



Numero di inventario: 21183

Centro di lavoro a 3 assi
TAKUMI F11
FANUC Series 18i-MB
2005



Dati tecnici

Numero di assi totale	3
Lunghezza della tavola	1200 mm
Larghezza della tavola	625 mm
Peso mass. su tavola	1200 kg
Corsa longitudinale (X-asse)	1100 mm
Corsa trasversale (Y-assi)	625 mm
Corsa verticale (Z-Asse)	500 mm
Invertitore di utensili:	
numero utensili	24
Diametro massimo del utensili max.	80 mm
Lunghezza massima del utensili	250 mm
Peso del utensili mass.	7 kg
Attacco cono mandrino: SK	40
Distanza attacco mandrino e tavolo	150 - 650 mm
Velocità mandrino:	
con variatore continuo	
fino	15000 g/min
Tasso di lavoro	12 m/min
Avanzamento rapido: Longitudinale	40 m/min
Eilgang: Quer	40 m/min
Eilgang: Vertikal	30 m/min
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Motore mandrino	11 / 18.5 kW
Potenza installata totale	45 kVA
Peso della macchina circa	9710 kg
Dimensioni macchina:	

Lunghezza	3670 mm
Larghezza	2200 mm
Altezza	3160 mm

Accessori diversi:

Predisposizione 4 assi

Set di portautensili

Refrigerazione

Refrigerante centro mandrino

Filtro a carta

Raffreddatore ad acqua

Controllo del utensili con Laser

Convogliatore di trucioli

Lampada

Refrigeratore dell'olio del mandrino

Luce di stato





















