

Maschinenpark Fa. Schweyher GmbH Pfaffenhofen, Stand Januar 2024

Drehbearbeitung:

1 Emco Maxxturn 65 Dreh/ Fräszentrum

Gegenspindel, y- Achser Durchmesser 300 x 550 mm

Stangenlader Durchmesser 65mm

2 Emco E65Y Dreh-Fräszentrum

C -und Y- Achse Durchmesser 280x500

1 Emco E65 Drehzentrum

C- Achse , Durchmesser 280 x 500 mm

Stangenlader Durchmesser 65 mm

1 Emco E65 Big Bore Drehzentrum

C-Achse, Stangendurchlass 95 mm

1 Gildemeister CTX 200, CNC Drehmaschine

Durchmesser 200 x 250 mm

1 Harrison konventionelle Präzisionsdrehmaschine

Spannzange 150 x 250mm

1 Proturn 410 Zyklen Drehmaschine

Durchmesser 300 x 850mm

1 Mazak QT250 II MY

Fräsbearbeitung:

1 DMG DMU50 Evolution,

5-Achs-Simultan 500 x 500 x 400mm

1 DMG Mori DMU 50 3.rd Gen.

- 5-Achs-Simultan 650x520x475
- 1 DMG Mori EcoMill 70
- 5-Achs-Bearbeitungszentrum 750x 620 x520
- 1 DMG DMU 60 T,
- 3-Achs-Bearbeitungszentrum 610 x 600 mm
- 1 DMG DMU 50 T
- 3-Achs-Bearbeitungszentrum mit Schwenktisch 550 x 510 mm
- 1 DMG DMC 835
- 3-Achs-Bearbeitungszentrum 835 x 510 mm
- 1 DMG Mori Milltap 700
- 3-Achs-Beitungszentrum mit Roboterhandling 710 x 410 mm
- 1 Fräsmaschine konventionell

400 x 250

Sägen:

- 1 Behringer HBE 321 A Dynamic Bandsägevollautomat
- 1 Behringer HSA 260 Bügelsägeautomat
- 1 Meba 230 GA Bandsägeautomat
- 1 Bauer Bandsäge manuel

Sonstiges:

- 1 Flachschleifmaschine 400 x 200 mm
- 1 Teilereinigungsanlage
- 1 Sandstrahlkabine
- 1 Prüfplatz für Hydraulikzylinder

Werkzeugvoreinstellgerät Zoller, Schrumpfgerät Bilz,2 Stück Schweißtische, 5 Schweißmaschinen MIG/MAG, Wig, Tesa Messmaschinen, Oberflächenmessgerät, Nadelpräger ...