



Numero di inventario: 21996

Centro di lavoro a 5 assi
C.B.FERRARI ML 45
HEIDENHAIN iTNC 530
2010



Dati tecnici

Numero di assi simultanea	5
Corsa longitudinale (X-asse)	320 mm
Corsa trasversale (Y-assi)	320 mm
Corsa verticale (Z-Asse)	320 mm
Superficie del pezzo mass.:	
Lunghezza	150 mm
Larghezza	150 mm
Altezza	150 mm
Peso mass. su tavola	20 kg
Asse A	360 °
Inclinazione asse B	+/-115 °
Invertitore di utensili:	
numero utensili	60
Attacco cono mandrino: ISO	V 30
Velocità mandrino:	
con variatore continuo	
da	0 g/min
fino	40000 g/min
Avanzamenti di lavoro	60000 mm/min
Avanzamenti rapidi:	60 m/min
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Motore mandrino	11 kW
Potenza totale installata	35 kW

Peso della macchina circa 6000 kg

Dimensioni macchina:

Lunghezza 2700 mm

Larghezza 2400 mm

Altezza 2900 mm

Accessori diversi:

Set di portautensili

Refrigerazione

Convogliatore di trucioli

Lampada

Aspiratore nebbia d'olio (disoleatore)

Armadio elettrico Condizionatore d'aria

Luce di stato







