

TORNIO A CNC MORISEIKI NL 2500 SY700



ANNO 2005

CNC MITSUBISHI M730UM

CAPACITA'

Oscillazione sul bancale mm 920 (interferenza con il carter frontale 589)
Vollaggio sopra le guide mm 742
Diametro max di tornitura mm 366 (torretta 12 stazioni)
Massima lunghezza di tornitura mm 705
Capacità lavoro da barra mm 80

CORSE

Asse X mm 260
Asse Y mm +/- 50
Asse Z mm 795
Corsa testa 2 (Asse B) mm 734

MANDRINO 1:

Velocità max mandrino 4000 min'
Tipo naso mandrino JIS ASA 8 "

MANDRINO 2:

Velocità max mandrino 6000 min'
Tipo naso mandrino JIS ASA 5 "

TORRETTA :

Numero stazioni utensile 12 pos.
Altezza stelo utensili quadrati mm 25 (Torretta 12 stazioni)
Massima velocità del mandrino portautensile rotante 6000 min'

VELOCITA' DI AVANZAMENTO

Velocità di spostamento trasversale rapido Y=10.000 mm/min X,Z,B = 30.000 mm/min

MOTORE

Motore Mandrino 1 4000 min' Kw 18.5 / 18.5/ 15 (25%ED / 50% ED/ cont)
Motore Mandrino 2 6000 min' Kw 11 / 7.5 (25% ED/ cont)
Motore Mandrino portautensile rotante 6000 min' Kw 5.5 / 5.5 / 3.7 (3 min / 5 min / cont)

**Dimensioni**

Larghezza mm 3981

Profondità 2106

Altezza mm 2200

Peso macchina: 6360 Kg

ACCESSORI:

- Evacuatore trucioli
- n.2 presentting
- n.2 Autocentranti
- n.7 portautensili fissi