

Centro di lavoro Mazak VTC 20 C



CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI:

Corsa X	1660 mm
Corsa Y	510 mm
Corsa Z	510 mm
Distanza tra tavola e naso mandrino	180 mm – 690 mm
Tavola	510 mm x 2000 mm
Massimo peso ammesso su tavola	1000 Kg
Velocità mandrino	40 – 7000 rpm
Spostamento rapido x/y	24000 mm/min
Spostamento rapido z	20000 mm/min
Attacco Mandrino	Iso 40
Magazzino Utensili	2 x 48
D. max utensile	80 mm
L. max utensile	350 mm
Peso max utensile	8 Kg

Richiesta elettrica

22.7 KVA

Dimensioni macchina:

Lunghezza

4000 mm

Altezza

2700 mm

Profondità

2979 mm

ANNO:

1999

STATO MACCHINA:

BUONO

DISPONIBILITA':

Pronta

VALIDITA' OFFERTA:

Salvo venduto

LA MACCHINA CORRISPONDE ALLE NORME CEE E RECA IL MARCHIO CE.

Specifiche tecniche e condizioni economiche soggette e modifiche senza preavviso.



