

Stck	Benennung	Verfahrwege	mm	U/min
3	<b>CAM</b>	<b>Mastercam</b>		
2	<b>CAM</b>	<b>Primcam</b>		
1	<b>CAD</b>	<b>Solidworks, Autocad LT</b>		

### Fräsmaschinen / Bearbeitungszentren

Stck	Benennung	Verfahrwege	mm	U/min
1	<b>Chiron FZ 16 W</b> BAZ 3 Achsen Wechseltisch Bj Masch.NR	85 122 - 94 X Y Z	500 250 425	6.000
1	<b>Chiron FZ 12</b> BAZ 3 Achsen Wechseltisch Bj Masch.NR	88 103 - 91 X Y Z	550 300 280	9.000
1	<b>Chiron FZ 12 W Magnum</b> BAZ 3 Achsen Wechseltisch Bj Masch.NR	96 103 - 91 X Y Z	550 300 280	10.500
1	<b>Chiron FZ 18</b> BAZ 3 Achsen Wechseltisch Bj Masch.NR	89 410 - 84 X Y Z	550 300 280	10.500
1	<b>Chiron FZ 18</b> BAZ 3 Achsen Wechseltisch Bj Masch.NR	90 411 - 85 X Y Z	550 300 425	10.500
1	<b>Chiron FZ 18</b> BAZ 3 Achsen Wechseltisch Bj Masch.NR	93 480 - 58 X Y Z	550 300 280	10.500
1	<b>Stama MC 326</b> BAZ 4 Achsen Wechseltisch Werkzeugwechsler bis 42 WKZ Bj Masch.NR	3.7.00 326 1109 X Y Z	520 300 360	20.000
1	<b>Stama MT 526</b> BAZ 5 Achsen Stange und Drehen Drehspindel bis 5000U/min Werkzeugwechsler bis 42 WKZ Bj Masch.NR mit Spannzangen	.2002 d 65mm und d 40mm X Y Z	520 400 450	12.000
				Ohne Abgreifen und Spitze zur Abstützung

Stck	Benennung	Verfahrwege	mm	U/min	
1	BAZ 5 Achsen <b>Fehlmann PC 60 M</b> Bj Masch.NR	20.9.00 14500665	X Y Z	500 350 610	18.000
1	Universalfräsmaschine Kauf am 01.05.2002 <b>Hermle</b> Bj Masch.NR Heidenhain	UWF 851 XX 9762 TNC 415	X Y Z	500 360 400	4.500
1	Universalfräsmaschine <b>Hermle</b> Bj Masch.NR Heidenhain	UWF 721 88 8210 TNC 355	X Y Z	500 360 400	4.000
1	Universalfräsmaschine <b>Maho 500 C</b> Bj Masch.NR	84 55296	X Y Z	500 400 300	4.000
1	HSC Fräsmaschine bis 15 mm Alu/Kunststoff <b>Datron M8</b> Bj Masch.NR PC	2002	X Y Z	1000 500 150	60.000
1	HSC Fräsmaschine bis 25 mm Alu/Kunststoff <b>Datron M8 XL</b> Bj Masch.NR PC	2007	X Y Z	1000 1000 150	40.000
1	BAZ 5 Achsen 7 Paletten 400x400 Werkzeugwechsler bis 120 WKZ <b>Mikron UCP 600 Vario</b> Bj Masch.NR Heidenhain iTNC 530	2006	X Y Z	600 450 450	20.000
2	Universalfräsmaschine <b>Deckel</b> Bj Masch.NR	FP1 2102/2616 2102/2450	X Y Z	290 150 330	
1	Universalfräsmaschine <b>MAHO 400</b> Bj Masch.NR	40449	X Y Z	290 150 330	
3	Universalfräsmaschine <b>Deckel</b> Bj Masch.NR	FP1 50367 54569/08 51688/01	X Y Z	290 150 330	

## Drehmaschinen

Stck	Benennung	Verfahrwege	mm	U/min	
1	Stangen Drehautomat	<b>Boley BKN 100</b> Bj Masch.NR Stangenvorschub IRCO	86 81124 Nr. DS 32.10 986	Z X Spindeldurchlaß d 26mm	200 120
1	Drehmaschine	<b>Weiler</b> VS 1		Umlauf Spitzenhöhe Spitzenweite	d 280 140 450
1	Drehmaschine	<b>Weiler</b> VS 2		Umlauf Spitzenhöhe Spitzenweite	d 280 140 450
1	Drehmaschine	<b>Weiler</b>		Umlauf Spitzenhöhe Spitzenweite	d 280 140 450
2	Handhebel Drehmaschine	<b>Weiler</b>		Spannzange Spitzenhöhe Spitzenweite	d 20 140 450

### Sonstige (nicht vollständig)

Stck	Benennung	Verfahrwege	mm	U/min
4	Gewindeschneidautomaten	bis M5		
1	Automatik-Kaltkreissäge	Eisele		
3	Sägen (Ständer-, Eisen, Kunststoff)			
2	Ständerbohrmaschine Alzmetall		d 24	
8	Tischbohrmaschinen		d 13	
1	Trog-Gleitschleifmaschine	Rösler		
1	Gleitschleifanlage	Trowal		
1	Reinigungs- / Entfettungsanlage	Pero		
1	Ultraschall-Reinigungsanlage			
5	Tampoprint -Druckmaschinen	bis Druckgröße 30 x 60		
2	Corona Vorbehandlung			

### Messtechnik

Stck	Benennung	Verfahrwege	mm	U/min	
1	3 D Messmaschine taktil	TESA	Messbereich	X Y Z	350 400 300
2	Höhenmessgerät	Tesa Micro-Hite			
1	3 D Messmaschine optisch / taktil	Werth "Scope Check"	Messbereich	X Y Z	300 200 200