



Numero di inventario: 23030

Centro di lavoro a 3 assi

HERMLE C 600 V

HEIDENHAIN TNC 430

2000



### Dati tecnici

Tempo di accensione	48569 Ora
Tempo di funzionamento	45328 Ora
Orario di lavoro	12205 Ora
Tempo di esecuzione del mandrino	11586 Ora
Numero di assi totale	3
Tavola circolare: diametro	280 mm
Lunghezza della tavola	800 mm
Larghezza della tavola	465 mm
Corsa longitudinale (X-asse)	600 mm
Corsa trasversale (Y-assi)	450 mm
Corsa verticale (Z-Asse)	450 mm
Peso mass. su tavola	200 kg
Asse C	
Invertitore di utensili:	
numero utensili	30
Attacco cono mandrino: HSK-A	63
Velocità mandrino:	
con variatore continuo	
da	20 g/min
fino	16000 g/min

Avanzamenti di lavoro	1 -30000 mm/min
Avanzamenti rapidi:	35 m/min
Max. Forza di alimentazione	6000 N
Sistema di misura:	
Risoluzione	0.1 $\mu$ m
Risoluzione di ingresso	0.1 $\mu$ m
Passo di visualizzazione	0.1 $\mu$ m
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Potenza del mandrino	15 / 10 kW
Potenza installata totale	35 kVA
Livello di rumore	78 dB (A)
Peso della macchina circa	6800 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	2500 mm
Larghezza	2020 mm
Altezza	2750 mm
Accessori diversi:	
Refrigerante centro mandrino	40 bar
Convogliatore di trucioli	
Lampada	
Aspiratore nebbia d'olio (disoleatore)	
Interfaccia porta seriale RS 232	
Armadio elettrico Condizionatore d'aria	













