

**SAM 022680****SPINNER Tipo VC-560**

<b>Gruppo</b>	Centro di lavoro a 3 assi
<b>Produttori</b>	SPINNER
<b>Tipo</b>	VC-560
<b>Controller</b>	SPINNER-FANUC 21iMB
<b>Anno</b>	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
Attacco cono mandrino: SK	40 DIN 69871A
Velocità mandrino:	
con variatore continuo	
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:	
Lunghezza	2400 mm
Larghezza	1800 mm
Altezza	2500 mm
Spazio necessario circa	4.32 m <sup>2</sup>
<b>Accessori diversi:</b>	
Refrigerazione	250 l
Aspiratore nebbia d'olio (disoleatore)	
Luce di stato	

[www.mullermachines.ch](http://www.mullermachines.ch)

