

SAM 023058**HAUSER Art S 50 L CNC 400**

Gruppe	CNC Koordinatenschleifmaschine
Hersteller	HAUSER
Art	S 50 L CNC 400
Steuerung	GE FANUC Series 16-M
Youtube video	https://youtu.be/RCfVfSpvK3w



2-Ständer-Ausführung	
Tischlänge	1320 mm
Tischbreite	860 mm
Längsweg (X-Achse)	1200 mm
Querweg (Y-Achse)	600 mm
Vertikalweg (Z-Achse)	180 mm
Vertikalweg (W-Achse)	635 mm
Durchlass zwischen Schleifmotor und Tisch	750 mm
Grösster Schleifdurchmesser	230 mm
Mit Auslegerplatte	360 mm
Durchlass zwischen den Ständer	950 mm
Max. Winkel beim Konischschleifen:	
bis	16 °
Drehzahl der Planetenbewegung:C-Achse	
Stufenlos	
von	5 t/min
bis	250 t/min
Mögliche Schleifspindeldrehzahlen:	
Stufenlos	
von	4500 t/min
bis	80000 t/min
Mit Luftturbine max.	160000 t/min
Anschluss 50 Hz 3x	380 Volt
Gesamtleistungsbedarf	9 kVA
Maschinengewicht ca.	7000 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	3000 mm
Breite	2500 mm
Höhe	2870 mm

Diverses Zubehör:

Papierfilteranlage
 MSS Multi-Sensoric-System
 Feuerlöschanlage
 Kühlmittel-/ Nebelabsaugung

www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch

