

Zahlen, Daten, Fakten / unser Maschinenpark

	X	Y	Z
Horizontales Bearbeitungszentrum			
Mori Seiki NH 6300 DCG	900	800	980
Vertikales Bearbeitungszentrum			
Mori Seiki MV 653	1.530	660	650
5-Achsen Bearbeitungszentren			
Reiden BFR 24	4.000	1.200	1.500
Reiden BFR 22	2.000	1.200	1.500
Hermle C42	800	800	550
Hermle C32U mit 28 Palettenplätzen	650	650	500
DMG Mori DMU 50 Ecoline	500	450	400
Fräsen CNC			
Kunzmann WF 600 MC	600	400	400
Messmaschinen			
Mitutoyo CNC-gesteuert	1.200	2.000	1.000
3D-Koordinatenmessmaschine	700	1.000	450
Flachschleifen			
ABA Ecoline 1006A	1.000	600	420

Schweisserei

Zertifikat nach AD 2000
Druckgeräterichtlinie 97/23/EG

Zulassung für Schienenfahrzeuge
nach DIN 15085-2; CL1

Ausführungsklasse EXC 2
nach EN 1090-2

Zertifizierte Prüfungen
nach PT2

MAG / WIG / MIG
geprüfte Schweißer

Wehrtechnische Produkte
nach DIN 2303

Sandstrahlen

1.200 x 1.600 mm

	Spitzenweite	max Ø
Dreh-Fräsen		
WFL Millturn M35 G	1.800	520
	X	Z
mit KUKA Roboterautomation	600	1.500

	Spitzenweite	max Ø
Drehen CNC		
Boehringer VDF 400 CM	3.000	700
Boehringer VDF 315 CM	3.000	400
DMG Mori CTX 310 Ecoline	390	200
Drehen konventionell		
Boehringer DUS 400	1.000	200
Rundschleifen		
Junker BUJA 29 NL	800	150
WMW SA 6UX2000	2.000	520



Bauer Maschinen und Technologie
GmbH & Co. KG

Paradeisstraße 56
D-82362 Weilheim
Tel.: +49 881 627 - 0
Mail: info@bauer-weilheim.de
Web: www.bauer-weilheim.de