

## www.mullermachines.ch

## SAM 022680 SPINNER Tipo VC-560

Gruppo Produttori Tipo Controller Anno	Centro di lavoro a 3 assi SPINNER VC-560 SPINNER-FANUC 21iMB 2006	
Numero di assi totale		3
Lunghezza della tavola		650 mm
Larghezza della tavola		410 mm
Numero scanalatura a T:		3
Larghezza della scanalatura a T		14 mm
Peso mass. su tavola		250 kg
Corsa longitudinale (X-asse)		560 mm
Corsa trasversale (Y-assi)		410 mm
Corsa verticale (Z-Asse)		410 mm
Magazzino utensili numero di posti utensile		24
Diametro massimo del utensili max.		77 mm
Diametro massimo con acconto posto libero		125 mm
Lunghezza massima del utensili		200 mm
Peso del utensili mass.		5 kg
Tempo cambio utensili		1.3 s
Attaco cono mandrino: SK		40 DIN 69871A
Velocità mandrino:		
con variatore contin	uo	
da		0 t/min
fino		12000 t/min
Avanzamenti rapidi:		48 m/min
Collegamento aria compressa		6 bar
Collegamento 50 Hz 3x		400 Volt
Potenza installata totale		20 kVA
Peso della macchina circa		5500 kg
Dimensioni macchina:		2.425
Lunghezza		2400 mm
Larghezza		1800 mm

Altezza

Refrigerazione

Luce di stato

Spazio necessario circa

Aspiratore nebbia d'olio (disoleatore)

Accessori diversi:

2500 mm

4.32 m2

250 I



## www.mullermachines.ch







