



Numero di inventario: 22461

Tornio verticale CNC
EMAG VL5i
FANUC 32i
2011



Dati tecnici

Numero di assi totale	2
Diametro tornibile sopra bancale	270 mm
Lunghezza massimo	175 mm
Diametro massimo tornibile	220 mm
Torretta a revolver:	
Corsi:	
Corsa longitudinale (Z-asse)	300 mm
Corsa trasversale (X-assi)	660 mm
Torretta revolver:	
Numero posizione	12
Giri mandrino	6000 g/min
Potenza utensili rotante	8.5 kW
Giri mandrino:	
con variatore continuo	
da	0 g/min
fino	4500 g/min
Momento torcente mass.	200 - 300 Nm
Potenza del mandrino	18 / 27 kW
Avanzamenti rapidi X	60 m/min
Avanzamenti rapidi Z	30 m/min
Collegamento aria compressa	5.5 bar
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Potenza totale installata	36 kW
Peso della macchina circa	7500 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	4185 mm

Larghezza 2266 mm

Altezza 3200 mm

Accessori diversi:

Refrigerazione 315 l

Convogliatore di trucioli





POSIZ ATTUALE

PROGRAMMA AUTOMAT~

00001 N00000

ASSOLUTO

X₁ 479.595
 Z₁ 522.577
 C₁ 0.000
 V₁ 359.868

F

0 MM/MIN

CONT PEZZI

793916

TMP LAV

17629H31M54S

TEMPO CIC

0H 0M 0S

PROGR

00001<PROGRAMMA AUTOMATICO CANALE 1>;

< - EMAG - >;

< PROGRAMMA DI ORGANIZZAZIONE

>;

< PROGRAMMA AUTOMATICO CANALE 1 >;

<----->;

<VERSIONE><06.02.02 >;

<CREATION ON><2009-06-17>;

<UPDATED ON><2010-02-15>;

<AUTHOR><NS>;

<TIPO MACCHINA><VL/VSC/VLC>;

<----->;

<>;

A>_

MODAL

G00 G22 G50 F M
 G97 G80 G40.1 H M
 G90 G98 G50.2 D M
 G69 G67 G13.1 T
 G95 G54 G50.1 S
 G21 G64 G49
 G40 G18 G15
 G25 G69.1 G05.5
 S1 0 SOV 100

JOG **** * * * *

15:09:42

MACHINE

ASSOLT

REL

TUTTO

PROG

LISTA

SUCCESSO

VERIF.

<OPRT>









