

Auszug aus dem Maschinenpark Zerspanung

CNC- Maschinen

CNC- Drehmaschine Spinner TC400-52	Baujahr: 2018 X 200mm Y 515mm Drehspindel bis 5000 1/min Leistung: 18 kW
Fräsmaschine: MAHO 500W Heidenhain- Steuerung TNC 232	Baujahr: 1992 X 500mm Y 350mm Z 375mm
Fräsmaschine: MAHO 500W2 Heidenhain- Steuerung TNC 232	Baujahr: 1992 X 500mm Y 350mm Z 375mm
Fräsmaschine: Hermle UWF 801 Heidenhain- Steuerung TNC 135	Baujahr: 1983 X 500mm Y 400mm Z 400mm
Fräsmaschine: Deckel FP3-A Grundig Dialog 11 Steuerung	Baujahr: 1993 X 500mm Y 400mm Z 400mm
<u>Konventionelle Maschinen:</u>	
Drehmaschine: Weiler Praktikant GS	Baujahr: 2000 Spitzenhöhe: 160 mm Spitzenweite: 650 mm
Drehmaschine: Weiler Praktikant GS	Baujahr: 2001 Spitzenhöhe: 160mm Spitzenweite: 650mm
Drehmaschine: G.D.W. MD 350	Baujahr: 2000 Spitzenhöhe: 175mm Spitzenweite: 825mm
Bohrmaschinen: 3x Ixion Unimax 1E	Baujahr: 2006, Spindel MK2