

TORNIO CNC MORI SEIKI NL 2500SY/700



CARATTERISTICHE TECNICHE

CAPACITA':

Diametro massimo di tornitura: mm 366
Massima lunghezza di tornitura: mm 705

CORSA:

Asse X: mm 260
Asse Y: mm \pm 50
Asse Z: mm 795
Corsa contromandrino (Asse B): mm 734

MANDRINO PRINCIPALE:

Velocità massima mandrino: min^{-1} 4.000
Naso mandrino: ASA 8
Foro mandrino: mm 80
Potenza mandrino: kW 18,5
Diametro autocentrante kitagawa: mm 250

CONTROMANDRINO:

Foro mandrino:

mm 42

Diametro autocentrante Kitagawa:

mm 170

TORRETTA:

Numero di stazioni utensili motorizzati:

12 stazioni

Macchina completa di:

- Contromandrino
- Asse Y
- 8 moduli motorizzati (5 assiali e 3 radiali)
- Dispositivo di scarico pezzo
- Presetting
- Portapinze Bellegrandi per mandrino principale
- Interfaccia per caricatore di barre
- Convogliatore di trucioli
- Manuali d'istruzione e dichiarazione CE

Anno: 2004