# Maschinenpark

## **CNC** Drehen

Maschine	Bearbeitungsgrößen		
	Ø	L	
M400	700	1300	
CTX BETA	410	800	
HAT 540	540	1500	
MASTURN 820I	720	3000	
MASTURN 820I	720	3000	

#### **CNC Fräsen**

Maschine	Bearbeitungsgrößen		
	Χ	Υ	Z
MATEC 30 HV/K	1000	600	1100
MATEC 30 HV	3000	800	1200
HAAS VF 6B/40HE	1626	813	762
HAAS UMC 750	762	508	508
HAAS UMC 750	762	508	508
HAAS VF 3 YT	1016	660	635
HAAS VF 3 YT	1016	660	635
HAAS VF 1	508	406	508
HAAS VF 3	1016	508	635
HAAS VF 4	1270	508	635
HAAS VF 6	1625	812	762
MIKRON VCE-500	508	406	508
FSS 560	1390	540	710
FSS 400	1390	540	710

## **CNC Dreh/Fräszentrum**

Maschine	Bearbeitungsgröße			
	Χ	Υ	Z	Ø
MATEC 50HVU	4000	1200	1700	2000

#### **CNC Bohren**

Maschine	Bearbeitungsgröße		
	X	Υ	Z
ABOMAT 50	600	600	800
ABOMAT 50	600	600	800
AC 32/G	614	370	800

## Schleifen

Maschine	Bearbeitungsgröße		
	Ø	L	
Außenrundschleifmaschine			
SAR 400x3500	400	3500	
SU 315x630	315	630	
Innenrundschleifmaschine			
SIP 400x500	400	500	

## Sägen

Maschine	Bearbeitungsgröße	
	Ø	
AMADA 250	250	250x270
AMADA 400 HFA	420	415x415

# **Konventionelle Fertigung**

Maschine	Bearbeitungsgröße		
	Ø	L	
SUI 63x4000	630	4000	
SUI 63x2000	630	2000	

## Mess- und Prüfmaschinen

Maschine	Bearbeitungsgröße		
	Χ	Υ	Z
MORA 3D-KOORDINATENMESSGERÄT TYP 0101	1700	900	1000
TESA MICRO-HITE 3D	440	490	390