

CENTRO DI LAVORO VERTICALE A 3 ASSI USATO CON CNC FANUC 18-M

Costruttore: DART

Modello macchina: VMC 1000/A HI TECH

Codice macchina: C57171122

Anno macchina: 2002

I dati riportati sono indicativi e potranno essere da Voi verificati nel corso di una Vostra gradita visita presso la nostra sede di Rovigo.



CAPACITA'

Corse assi X	1.050 mm
Corse assi Y	610 mm
Corse assi Z	610 mm
Dimensioni della tavola	1.200x600 mm
Peso max ammesso sulla tavola	1.200 Kg

LINEA MANDRINO

Attacco mandrino	BT 40
Giri mandrino	Rpm. 8.000
Potenza mandrino	7,5/11 Kw
Posizioni utensili n.	24
Tipo cambio utensili	Random

DATI GENERALI

Peso complessivo	8.600 Kg
Dimensioni (Lung x Larg x H)	2.990x2926x2.228H mm

ACCESSORI MACCHINA

Evacuatore trucioli a doppia coclea con uscita posteriore	Cambio gamma meccanico ZF
Alta pressione al mandrino 20 bar	

Ber.Co. Engineering s.r.l.

45100 ROVIGO – Via Don Lorenzo Milani 13
Tel. 0425 1800090 – Fax 0425-1800091
E-mail: info@bercosrl.it – www.bercosrl.it
C.F. e P. I.V.A. 03042460240

MACCHINE UTENSILI NUOVE ED USATE
ATTREZZATURE MECCANICHE DI PRECISIONE

GALLERIA FOTO



BER.CO. ENGINEERING USATO
Richiedici un preventivo: [CLICCA QUI](#)