



Inventarnummer: 5759

Koordinatenschleifmaschine
HAUSER 2 SO



Technische Daten

1-Ständer-Ausführung

Tischlänge	400 mm
Tischbreite	300 mm
Längsweg (X-Achse)	200 mm
Querweg (Y-Achse)	200 mm
Weg des Vertikalschlittens	250 mm
Durchlass zwischen Schleifmotor und Tisch	270 mm
Grösster Schleifdurchmesser	15 mm
Vertikalhub der Schleifspindel:	
stufenlos von	2 mm
bis	32 mm
Hubgeschwindigkeit:	
Anzahl	2
von	4.0 m/min
bis	5.0 m/min

Mögliche Schleifspindeldrehzahlen:

Stufenlos	
bis	120000 U/min
Anschluss 50 Hz 3x	380 Volt
Maschinengewicht ca.	750 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	1100 mm
Breite	1000 mm
Höhe	1800 mm
Diverses Zubehör:	
Runddrehtisch Durchmesser	300 mm
Zentriermikroskop	
Schleifturbinen:	
Anzahl	1
Drehzahl max.	150000 U/min
Schleifkontaktanzeigergerät	





