

CNC - Drehen

2 Stück **CNC-Drehmaschine Okuma LU35M**
mit angetriebenen Werkzeugen
max. Drehdurchmesser 550 mm
max. Drehlänge 1000 mm

CNC-Drehmaschine Okuma LU400
mit angetriebenen Werkzeugen
max. Drehdurchmesser 430 mm
max. Drehlänge 1000 mm, mit Lünette für
Wellenbearbeitung

4 Stück **CNC-Drehmaschine Okuma LB4000**
mit angetriebenen Werkzeugen, davon eine
mit Y-Achse
max. Drehdurchmesser 430 mm
max. Drehlänge 650 mm

CNC-Drehmaschine Okuma LB300
mit angetriebenen Werkzeugen
max. Drehdurchmesser 400 mm
max. Drehlänge 650 mm

CNC-Drehmaschine Okuma LU4000
mit angetriebenen Werkzeugen
max. Drehdurchmesser 430 mm
max. Drehlänge 1200 mm

CNC-Drehmaschine Okuma LB3000
mit angetriebenen Werkzeugen
max. Drehdurchmesser 250 mm
max. Drehlänge 450 mm

2 Stück **CNC-Drehmaschine Okuma LU300**
mit angetriebenen Werkzeugen
max. Drehdurchmesser 420 mm
max. Drehlänge 1000 mm
davon 1 Stück ausgestattet mit:

6-Achs-Roboter Robojob TurnAssist 250
Einsatz bis max. Drehdurchmesser 250 mm
Stückgewicht max. 35 kg

**CNC-Dreh-Fräszentrum Okuma Multus
B300II-W** mit Gegenspindel
max. Drehdurchmesser 300 mm
max. Drehlänge 900 mm

Schleifen

NC-Flachschleifmaschine Okamoto
Tischgröße 800 x 400 mm

Ansprechpartner:

Heike Domaratus, Geschäftsführerin
Telefon: 0 37 22 - 46 95 9-60

Markus Zopf, Betriebsleiter
Telefon: 0 37 22 - 46 95 9-63

CNC - Fräsen

CNC-Bearbeitungszentrum DMU 70
zur 5-Seitenbearbeitung
x-Achse 750 mm
y-Achse 460 mm
z-Achse 520 mm

vertikales Bearbeitungszentrum DMC 1450 V
x-Achse 1450 mm
y-Achse 700 mm
z-Achse 550 mm

CNC-Bearbeitungszentrum Hermle C 650 U
zur 5-Seitenbearbeitung
x-Achse 1050 mm
y-Achse 900 mm
z-Achse 600 mm

5-Achs-CNC-Bearbeitungszentrum Hermle C 400
x-Achse 850mm
y-Achse 700mm
z-Achse 500mm
ausgestattet mit:
RoboTrex96 Automationssystem
Stückgewicht max. 50 kg

Messtechnik

2 Stück **Mitutoyo CNC-Koordinatenmessgerät
CrystaApex C776 und Strato-Active 9106**

Mitutoyo Konturenmessgerät CV-2100M4 sowie
verschiedene Höhenmessgeräte

Weiteres

3 **automatische Bandsägen**
max. Stangendurchmesser 460 mm

konventionelle Drehmaschine
max. Drehdurchmesser 380 mm
max. Drehlänge 1000 mm

Industriewaschmaschine „MEA“

MAG-Schweißarbeitsplatz

**CAD-/CAM-Arbeitsplatz SolidWorks/
SolidCAM**

KONTAKT

Gemino Maschinenbau GmbH
Ringstraße 17
09241 Mühlau/Sachsen

Telefon: 0 37 22 - 46 95 9-60
Telefax: 0 37 22 - 46 95 9-70
info[at]gemino-gmbh.de