

CNC Bearbeitungszentren

Bezeichnung	Anzahl	Verfahrwege in mm
DMG Mori NHX 4000 mit RS12 - 12 fach Palettenwechsler	1	560 x 560 x 660
DMG Mori DMC 70H - Palettenwechsler - 4 Achsen	1	800 x 700 x 800
DMG Mori DMC 835V - 3 Achsen	1	835 x 510 x 510
DMG Mori DMF 220 Linear - 4 Achsen	1	2.200 x 550 x 700
DMG Mori DMC 64V - 3 Achsen	1	640 x 600 x 500
DMG Mori DMU 80P - 5 Achsen	1	800 x 700 x 600
DMG Mori DMU 60 - Monoblock - 5 Achsen	1	600 x 560 x 600
DMG Mori DMU 50 - 5 Achsen	1	500 x 450 x 400
DMG Mori DMF 260 Linear - 5 Achsen	2	2.600 x 700 x 700
DMG Mori DMU 75 - Monoblock - 5 Achsen	2	750 x 650 x 560
DMG Mori DMF 180 - 5 Achsen	2	1.800 x 700 x 700
DMG Mori ecoMill70 - 5 Achsen	1	750 x 600 x 520
DMG Mori DMC 1450V	1	1.450 x 700 x 550
DMG Mori DMU 50 3rd Gen.	1	650 x 520 x 475
Haas DT-1	1	508 x 406 x 394
Hermle B300 - 3 Achsen	1	800 x 600 x 500
Hermle C30 - 5 Achsen	1	650 x 600 x 500

Hermle C32U mit HS Flex - 30 fach Palettenwechsler	1	650 x 650 x500
MAZAK HC Nexus 5000 II - 4 Achsen - Palettenwechsler	3	730 x 730 x 740
Quaser MV 154 PL, IKZ	1	1.020 x 500 x 500
Bridgeport VMC 800	1	800 x 510 x 600
Bridgeport XR 760, IKZ - 4-5 Achsen		756 x 605 x 600 B=-5 bis +95,9 C=360 Grad
Bridgeport XR1000	2	1.020 x 610 x 610

CAD/CAM Software

Bezeichnung	Anzahl	
Solidworks/SolidCam Workstation - 5 Achs-Simultanfräsen	4	

CNC Drehen

Bezeichnung	Anzahl	max. Werkstückgröße in mm
Mori Seiki NLX2500Y - angetriebene Werkzeuge - Y Achse - Stangenmagazin	1	Ø 310 x 500
DAEWOO Puma 230	2	Ø 310 x 500
DAEWOO Puma 400 - angetriebene Werkzeuge	1	Ø 480 x 1.000
Gildemeister NEF 320	1	Ø 200 x 600
Gildemeister NEF 520	1	Ø 300 x 950
DMG Mori CTX310 eco - angetriebene Werkzeuge	1	Ø 250 x 400
DMG Mori NLX2500SY/700 - angetriebene Werkzeuge - Y Achse - Gegenspindel	1	Ø 310 x 500
HURCO TM 8	1	Ø 300 x 400

Draht Erodieren

Bezeichnung	Anzahl	max. Werkstückgröße in mm
MATRA Robocut Alpha 1ia	1	520 x 370 x 310

Senk Erodieren

Bezeichnung	Anzahl	max. Werkstückgröße in mm
MAHO HS 300W	1	200 x 100 x 300

Flachschleifen

Bezeichnung	Anzahl	max. Werkstückgröße in mm
Proth BS	1	600 x 300 x 300
Stöckel	1	1.200 x 600 x 400
BLOHM Planomat 408	1	400 x 800

Rundschleifen

Bezeichnung	Anzahl	max. Werkstückgröße in mm
Danobath Außenrund	1	∅ 300 x 1200
Schaut Innenrund	1	∅ 250 x 200
Studer S35 CNC	1	∅ 300 x 540

Sägen

Bezeichnung	Anzahl	max. Werkstückgröße in mm
Bandsäge KASTO SSB260VA	1	Max. Ø 350
Bandsäge Bauer	1	280 x 400 x 260

Räumen

Bezeichnung	Anzahl	Nutbreite
Nutzenziehmaschine	1	4-18

Bohren

Bezeichnung	Anzahl	
FAMUP	1	
PERFEKT 40 VSA	1	
Kolb Bohrwerk - Radialbohrmaschine	1	

Stand: 01/2020