

CAD/CAM - SYSTEMEN

- TopSolid
- WinTool (gereedschapsbeheer)

CNC FREES/DRAAICOMBINATIE

	Diameter [mm]	Verplaatsing (x, y, z) [mm]
SHW UniSpeed 5T	1.900	2.000 x 1.300 x 1.300

DRAAIMACHINES

CNC Carrousel-draaien	Max. diameter [mm]	Diameter klauwplaat [mm]	Hoogte [mm]	Slag RAM [mm]	
STANKO	1.400	1.400	500	700	
Vertimaxx 2000	2.050	1.600	1.450	1.175	
TOSHULIN Ba-sicturn 2000	2.300	2.000	2.000	1.350	Met aangedreven gereedschap
Schiess	2.100	1.600	1.100	775	

CNC Draaien	Diameter boven bed/dwarssupport [mm]	Lengte [mm]	
CTX 510 ECO	465	1.100	Met aangedreven gereedschap
Monforts RNC-7 1500	700	1.500	
CMZ TD35Y-3200	950/550	3.200	Met aangedreven gereedschap, Y-as en meelopende hydraulische bril (slag: 30-245 mm)

Teach-In Draaien	Diameter boven bed/dwarssupport [mm]	Lengte [mm]
FAT TUR	630/380	2.000
Weiler E50	530/330	2.000

Conventioneel draaien	Diameter boven bed/dwarssupport [mm]	Lengte [mm]
VDF DUE 560	560/365	1.500
Boehringer	440/170	1.500

KOTTERMACHINES

	Tafelafmeting [mm]	Verplaatsing (x, y, z) [mm]	
Sacem	1.600 x 2.000 CNC ronddraaitafel	4.000 x 2.000 x 2.000	Spillengte: 1.000 mm

FREESMACHINES

	Tafelafmeting [mm]	Verplaatsing (x, y, z) [mm]	
Hedelius T7 Single	1.900 x 750	1.600 x 750 x 800	5-assig simultaan + CNC draaitafel ø1.100 mm
Hedelius T7 Single	1.900 x 750	1.600 x 750 x 800	5-assig simultaan + CNC draaitafel ø1.100 mm
AXA 4000 XTS 50	4.000 x 1.000	4.000 x 900 x 950	5-assig + CNC draaitafel ø1.200 mm
Anayak Performer 2500	2.700 x 850	2.500 x 1.000 x 1.100	5-assig + CNC draaitafel (op- bouw)
Anayak Performer 2000	2.200 x 850	2.000 x 1.000 x 1.100	5-assig + CNC draaitafel (op- bouw)
Micron/Haas	1.320 x 450	1.270 x 500 x 500	3-assig
YCM NXV 1020A	1.120 x 520	1.020 x 520 x 540	3-assig

SLIJPMACHINES

Rondslijpen buiten	Diameter [mm]	Lengte [mm]	
Schautt CNC	515	3.000	Max. gewicht 800 kg

Rondslijpen binnen	Diameter [mm]	Lengte [mm]	
Wotan	450	700	

Vlakslijpen	Tafelafmeting [mm]	Lengte [mm]	
Elb	900 x 500	400	

Universeel	Diameter [mm]	Lengte [mm]	
Kellenberger	500	1.650	

CNC ZAAGMACHINE

	Diameter [mm]	
KASTO Twin A4 x 5	460	

SPIEBANEN

Steken	Technische gegevens	Lengte [mm]
Frömag	Spiebanen tot 5-60 mm breed	600

Brootsen	Technische gegevens	Lengte [mm]
Klink	Spiebanen tot 5-28 mm breed	400

BALANCEREN

	Technische gegevens	Lengte [mm]
Schenk	Max. ø3.500 mm Max. gewicht 1.500 kg Max. toerental 3.600 RPM	3.870

BOREN

	Technische gegevens	Hoogte [mm]
Raboma 1250	1.250 x 1.500	1.600
Raboma 1600	1.600 x 1.500	1.600

METEN

	Verplaatsing (x, y, z) [mm]	
Zeiss 3D CNC	850 x 1.200 x 600	Incl. meetrapportage

WARMTEBEHANDELINGEN

	Afmetingen (L x B x H) [mm]	
Gloeioven	1.600 x 1.600 x 900	Incl. gloeirapportage

WITMETAAL GIETEN

Materiaalsoorten:

- Witmetaal
- Silion