

## TORNIO CNC GRAZIANO CTX 510



### DATI TECNICI

CNC Siemens Sinumerik

CAPACITA' DI LAVORO:

Diametro max sul banco:	mm 680
Diametro su guida trasversale:	mm 465
Corsa asse X:	mm 300
Corsa asse Z:	mm 1.050

ELETTROMANDRINO:

Naso mandrino:	mm 220h5
Passaggio barra:	mm 76
Diametro interno su cuscinetto frontale:	mm 150
Diametro autocentrante Autoblok:	mm 315
Potenza motore (40/100 % ED):	kW 42/31
Coppia max (40/100 % ED):	Nm 670/495
Campo n° giri:	giri/min 25 - 3.500

### MOTORE AVANZAMENTO AC:

Rapido X, Z: m/min 30/30

### TORRETTA PORTAUTENSILI:

Numero stazioni utensili motorizzati: 12 stazioni  
Diametro codolo (DIN 69880): mm 40  
Potenza 40% ED: kW 15  
Coppia max 40% ED: Nm 36  
Nr. giri max: giri/min 4.500  
Diametro di serraggio max degli utensili motorizzati: mm 20

### CONTROPUNTA:

Corsa contropunta a movimento automatico: mm 850  
Portapunta: MK 5  
Cannotto, diametro/corsa: mm 120/150  
Spinta contropunta max: daN 1.200

### DIMENSIONI:

Altezza: mm 1.930  
Ingombro a terra: mm 4.865 x 1.856  
Peso: kg 11.000

### Macchina completa di:

- Evacuatore trucioli
- Manuali d'istruzione e dichiarazione CE

Anno di costruzione: 2004