



### Offerta speciale

Numero di inventario: 21477

### Centro di lavoro verticale FEHLMANN PICOMAX 60-HSC



### Dati tecnici

Numero di assi totale	5
Lunghezza della tavola	920 mm
Larghezza della tavola	380 mm
Numero scanalatura a T:	7
Distanze tra le scanalature a T	50 mm
Larghezza della scanalatura a T	12H8 mm
Peso mass. su tavola	250 kg
Corsa longitudinale (X-asse)	500 mm
Corsa trasversale (Y-assi)	350 mm
Corsa verticale (Z-Asse)	610 mm
Magazzino utensili Numero di utensili	24
Diametro massimo del utensili max.	63 mm
Diametro massimo con acconto posto libero	100 mm
Lunghezza massimo del utensili	175 mm
Peso del utensili mass.	1.5 kg
Tempo cambio utensili	6 sec
Tempo medio da chip a chip	8 sec
Attacco cono mandrino: HSK	E40 / DIN 69893
Distanza attacco mandrino e tavolo	97 - 704 mm
Velocità mandrino:	
con variatore continuo	
da	30 g/min
fino	30000 g/min
Avanzamenti di lavoro	1 - 20000 mm/min

Avanzamenti rapidi:	20 m/min
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Potenza del mandrino	16 / 13 kW
Tempo di accensione	99418 Ora
Tempo di esecuzione del mandrino	23546 Ora
Peso della macchina circa	3200 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	2000 mm
Larghezza	1700 mm
Altezza	3000 mm
Accessori diversi:	
Gioco di portautensili	
Gioco di pinze	
Refrigerazione	
Palpatore da lavoro Renishaw	
Controllo del utensile	
Sistema di misurazione diretto asse X, Y e Z.	
Divisore quarto e quinto asse	ATS 160
Comando elettronico di mano	
Lampada	

















