



Ramazzini Egidlio S.r.l.

MECCANICA DI PRECISIONE DAL 1967

www.omz.it



OFFICINA MECCANICA DI PRECISIONE
COSTRUZIONE MANUTENZIONE REVISIONE MACCHINE UTENSILI

CARATTERISTICHE TECNICHE

CENTRO DI LAVORO VERTICALE A MONTANTE MOBILE STAMA MOD. MC 531

CONTROLLO NUMERICO:

FANUC

CORSE:

Corsa asse X	mm.2200
Corsa asse Y	mm. 400
Corsa asse Z	mm. 650

AVANZAMENTI:

Rapido asse X macchina fissata a terra	m/min.40,00
Rapido asse Y macchina fissata a terra	m/min.40,00
Rapido asse Z macchina fissata a terra	m/min.40,00

MANDRINO

Velocità di rotazione standard	Rpm 9.000
Cono mandrino	HSK A63
Refrigerazione interna al mandrino	30 bar

CAMBIO UTENSILI AUTOMATICO

Capacità magazzino	40
--------------------	----

POTENZA INSTALLATA

Potenza totale installata	Kw.20/30
---------------------------	----------

INGOMBRI

Lunghezza totale	mm. 6.200
Larghezza totale	mm. 2.400
Altezza	mm. 3.400



Ramazzini Egidlio S.r.l.

MECCANICA DI PRECISIONE DAL 1967

www.omz.it



OFFICINA MECCANICA DI PRECISIONE
COSTRUZIONE MANUTENZIONE REVISIONE MACCHINE UTENSILI

Anno di costruzione

1999

OPZIONAL

4° ASSE ROTATIVO

N.B.: I dati riportati nella presente scheda sono da ritenersi puramente indicativi.