

www.mullermachines.ch

SAM 022680 SPINNER Art VC-560

Gruppe	3-Achsen Bearbeitungszenter	
Hersteller	SPINNER	10
Art	VC-560	
Steuerung	SPINNER-FANUC 21iMB	
_		200
Jahr	2006	
Anzahl Achsen total		3
Tischlänge		650 mm
Tischbreite		410 mm
Anzahl T-Nuten:		3
T-Nutenbreite		14 mm
Max. Werkstückgewicht auf dem Tisch		250 kg
Längsweg (X-Achse)		560 mm
Querweg (Y-Achse)		410 mm
Vertikalweg (Z-Achse)		410 mm
Werkzeugmagazin Anzahl Werkzeugplätze		24
Werkzeugdurchmesser max.		77 mm
Durchmesser bei freien Nebenplätzen		125 mm
Maximale Werkzeuglänge		200 mm
Werkzeuggewicht max.		5 kg
Werkzeugwechselzeit		1.3 s
Werkzeugaufnahme: SK		40 DIN 69871A
Spindeldrehzahl:		
Stufenlos		
von		0 t/min
bis		12000 t/min
Eilgang		48 m/min
Anschluss an Druckluft		6 bar
Anschluss 50 Hz 3x		400 Volt
Gesamtleistungsbedarf		20 kVA
Maschinengewicht ca.		5500 kg
Abmessungen Maschine	2 :	
Länge		2400 mm
Breite		1800 mm
Höhe		2500 mm
Platzbedarf ca.		4.32 m2
Diverses Zubehör:		

Kühlmitteleinrichtung Kühlmittel-/ Nebelabsaugung

Zustandsleuchte

250 I



www.mullermachines.ch







