

CNC-Fräsen

DMG 70 evo 5-Achsen Simultanbearbeitung	Arbeitsbereich: x 750 y 550 z 450 mm
DMG 50 evo 5-Achsen Simultanbearbeitung	Arbeitsbereich: x 500 y 450 z 400 mm
POSmill H500 U 5-Achsen Simultan	Arbeitsbereich: x 650 y 850 z 500 mm
POSmill C1050 3-Achsen Bearbeitungszentrum	Arbeitsbereich: x 1050 y 530 z 630 mm
POSmill C1050 3-Achsen Bearbeitungszentrum	Arbeitsbereich: x 1050 y 530 z 630 mm
Mikron VC 750 3-Achsen Bearbeitungszentrum	Arbeitsbereich: x 762 y 510 z 560mm
HAAS VF-2SSYT-EU 3-Achsen Bearbeitung	Arbeitsbereich: x 762 y 508 z 508 mm
HAAS UMC 500 5-Achsen Simultan	Arbeitsbereich: x 610 y 406 z 406 mm

CNC-Drehen

Gildemeister CTX210
Gildemeister CTX 500 Alpha, 12 angetriebene Werkzeuge, y Fräsachse, Stangenlader
Gildemeister CTX 500 Alpha, 12 angetriebene Werkzeuge
Gildemeister NEF 600
HAAS ST-20Y mit Abgreifspindel und Roboter Automation

CNC-Wasserstrahlschneiden

Perndorfer WSS Kragarm, Verfahrenweg 4000 x 2000 x 200 mm

Flachschleifen

Geibel & Hotz Arbeitsbereich: 600 x 300 mm

Messtechnik

Keyence XM-1200

CAD

AUTODESK Inventor Professional 2018

CAD-CAM

2 Programmierplätze pictures by PC (Schott-Systeme)

- 2,5D Fräsen
- 3D Fräsen
- 5 Seitenbearbeitung
- 5-Achs Simultanbearbeitung
- Drehen

Schweißen

WIG (Jäckle)
MAG (Jäckle)
Punktschweißen (Dalex)

Drahterodieren

AGIECUT CLASSIC 2S

Peripherie

Bandsägeautomat
OTEC Gleitschleifanlage
Hydraulikpressen
Säulenbohrmaschine Alzmetal
konventionelle Drehmaschine
Abkantpresse
Schlagschere