BOHR-FRÄS-KOMPLETTBEARBEITUNGSZENTRUM

- ◆ Futterteile bis ø 300 mm
- ◆ Wellenteile bis ø 180 mm und 1000 mm Länge
- ◆ Vorrichtung Zylinderböden

1 OKUMA MAC TURN 550 CNC-DREH-BOHR-FRÄS-KOMPLETTBEARBEITUNGSZENTRUM

- ◆ Futterteile bis ø 600 mm

2 OKUMA LVT 300-M CNC-DREH-BOHR-FRÄS-KOMPLETTBEARBEITUNGSZENTRUM

- ◆ Futterteile bis ø 250 mm und 200 mm Länge

1 ZYLINDERROHRMASCHINE OKUMA LB 35

- ◆ Für Zylinderrohre bis ø 180 mm und 1200 mm Länge

1 PROMAX 450 CNC-DREHMASCHINE

- ◆ Futterteile bis ø 300 mm

2 CNC-GEHRUNGSBANDSÄGEN BERG + SCHMID

- ◆ vollautomatisch-hydraulisch ø 300 mm und 12000 mm Länge

1 3-D CNC-MESSMASCHINE WENZEL X-ORBIT XO 55

1 LASERBESCHRIFTUNGS- UND GRAVURMASCHINE

- ◆ 400 x 350 x 350

3 TROGVIBRATOREN

- ◆ Gleitschleifen Bauteile bis ø220 und Länge 350mm