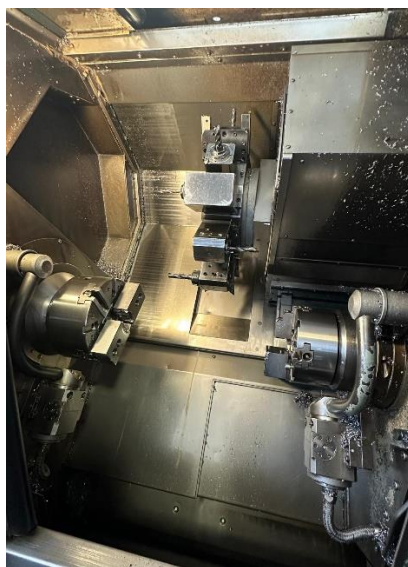


## TORNIO CNC MOTORIZZATO CON ASSE Y GRAZIANO GRAZIANO CTX 320 linear



### DATI TECNICI

CNC Fanuc 16i

**AREA DI LAVORO:**

Diametro di rotazione max:

mm 500

Diametro di rotazione sopra guida trasversale:

mm 300

Via Vecchia di Cuneo 51/A – 12011 Borgo San Dalmazzo (CN)  
Tel/ Fax 0171/26.06.58 – email: [info@tecnoinsrl.it](mailto:info@tecnoinsrl.it) - [www.tecnoinsrl.it](http://www.tecnoinsrl.it)  
P. Iva : 02395630045 – C.C.I.A.A. CN nr 173695 Trib. CN nr 8773/9764

Corsa trasversale (X):	mm 160
Corsa asse Y:	mm +-32
Corsa longitudinale (Z):	mm 450

### MANDRINO PRINCIPALE (elettromandrino integrato):

Testa portamandrino (flangia piatta):	140 H5
Capacità barra:	mm 51
Diametro cuscinetto anteriore:	mm 100
Potenza (40/100% ED):	kW 20/16
Coppia (40/100% ED):	Nm 200/155
Velocità di rotazione:	giri/min 20-6.000

### CONTROMANDRINO (elettromandrino integrato):

Testa portamandrino (flangia piatta):	140 H5
Foro mandrino:	mm 37
Diametro cuscinetto anteriore:	mm 75
Potenza (40/100% ED):	kW 9/7,5
Coppia (40/100% ED):	Nm 57/48
Velocità di rotazione:	giri/min 20-6.000

### AVANZAMENTI:

Rapido asse Z:	m/min 45
Rapido asse X:	m/min 60

### TORRETTA PORTAUTENSILI:

Numero stazioni utensili motorizzati:	12
Potenza (40/100% ED):	kW 10
Coppia (40/100% ED):	Nm 20
Velocità di rotazione:	giri/min 5.000

### Macchina completa di:

- N. 03 moduli motorizzati radiale
- N. 02 moduli motorizzati universali
- Nr. 3 portautensili fissi
- Autocentrante mandrino principale Autoblok diam. mm 210
- Autocentrante contromandrino Autoblok diam. mm 160
- Manuali d'istruzione e dichiarazione CE

Anno di costruzione: 2004