

Maschinenliste				
Maschinenart	Fabrikat/Typ	Steuerung	Verfahrweg (X, Y, Z, W)	Bemerkungen
Zurichten				
Brennmaschine	ESAB Cutting Systems	Columbus 32	3.000 x 1.500	bis Dicke 150 mm
Sägen	mehrere Band-, Bügel- und Gehrungssägen			max. Querschnitt 240 mm
Bohrwerken (Groß- und Mittelbearbeitung)				
Bohr-/Fräswerk	Micromill Challenger HBM4	CNC iTNC 530	2.200 x 1.600 x 1.600 mm; W = 550 mm	Spindeldurchmesser = 110 mm, ISO 50
Bohr-/Fräswerk	Union BFT 90 / 3-1 NPA	Digitalanzeige	1.200 x 1.250 x 1.600 mm; W = 800 mm	Spindeldurchmesser = 105 mm
Fräsen (Groß- und Mittelbearbeitung)				
Bettfräsmaschine	MTE Kompakt	Heidenhain TNC 426	1.500 x 800 x 800 mm; W = 800 mm	(SK 50)
Fräsen (Kleinbearbeitung)				
Fräsmaschine	Hermle UWF 1202	Heidenhain TNC 426	850 x 630 x 500 mm	inkl. Werkzeugwechselsystem
Fräsmaschine	Hermle UWF 1202 H	Heidenhain TNC 426	850 x 630 x 500 mm	
Bearbeitungszentrum	Bridgeport VMC 760/22	Heidenhain TNC 370	800 x 510 x 500 mm	
Fräsmaschine	Niigata 2 UMD	Digitalanzeige	370 x 900 x 400 mm	
Fräsmaschine	Imatec FU 145	Digitalanzeige	300 x 1.130 x 500 mm	
Drehen (Kleinbearbeitung)				
Drehmaschine	Format UD 180	Digitalanzeige	Ø 180 x 800 mm	
Schleifen				
Flachschleifmaschine	Kent KGS-410 AHD	Digitalanzeige	1.060 x 410 mm	
Messen				
3D-Messmaschine	Zettmess	Future X02	5.000 x 2.500 x 1.200 mm	VDAFS
3D-Messmaschine	Zettmess	Z3D	2.500 x 1.500 x 1.200 mm	VDAFS
3D-Messarm	Faro	Z3D	2.600 x 2.600 x 2.500 mm	VDAFS
Lackieren				
Lackier- und Trocknungsanlage	Sapi		max. Abmessung: 3.000 x 3.000 mm	
Weitere Ausstattung unseres Betriebs				
Schweißen	mehrere Elektro- und Schutzgasschweißgeräte			
Härten	Härteofen sowie Härteprüfmöglichkeit			
Bohren	mehrere Radial- und Säulenbohrmaschinen			
Kräne	2,5 t, 3,2 t, 4,0 t			
Stapler	2 t, 3 t und 4 t			
LKW	4,6 t zul. Gesamtgewicht Hier stehen Flexibilität und die sofortige Unterstützung unserer Kunden bei Eilanfragen im Vordergrund.			