

Präzisions-Lösungen made in Germany.

Drehen

Maschine	Typ	Verfahrwege mm	Ausstattung
CNC Dreh-, Fräszentrum	Mazak Integrex 200-III	Rd. 225 x 1045	5 Achsen
CNC Dreh-, Fräszentrum	Mazak Integrex i-200 S	Rd. 200 x 1000	5 Achsen, Roboter, Gegenspindel, Stangenlader
CNC Dreh-, Fräszentrum	Mazak Integrex i-300	Rd. 450 x 1585	5 Achsen
CNC Dreh-, Fräszentrum	Mazak Integrex e-410	Rd. 450 x 3100	5 Achsen
CNC Dreh-, Fräszentrum	Mazak Integrex e-650	Rd. 700 x 4000	5 Achsen
NC Drehmaschine	Boehringler DUS 800	Rd. 800 x 6000	angetriebene Werkzeuge
Spitzen-Drehmaschine	Boehringler DUE 500	Rd. 315 x 2000	
Spitzen-Drehmaschine	Boehringler V 800	Rd. 800 x 5000	
Spitzen-Drehmaschine	Rjasan 165	Rd. 1000 x 8000	
Spitzen-Drehmaschine	Weiler Commodor B	Rd. 380 x 950	

Fräsen

Maschine	Typ	Verfahrwege mm	Ausstattung
CNC Bearbeitungszentrum	Hermle C 30	X= 650 Y=600 Z= 500	NC-Schwenkrundtisch, Palettenzentrum
CNC Bearbeitungszentrum	Hermle C 600 U	X= 600 Y= 450 Z= 450	NC-Schwenkrundtisch
CNC Bearbeitungszentrum	Hermle C 52 U	X= 1000 Y= 1100 Z= 750	NC-Schwenkrundtisch
CNC Bearbeitungszentrum	WE-MAS VZ 1000	X= 1000 Y=600 Z= 600	
CNC Bettfräsmaschine	Kekeisen UFF 4000/10	X= 4000 Y=1200 Z= 1000	NC Schwenkkopf
CNC Bettfräsmaschine	FPT Sirio 40 M	X= 4000 Y=1200 Z= 2000	Universalfräskopf
Portalfräsmaschine	Kekeisen PFW-T 4000	X= 4000 Y=2200 Z= 1400	Universalfräskopf

Schleifen

Maschine	Typ	Verfahrwege mm
Rundschleifmaschine	Kellenberger 1500 U	Rd. 355 x 1500
Flachschleifmaschine	BLOHM Planomat 408	800 x 400
CNC-Flachschleifmaschine	STÖCKEL FD 30/10	3000 x 1000

Veredelungen

Wir bieten Ihnen alle gängigen Veredelungstechniken aus einer Hand:

- Polieren
- Oberflächenbeschichtung
- Wärmebehandlung

Messtechnik

Maschine	Typ	Verfahrwege mm
Koordinaten Messmaschine	Mitutoyo Crysta Apex 9106	X= 905 Y=1005 Z= 605

