



Numero di inventario: 22588

Centro di lavoro a 5 assi
HERMLE C 800 U
HEIDENHAIN TNC 430
2000



Dati tecnici

Numero di assi totale	5
Lunghezza della tavola	800 mm
Larghezza della tavola	370 mm
Diametro della tavola circolare	280 mm
Numero scanalatura a T:	4
Larghezza della scanalatura a T	14 mm
Peso mass. su tavola	100 kg
Corsa longitudinale (X-asse)	800 mm
Corsa trasversale (Y-assi)	600 mm
Corsa verticale (Z-Asse)	500 mm
Superficie del pezzo mass.:	
Altezza	215 mm
Diametro	280 mm
Peso mass. su tavola	200 kg
Divisioni della tavola a dividere (B)	360 °
Angolo di rotazione (axe-a)	+/-90 °
Divisioni della tavola a dividere (C)	360 °
Giri della tavola:	
fino	15 g/min
Palette:	
numero	5
Lunghezza	350 mm
Larghezza	350 mm
Invertitore di utensili:	
numero utensili	30
Diametro massimo del utensili	80 mm

Diametro massimo con acconto posto libero	125 mm
Lunghezza massimo del utensili	300 mm
Peso del utensili mass.	8 kg
Attacco cono mandrino: ISO	40
Velocità mandrino:	
con variatore continuo	
da	20 g/min
fino	8000 g/min
Avanzamenti di lavoro	1 - 30000 mm/min
Avanzamenti:	
Avanzamenti rapidi:	35 m/min
Collegamento aria compressa	6 bar
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Motore mandrino	15 / 10 kW
Potenza installata totale	31 kVA
Livello di rumore	78 dB (A)
Peso della macchina circa	8500 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	2700 mm
Larghezza	2210 mm
Altezza	2930 mm
Spazio necessario circa	5 m ²
Accessori diversi:	
Refrigerazione	300 l
Palpatore da lavoro Renishaw	
Interfaccia porta seriale RS 232	
Interfaccia Ethernet	
Armadio elettrico Condizionatore d'aria	













