



Maschinelle Ausrüstungen

CAD- und CAM- Systeme		
16	CAD- Arbeitsplätze	TopSolid Design 3D
4	CAM- Arbeitsplätze	TopSolid CAM / DCAMCUT

Datenaustausch	
ODETTE	
E-Mail	
CD-ROM	

Schnittstellen	
3D	STEP, SAT, PARASOLID, IGS, VDA, CATIA V4
2D	DXF, DWG

Drahterodiermaschinen	Verfahrwege in mm
Mitsubishi FX 20 K	500 x 350 x 300
Mitsubishi FA 30 V	750 x 500 x 350
Mitsubishi FA 20 S advance	500 x 350 x 300
Mitsubishi FA 20 S advance	500 x 350 x 300
Mitsubishi FA 20 VS	500 x 350 x 300

Senkerodiermaschinen	Verfahrwege in mm
Pronto 5045	420 x 380 x 180
Mitsubishi HK-24 (für Startlöcher)	400 x 250 x 370

CNC- Fräsmaschinen	Verfahrwege in mm
Deckel FP 4 NC	540 x 500 x 450
Deckel DMC 103 V	1.000 x 600 x 600
Deckel DMC 104 V	1.040 x 600 x 500
Hermle C 1200 V	1.200 x 900 x 500
Hermle C 1200 V	1.200 x 900 x 500
Hermle C40	850 x 700 x 500
Intos ZebraK FNGJ 40	600 x 400 x 400
AVIA CNC FNE 40	620 x 420 x 400
Huron HSC- Fräszentrum KX8	650 x 700 x 450
AXA Portalfräsmaschine VPC-40	2.360 x 1.200 x 500

Flächenschleifmaschinen	Verfahrwege in mm
SFW	400 x 200 x 300
Geibel & Hotz FS 635 Z SL	600 x 350 x 280
Geibel & Hotz FS 60 Compact	600 x 350 x 380
Geibel & Hotz FS 60 AC	600 x 400 x 280
Favretto MA75 DGT Plus	750 x 400 x 360
Favretto MD160 DGT Plus	1.800 x 900 x 600
Favretto MB100 DGT Plus	1.200 x 600 x 500

Universalfräsmaschinen	Verfahrwege in mm
Ruhla FUW	600 x 315 x 400
Heckert FSS	800 x 315 x 350
Heckert FSS 400/E	1.300 x 400 x 430
Heckert FU 400/E	1.300 x 400 x 430
Heckert FU 355	820 x 250 x 425
FUS 32	400 x 560 x 320

Rundschleifmaschinen	Verfahrwege in mm
CSFR BUA	Ø 200 x 500
CETOS BUA 25 A NC	Ø 400 x 750

CNC- Drehmaschine	Verfahrwege in mm
Seiger SLZ 400 E	Ø 300 x 1.000

Drehmaschine	Verfahrwege in mm
Weiler Praktikant 160	Ø 280 x 650

Wasserstrahlschneidanlage	Verfahrwege in mm
OMAX 60120 / 30kW	3.000 x 1.500 x 200

Beschriftungsanlage	Verfahrwege in mm
ACSYS Laser- Beschriftungs-System Shark	110 x 110 x 430

Probierpressen	Verfahrwege in mm
Raster Zeulenroda AGEO	
Presskraft	4.000kN
Tischfläche	1.600 x 1.300
Einbauhöhe	800
ONAPRESS	
Presskraft	8.000kN
Tischfläche	3.700 x 2.200
Einbauhöhe	1.500

Messtechnik	Verfahrwege in mm
Wenzel 3D- Koordinatenmessmaschine	1.600 x 650 x 500
Wenzel 3D- Koordinatenmessmaschine	750 x 650 x 500
CIMCORE - Messarm	Ø 2.400
Härteprüfgerät, digitale Höhenmessgeräte, Messmikroskop	

Diverse Werkstattmaschinen, Werkzeugschleifmaschinen, Handspindelpressen und Härteöfen