

SAM 022381**DMG Art DMU 35M**

Gruppe	CNC Vertikalfräsmaschine
Hersteller	DMG
Art	DMU 35M
Steuerung	SIEMENS SINUMERIK 810 D
Jahr	2000



Anzahl Achsen total	5 (3+2)
Tischlänge	400 mm
Tischbreite	280 mm
Anzahl T-Nuten:	5
T-Nutenbreite	12H7 mm
Abstand der T-Nuten	50 mm
Zentrierbohrung Durchmesser	30H6 mm
Drehbereich	360 °
Schwenkbereich	+ 105 / -15 °
Max. Werkstückgewicht auf dem Tisch	100 kg
Längsweg (X-Achse)	350 mm
Querbewegung (Y-Achse)	240 mm
Vertikalweg (Z-Achse)	340 mm
Spindeldrehzahlen:	
Stufenlos	
von	20 t/min
bis	6300 t/min
Werkzeugaufnahme: SK	40 DIN 69871
Anzugsbolzen	DIN 69872
Vorschübe (X, Y, Z)	5000 mm/min
Eilgang	5 m/min
Anschluss an Druckluft	6 bar
Anschluss 50 Hz 3x	400 Volt
Frässpindelmotor	6.3 / 10 kW
Gesamtleistungsbedarf	15 kVA
Maschinengewicht ca.	1600 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	1860 mm
Breite	1700 mm
Höhe	2100 mm
Diverses Zubehör:	
4+5 Achse manuell	
Elektronisches Handrad	
Kühlmitteleinrichtung	
Beleuchtung	

www.mullermachines.ch

