

SAM 022083**HAUSER Art S 40**

Gruppe	CNC Koordinatenschleifmaschine
Hersteller	HAUSER
Art	S 40
Steuerung	FANUC 210 IS-M
Jahr	2002
Youtube video	https://youtube.com/shorts/STBTxWiM1W8?feature=share



2-Ständer-Ausführung	
Tischlänge	770 mm
Tischbreite	630 mm
Max. Werkstückgewicht auf dem Tisch	500 kg
Längsweg (X-Achse)	650 mm
Querweg (Y-Achse)	450 mm
Vertikalweg (Z-Achse)	500 mm
Pinolenhub	130 mm
Abstand zwischen Spindelmitte u. Vertikalschlitten	600 mm
Grösster Schleifdurchmesser	230 mm
Mit Auslegerplatte	360 mm
Durchlass zwischen den Ständer	750 mm
Max. Winkel beim Konischschleifen:	
bis	16.0 °
Hublänge Z, stufenlos einstellbar	0 - 140 mm
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	8 kW
Maschinengewicht ca.	4000 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	4000 mm
Breite	3600 mm
Höhe	3200 mm

www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch



