

## TORNIO CNC MOTORIZZATO DMG MORI CTX 450 Ecoline



### DATI TECNICI

CNC Siemens 840D

#### CAMPO DI LAVORO

Diametro di rotazione, max.:	mm 650
Diametro di rotazione sopra la guida trasversale:	mm 465
Diametro di tornitura, max.:	mm 400
Corsa trasversale (X):	mm 267,5
Corsa longitudinale (Z):	mm 600

#### MANDRINO PRINCIPALE

Testa portamandrino (flangia piana):	mm 170h5
Passaggio barra:	mm 65
Diametro mandrino nel cuscinetto anteriore:	mm 130
Autocentrante:	mm 250
Campo numero giri, max.:	rpm 4.000

## PORTAUTENSILI

Numero stazioni utensile:	12
Di cui motorizzate:	12
Diametro stelo (secondo DIN 69880):	mm 40
Potenza (40% ED) a 4.000 rpm:	kW 4,2
Coppia, max. (40% ED):	Nm 20
Numero giri, max.:	rpm 4.000

## CONTROPUNTA

Corsa contropunta (traslabile in automatico):	mm 500
Attacco punta:	CM5
Forza contropunta, max.:	daN 800

Peso macchina con convogliatore trucioli: kg 5.800

**Anno di costruzione:** 2014

## Macchina completa di:

- Presetting utensile
- Autocentrante Autoblock 3 griffe diam. 250 mm
- N. 02 moduli motorizzati assiali
- N. 02 moduli motorizzati radiali