



Inventarnummer: 20664

CNC Koordinatenschleifmaschine  
HAUSER S 40 CNC  
CNC 311



### Technische Daten

Tischlänge	770 mm
Tischbreite	630 mm
Max. Werkstückgewicht auf dem Tisch	500 kg
Längsweg (X-Achse)	650 mm
Querweg (Y-Achse)	450 mm
Vertikalweg (W-Achse)	500 mm
Grösster Schleifdurchmesser	230 mm
Mit Auslegerplatte	360 mm
Ausladung des Schleifkopfes	125 mm
Max. Winkel beim Konischschleifen:	
bis	16 °
bis Schleiftiefe	44 mm
Alternierende Hubbewegung, stufenlos einstellbar	
von Vmin.	0.5 mm/min
bis Vmax.	12000 mm/min
Hubfrequenz Z	4 Hz
Radiale Feinzustellung U-Achse max.	5.5 mm
Drehzahl der Planetenbewegung:C-Achse	

Stufenlos

von 5 U/min  
bis 250 U/min

Mögliche Schleifspindeldrehzahlen:

Stufenlos

von 4500 U/min  
bis 80000 U/min

Mit Luftturbine max. 160000 U/min

Anschluss 50 Hz 3x 380 Volt

Maschinengewicht ca. 5600 kg

Abmessungen Maschine:

Länge 2650 mm

Breite 2000 mm

Höhe 3150 mm















