

Schweyher



Maschinenpark Fa. Schweyher GmbH Pfaffenhofen, Stand Januar 2019

Drehbearbeitung:

1 Dreh Emco Maxxturn 65 / Fräszentrum

Gegenspindel , y- Achse r 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

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-Bearbeitungszentrum mit Roboterhandling 710 x 410 mm

1 Fräsmaschine konventionell

400 x 250 x250mm

Sonstiges:

1 Flachsleifmaschine 400 x 200 mm

1 Teilereinigungsanlage

1 Sandstrahlkabine

1 Prüfplatz für Hydraulikzylinder

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