

C&C MACHINERY CT2-65YM



Tipo: Tornio a controllo numerico Tornio a controllo numerico

Brand: C&C MACHINERY

Modello: CT2-65YM

Anno: 2014

C.N.C: MITSUBISHI M729VS-L

Matricola: CT1030201

Specifiche:

8 assi, con 2 portautensili motorizzati, portapinzze sul mandrino principale e mandrino controtesta.

Completo di caricatore LNS HYDROBAR SPRINT S2 (2006)

Informazioni tecniche

CAPACITÀ

Ø tornibile: 325 mm
Lunghezza tornibile: 305 mm
Diametro rotazione: 175 mm
Distanza tra i centri: 1045 mm

I° MANDRINO

Attacco mandrino: A2-6 ASA
Capacità barra: 65 mm
Velocità di rotazione: 4000 giri/min
Potenza motore: 11/15 Kw
Asse C: 360.000 gradi

II° MANDRINO

Attacco mandrino: A2-6 ASA
Capacità barra: 65 mm
Velocità di rotazione: 4000 giri/min
Potenza motore: 11/15 Kw
Asse C: 360.000 gradi

I° TORRETTA

Stazioni portautensili: 16
Motorizzabili: 16
Torretta motorizzata: si
Utensili motorizzati: 12
Utensili a tornire: 12

II° TORRETTA

Stazioni portautensili: 16
Motorizzabili: 16
Torretta motorizzata: 12
Utensili motorizzati: 12
Utensili a tornire: si
Utensili fissi: si

PROPRIETÀ SPECIFICHE

Corsa asse X1/X2: 227.50 - 230 mm
Corsa asse Z1/Z2: 440 - 440 mm
Corsa asse Y: +/- 50 mm
Corsa asse B: 650 mm







