

## 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







