



# MASCHINENLISTE

## 3-ACHSEN FRÄSMASCHINEN

Hurco BMC 4020HT	1010 mm x 510 mm x 500 mm   24 Werkzeuge
Hurco VMX 30i	760 mm x 510 mm x 610 mm   40 Werkzeuge
Hurco VMX 50	1200 mm x 600 mm x 600 mm   48 Werkzeuge

## 5-ACHSEN FRÄSMASCHINEN

DMU 65 monoBlock	5-Achsen simultan Bearbeitungszentrum Ø 650 mm (800 x 600 mm)   60 Werkzeuge
Hurco VMX42SRTi	5-Achsen simultan Bearbeitungszentrum Ø 600 mm (1060 mm x 610 mm x 610 mm)
Hurco VMX60SRTi	5-Achsen simultan Bearbeitungszentrum Ø 600 mm (1200 mm x 650 mm x 610 mm)
DMU 60eVo	5-Achsen simultan Bearbeitungszentrum Ø 650 mm (800 x 600 mm)   120 Werkzeuge mit 8-fach Palettenwechsler
DMU 60eVo	5-Achsen simultan Bearbeitungszentrum Ø 650 mm (800 x 600 mm)   120 Werkzeuge mit Roboterhandling
DMF 360/11	5-Achsen Bearbeitungszentrum Ø 1050 mm (3600 x 1100 mm)   60 Werkzeuge

## DREHEN

CNC Voest-Alpine	Dreh Ø 500 mm   Drehlänge 2000 mm
CNC Mazak Quick-Turn 10N	Futter Ø 200 mm   Drehlänge 150 mm
CNC Mazak Quick-Turn 10	Futter Ø 200 mm   Drehlänge 400 mm
CNC Saeilo Dialog H-630	Futter Ø 400 mm   Drehlänge 2000 mm
CNC Saeilo Contur	4-Achsen Drehmaschine   C+Y-Achse Drehlänge 600 mm   Futter Ø 200 mm
CNC Mazak Integrex 200-IIIST	5-Achsen Dreh- / Fräszentrum   Futter Ø 250 mm 40 Werkzeuge und Gegenspindel



# MASCHINENLISTE

## DRAHTERODIEREN

<b>Mitsubishi MV2400-R Connect</b>	Aufspannbereich 1050 mm x 820 mm x 305 mm
	Verfahrbereich 600 mm x 400 mm x 310 mm
	4-Achsen U+V 75 mm
<b>Mitsubishi FA20-S Advance</b>	Aufspannbereich 1050 mm x 800 mm x 295 mm
	Verfahrbereich 500 mm x 350 mm x 300 mm
	4-Achsen U+V 75 mm

## STARTLOCHERODIEREN

<b>Mitsubishi ED-24</b>	Ø 0,3 - 3,0 mm   810 mm x 510 mm x 240 mm
-------------------------	---

## FLACHSCHLEIFEN

<b>Proth PSGC 50100</b>	Schleifbereich 500 mm x 1000 mm x 420mm
<b>Proth PSGS 4080 H</b>	Schleifbereich 400 mm x 800 mm x 340 mm

## WASSERSTRAHLSCHNEIDEN

<b>OMAX 60120 JetMachining</b>	Tischgröße (x / y / z)   3656 mm x 1956 mm
	Schnittbereich (x / y / z) 3200 mm x 1575 mm x 200 mm

## SÄGEN

<b>Kasto win A3.3</b>	NC-Säge 350 / 350 mm
<b>Berg und Schmid</b>	Sägeband Gehrungssäge   250 mm x 250 mm

## SCHLOSSEREI

<b>WIG / MIG / MAG</b>	3 Präzisionsschweißische   je 2500 mm x 1500 mm
------------------------	---

## QUALITÄTSSICHERUNG

<b>Messmaschine</b>	ZEISS DuraMax
<b>Laserbeschriftungsgerät</b>	Evo Tech

## SONSTIGE BEARBEITUNGSVERFAHREN

<b>Glasperlstrahlen</b>	
<b>Trockeneisstrahlen</b>	