



Numero di inventario: 21916

Centro di lavoro a 3 assi
DIGMA 500 GC
HEIDENHAIN Atek HS Plus
2000



Dati tecnici

Numero di assi totale	3
Lunghezza della tavola	550 mm
Larghezza della tavola	450 mm
Numero scanalatura a T:	5
Distanze tra le scanalature a T	80 mm
Larghezza della scanalatura a T	18 mm
Corsa longitudinale (X-asse)	500 mm
Corsa trasversale (Y-assi)	400 mm
Corsa verticale (Z-Asse)	350 mm
Invertitore di utensili:	
numero utensili	30
Attacco cono mandrino: HSK	E40
Distanza tra naso mandrino e tavola	440 mm
Velocità mandrino:	
con variatore continuo	
da	0 g/min
fino	42000 g/min
Avanzamenti di lavoro	2 - 20000 mm/min
Avanzamenti rapidi:	22 m/min
Collegamento aria compressa	6 bar

Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Motore mandrino	13 kW
Potenza installata totale	16 kVA
Peso della macchina circa	4350 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	2700 mm
Larghezza	2200 mm
Altezza	2800 mm
Accessori diversi:	
Set di portautensili	
Refrigerazione	
Volantino elettronico	
Lampada	
Mandrino alta frequenza	42000 g/min
Caricatore di pezzi	EROWA ROBOT X
Numero posizione	120
Armadio elettrico Condizionatore d'aria	
Tastiera	



























EROWA[®]

ROBOT X



