

Maschinenliste (Stand 12.2021)

Sägen

Kasto HBA 420 AU

Maschinenanzahl		1 Stück
Säge Ø	420 mm	

Kasto HBA 340-380 AU

Maschinenanzahl		1 Stück
Säge Ø	360 mm	

CNC-Drehen

Doosan Puma 450 B

Maschinenanzahl		1 Stück
Steuerung	Fanuc FAP 18 TC CAP II	
Dreh Ø	800 mm	
Drehlänge	1.500 mm	
max. Bestückung	1.700 kg	
Antriebsleistung	30 kW	
Drehmoment	5.600 Nm	

Doosan Puma 500

Maschinenanzahl		1 Stück
Steuerung	Fanuc 21-iT	
Dreh Ø	900 mm	
Drehlänge	1.575 mm	
max. Bestückung	1.800 kg	
Antriebsleistung	45 kW	
Drehmoment	5.610 Nm	

Doosan Puma 800

Maschinenanzahl		1 Stück
Steuerung	Fanuc 32-iA	
Dreh Ø	900 mm	
Drehlänge	1.500 mm	
max. Bestückung	1.500 kg	
Antriebsleistung	48 kW	
Drehmoment	5.600 Nm	

Ravensburg KH 35

Maschinenanzahl		2 Stück
Steuerung	Sinumerik 810T	
Dreh Ø	1.300 mm	
Drehlänge	700 mm	
max. Bestückung	2.000 kg	
Antriebsleistung	36 kW	
Drehmoment	10.000 Nm	



CNC-Drehen

Doosan Puma 2600 LM

Maschinenanzahl		1 Stück
Steuerung	Fanuc 0i-TD	
Dreh Ø	400 mm	
Drehlänge	1.280 mm	
Max. Bestückung	800 kg	
Antriebsleistung	22 kW	
Drehmoment	650 Nm	
Besonderheiten	Lünette Angetriebene Werkzeuge	

Doosan Puma 2600 Y

Maschinenanzahl		2 Stück
Steuerung	Fanuc 0i-TD	
Dreh Ø	400 mm	
Drehlänge	750 mm	
Max. Bestückung	800 kg	
Antriebsleistung	22 kW	
Drehmoment	650 Nm	
Besonderheiten	Y-Achse Angetriebene Werkzeuge	



Doosan Puma V550M

Maschinenanzahl		1 Stück
Steuerung	Fanuc 32-iA	
Dreh Ø	730 mm	
Drehlänge	760 mm	
max. Bestückung	650 kg	
Antriebsleistung	30 kW	
Drehmoment	2.591 Nm	
Besonderheiten	6-Pendelbacken-Futter Angetriebene Werkzeuge Vertikaldrehzentrum	

Doosan Puma 5100 LYB

Maschinenanzahl		1 Stück
Steuerung	Fanuc F0-iTF + MG i	
Dreh Ø	550 mm	
Drehlänge	2.020 mm	
Max. Bestückung	2.000 kg	
Antriebsleistung	45 kW	
Drehmoment	3.000 Nm	
Besonderheiten	Y-Achse Angetriebene Werkzeuge Lünette	



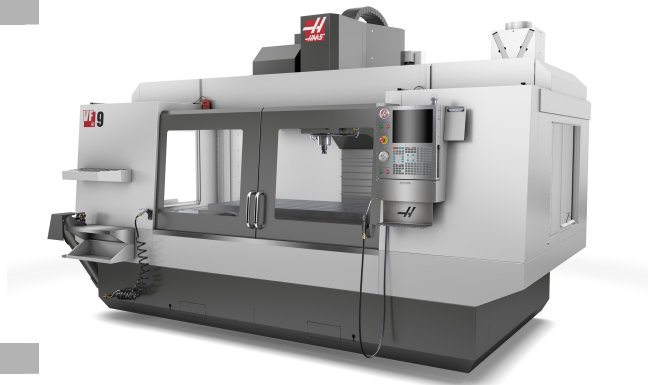
CNC-Fräsen

Mikron VCE 1600

Maschinenanzahl		1 Stück
Steuerung	HAAS	
Verfahrwege	x = 1.625 mm y = 812 mm z = 762 mm	
Tischbelastung	800 kg	
Werkzeugaufnahme	SK 40	
Sonderausstattung:	4. Achse, Spitzenhöhe 220 mm.	

Haas VF-9/50

Maschinenanzahl		1 Stück
Steuerung	HAAS	
Verfahrwege	x = 2.130 mm y = 1.016 mm z = 762 mm	
Tischbelastung	1.500 kg	
Werkzeugaufnahme	SK 50	
Sonderausstattung:	4. Achse, Spitzenhöhe 310 mm.	



Haas VF-8/40

Maschinenanzahl		1 Stück
Steuerung	HAAS	
Verfahrwege	x = 2.130 mm y = 1.016 mm z = 762 mm	
Tischbelastung	1.500 kg	
Werkzeugaufnahme	SK 40	
Sonderausstattung:	4. Achse, Spitzenhöhe 310 mm.	

Haas UMC 1000

Maschinenanzahl		1 Stück
Steuerung	HAAS	
Verfahrwege	x = 1.016 mm y = 635 mm z = 635 mm B = 120° bis -35° C = 360°	
Tischbelastung	500 kg	



Messmaschinen

Messmaschine Mitutoyo Euro-C 7106

Maschinenanzahl		1 Stück
Messwege	x = 705 mm y = 1.005 mm z = 605 mm	
Tischbelastung	1.000 kg	

3D Messmaschine Mitutoyo Euro-C 121210

Maschinenanzahl		1 Stück
Messwege	x = 1.200 mm y = 1.200 mm z = 1.000 mm	
Tischbelastung	2.000 kg	

Messarm Faro Gage Plus

Maschinenanzahl		2 Stück
Messvolumen	1200 mm	
Genauigkeit	E 5 + 8L/1000 (µm) Nach ISO 10360-2	

