

Bereich Drehen

2x Traub TNC 65	Durchlass 65mm Stange
2x Traub TNC 42	Durchlass 42mm Stange
2x Traub TNA 300	Durchlass 42mm Stange
1x Traub TNA 300	Spanndurchmesser 65mm Drehlänge 400mm
3x Traub TNA 600	Spanndurchmesser 315mm Drehlänge 1000mm
2x Traub TNA/D 400	Spanndurchmesser 225mm Drehlänge 750mm
1x Nakamura-Tome AS200	Spanndurchmesser 65mm Drehlänge 400mm
1x Traub TNA 480	Spanndurchmesser 315mm Drehlänge 1000mm
DMG CLX450 mit Robo2go	Spanndurchmesser 210mm Drehlänge 700mm

Bereich Fräsen

1x DMU-75 Monoblock	X=735 Y=650 Z=560 5 Achser
1x DMG-Mori DMC 650 V	X=650 Y=520 Z=475 4. Achse in X
1x Okuma MB-56 V	X=1050 Y=560 Z=460 4. Achse in X
1x DMU 50 EVO Linear	X=500 Y=450 Z=400 5 Achser
2x DMU 70 EVO	X=700 Y=500 Z=500 5 Achser
1x Pinnacle VMC1000	X=1000 Y=600 Z=500

Bereich Dreh-Fräsen

2x Index G200	Durchlass 65mm Stange
2x Index G200.2	Durchlass 65mm Stange
1x Index C200	Durchlass 90mm Stange
1x Index R200	Durchlass 65mm Stange
1x Traub TNX 65	Durchlass 65mm Stange
1x Traub TNL 18	Durchlass 20mm Stange

Bereich Hartdrehen

1x Index G200 Compact mit Hartdrehpaket
1x Index G300 mit Hartdrehpaket

Bereich Hartdrehen-Schleifen

2x Studer S242 mit Tastsystem
1x Index C200 mit Tastsystem

Bereich Schleifen

1x Studer S40 Rocks	Kombi Innen-Außen Rundschleifen
2x Voumard 200	Innen-Außen Rundschleifen
1x Elb Perfekt	Flachschleifen X=1000 Y=600
1x Tschudin EcoLine	Spitzenlos Rundschleifen

Bereich Drahterodieren

1x Mitsubishi FA 20 S Advance

Bereich Honen

1x Sunnen Eclipse EC-3500

Bereich Messtechnik

3x DEA Global	X=500 Y=700 Z=500
1x DEA Global	X=700 Y=700 Z=500
2x DEA Global	X=700 Y=1000 Z=700
1x SHEFFIELD MICRO-HITE 3D	X=460 Y=510 Z=420