

DECKEL MAHO 63V



Surface de travail	800 x 500 mm
Rainures en T (n° x largeur x distance)	4 x 14H12 x 100 mm
Poids maximum sur la table	500 kg
Cours longitudinal (X)	630 mm
Cours transversal (Y)	500 mm
Cours vertical (Z)	500 mm
Rotation	8000 rpm

DECKEL MAHO 60T



Surface de travail	1000 x 610 mm
Poids maximum sur la table	400 kg
Cours longitudinal (X)	630 kg
Cours transversal (Y)	560 mm
Cours vertical (Z)	560 mm
Diamètre maximum (carrocel 1)	130 mm
Diamètre minimum (carrocel 2)	80 mm
Rainures en T (n° x largeur x distance)	7 x 22H7 x 140 mm
Rotation	12000 rpm

HARTFORD OMNIS VMC-1270



Surface de travail	1370 x 600 mm
Rainures en T (n° x largeur x distance)	18 x 5 x 100 mm
Poids maximum sur la table	950 kg
Cours longitudinal (X)	1270 mm
Cours transversal (Y)	635 mm
Cours vertical (Z)	635 mm
Rotation	8000 rpm

MIKRON VCP710



Surface de travail	900 x 600 mm
Rainures en T (n° x largeur x distance)	6 x 14H12 x 63 mm
Poids maximum sur la table	1600 kg
Cours longitudinal (X)	710 mm
Cours transversal (Y)	550 mm
Cours vertical (Z)	500 mm
Rotation	20000 rpm

AWEA VP2012



Surface de travail	2000 x 1100 mm
Poids maximum sur la table	3500 kg
Cours longitudinal (X)	2000 mm
Cours transversal (Y)	1200 mm
Cours vertical (Z)	760 mm + 200 mm
Rotation	5000 rpm

AWEA HSC200120



Surface de travail	2000 x 1100 mm
Poids maximum sur la table	3500 kg
Cours longitudinal (X)	2000 mm
Cours transversal (Y)	1200 mm
Cours vertical (Z)	760 mm + 200 mm
Rotation	8000 rpm

VTEC VB-2515



Surface de travail	2500 x 1300 mm
Poids maximum sur la table	9000 kg
Cours longitudinal (X)	2500 mm
Cours transversal (Y)	1500 mm
Cours vertical (Z)	800 mm
Rotation	10000 rpm

CME BF-04



Surface de travail	2700 x 1000 mm
Rainures en T (n° x largeur x distance)	7 x 22H7 x 140 mm
Poids maximum sur la table	6500 kg
Cours longitudinal (X)	2500 mm
Cours transversal (Y)	1200 mm
Cours vertical (Z)	1000 mm
Rotation	4000 rpm

WOTAN CVCL2



Surface de travail	1100 x 1250 mm
Poids maximum sur la table	12000 kg
Cours longitudinal (X)	700 mm
Cours transversal (Y)	1350 mm
Cours vertical (Z)	800 mm
Rotation	1000 rpm

VB Fresagem *Fraisage de précision*