

<b>Fräsen</b>		
Bearbeitungszentrum DMU 60 EVO	Verfahrwege:	650 x 500 x 500 mm
Bearbeitungszentrum DMF260/7	Verfahrwege:	2000 x 700 x 650 mm
Bearbeitungszentrum DMU 50	Verfahrwege:	500 x 450 x 400 mm
Bearbeitungszentrum DMC 125 U	Verfahrwege:	1150 x 880 x 800 mm
Mazak Integrex 200 III ST	Drehlänge: Durchmesser:	≤1016 ≤270
Mazak Inegrex 200 IV ST	Drehlänge: Durchmesser:	≤1016 ≤660
Soraluce FS 14000	Genauigkeit:	0,03 mm 14000 x 3200 x 1600mm
Soraluce FS 10000	Genauigkeit:	0,03 mm 10000 x 2400 x 1500 mm
Bohr-und Fräswerk KekeisenUBF 2500	Genauigkeit:	0,02 mm 2400 x 1500 x 1000 mm

<b>Bohren</b>		
Heller MC 16	x = 630 mm y = 630 mm z = 630 mm*	

<b>Tieflochbohren</b>		
IXION TL 1004	Verfahrweg: Tischoberfläche: Löcher: Lochdurchmesser:	y = 400 mm z = 1000 mm 1200 x 700 mm mittig oder außermittig 6 bis 32 mm
TBT T 10-500	Länge: Lochdurchmesser:	500 mm bis 10 mm

Drehmaschinen	
Gildemeister CTX 400	Drehlänge: ≤ 640 mm Durchmesser: ≤ 250 mm Mit Zangenspannung
Weiler Praktikant 160 B	Spitzenhöhe: 160 mm Durchmesser: 650 mm Spannpatronendurchmesser: 3,0 - 29,0 mm
Gildemeister CTX 520 Linear	Spitzenhöhe: 680 mm Drehlänge: 1300 mm Durchmesser: max. 440 mm Spindeldurchlass: max. 70 mm
Weller E40	Drehlänge: ≤ 1000 mm Durchmesser: ≤ 200/435 mm
CTX Beta 2000	Drehlänge: 1924 mm Durchmesser: 400 mm

Schleifen	
Flachschleifmaschine Jung C 740-C	Verfahrenswege: 800 x 430 mm
Bahmüller ASP 650 CNC	Max. Schleiflänge: 650 mm
Außenrundsleifmaschine SU 315 x 1500	Länge: bis zu 1500 mm Durchmesser: bis zu 315 mm
Honmaschine	Länge: max. 500 mm Bohrungsdurchmesser: 2,5 - 9,0 mm
Rundsleifmaschine, Studer S30	Körperfertigung
Rundsleifmaschine, Studer S31	Körperfertigung
Profilsleifmaschine, Saacke	Körperfertigung
Rundsleifmaschine, Voumard 5	Körperfertigung
Rundsleifmaschine, Voumard 5N	Körperfertigung
Rundsleifmaschine, Fortuna	Körperfertigung
Koordinatenschleifmaschine, Hauser S35	Körperfertigung
Koordinatenschleifmaschine, Hauser S40	Körperfertigung

<b>Erodieren</b>	
Drahterodieren, Mitsubishi MV2400	X = 600 Y = 400 Z = 250
Drahterodieren, Agie Charmilles F/440CCS Robifil	X = 500mm Y = 350mm Z = 400mm Werkstückgröße: max. 1200 x 700 x 400 max. 1500 kg
Drahterodieren, Agie Evolution	Körperfertigung
Drahterodieren, Agie Challenge 2 107	Körperfertigung
Senkerodieren, Agie Mondo	-
Senkerodieren, Charmilles Roboform 200	X = 320mm Y = 220mm Z = 320mm
Senkerodieren, Exeron 302	X = 650mm Y = 120mm Z = 280mm
Senkerodieren, Exeron 303	X = 500mm Y = 320mm Z = 390mm

<b>Wärmebehandlung</b>	
Härteanlage Solo	Länge: 600 m
Glühofen	

<b>Sonstige Bearbeitungsverfahren</b>	
Stahlkies-Strahlanlage	Breite: 2000 mm
Lasergravieren	

Sonstiges			
Kombinierte Spritz-und Trockenboxen	Länge:		12340 mm
	Breite:		4500 mm
	Höhe:		4500 mm