

TOS Horimaster 3

Traghülse/ Hauptantrieb:

Verfahrwege:

X- Achse Ständerverstellung	6.000 mm
Y- Achse Spindelkastenverstellung	3.000 mm
Z- Achse Traghülsenverstellung	1.000 mm
W- Achse Spindelverstellung	800 mm
V- Achse Tischlängsverstellung	2.000 mm
B- Achse Tischrundverstellung	0 - 360°

Automatischer Werkzeugwechsel
mit 80 Werkzeugen

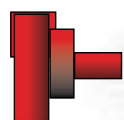
Tischaufspannplatte 3250 x 2750 mm
Belastung max. 60.000 Kg

Steuerung Sinumerik 840 D (Siemens)

Automatischer Kopfwechsel:

Winkelfräskopf 1 Achs- CNC
Gabelfräskopf 1 Achs- CNC

Querschnitt der Traghülse	450 x 450 mm
Durchmesser der Arbeitsspindel	150 mm
Antriebsleistung	55 KW/ AC
Drehzahlbereich	10-2.500 U/min



WB 1



GSC

