

SAM 023315**FANUC Tipo ROBODRILL ALPHA T14i B**

Gruppo	Centro di lavoro a 5 assi
Produttori	FANUC
Tipo	ROBODRILL ALPHA T14i B
Controller	FANUC Series 16i-M
Anno	2000
Video youtube	https://youtu.be/_kvzucuzUTE



Tempo di accensione	29400 Heures
Lunghezza della tavola	550 mm
Larghezza della tavola	380 mm
Corsa longitudinale (X-asse)	500 mm
Corsa trasversale (Y-assi)	400 mm
Corsa verticale (Z-Asse)	330 mm
Quarto asse	+ 5. Achse
Invertitore di utensili:	
Magazzino utensili numero di posti utensile	14
Distanza attacco mandrino e tavolo	mm
Distanza tra naso mandrino	150 - 450
Velocità mandrino:	
con variatore continuo	
da	100 t/min
fino	15000 t/min
Avanzamenti di lavoro	1 - 15'000 mm/min
Avanzamenti rapidi:	48 m/min
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volt
Motore mandrino	5.5 kW
Potenza installata totale	9 kVA
Peso della macchina circa	2100 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	1600 mm
Larghezza	2000 mm
Altezza	2200 mm
Accessori diversi:	
Refrigerazione	
Divisore quarto e quinto asse	Peiseler
Aspiratore nebbia d'olio (disoleatore)	Elbaron

www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch

