



Numero di inventario: 23077

Centro di lavoro a 3 assi

AWEA AF-610

FANUC

2007



Dati tecnici

Lunghezza della tavola	700 mm
Larghezza della tavola	450 mm
Numero scanalatura a T:	4
Larghezza della scanalatura a T	14 mm
Peso mass. su tavola	450 kg
Corsa longitudinale (X-asse)	610 mm
Corsa trasversale (Y-assi)	420 mm
Corsa verticale (Z-Asse)	420 mm
Magazzino utensili numero di posti utensile	20
Diametro massimo del utensili max.	63 mm
Diametro massimo con acconto posto libero	100 mm
Lunghezza massima del utensili	200 mm
Peso del utensili mass.	4 kg
Attacco cono mandrino: ISO	40
Distanza attacco mandrino e tavolo	150 - 600 mm
Velocità mandrino:	
con variatore continuo	
da	65 - 8000 g/min
Avanzamenti di lavoro	1 - 10000 mm/min
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Motore mandrino	5.5 / 7.35 kW
Potenza installata totale	24 kVA
Peso della macchina circa	3500 kg
Lunghezza	2600 mm
Larghezza	2150 mm
Altezza	2500 mm

Accessori diversi:

Refrigerazione

Convogliatore di trucioli

Volantino elettronico

Lampada

Refrigerazione del mandrino

Interfaccia porta seriale RS 232

Lubrificazione centralizzata automatico

Luce di stato







