

## Tornio Biglia B445 SM

### INFORMAZIONI DI BASE:

<b>Codice</b>	D13425
<b>Nome prodotto</b>	Tornio Biglia B445 SM
<b>Categoria</b>	Tornitura/Torni cnc con caricamento da barra
<b>Marca e modello</b>	Biglia B445 SM
<b>Anno costruzione</b>	2002

### SPECIFICHE TECNICHE:

<b>Modello CNC</b>	Fanuc
<b>Versione del CNC</b>	GE Fanuc 18i- T
<b>Potenza mandrino principale</b>	15 Kw
<b>Passaggio barra mandrino principale</b>	45 mm
<b>Lunghezza tornibile</b>	320 mm
<b>Numero Giri mandrino principale</b>	5000
<b>Numero Torrette Porta utensili</b>	2
<b>Numero posti utensili prima torretta</b>	12
<b>Numero Motorizzati prima torretta</b>	12
<b>Corsa Asse X prima torretta</b>	160 mm
<b>Corsa Asse Z prima torretta</b>	390 mm
<b>Numero posti utensili seconda torretta</b>	12
<b>Numero Motorizzati seconda torretta</b>	12
<b>Corsa Asse X seconda torretta</b>	160 mm
<b>Corsa Asse Z seconda torretta</b>	390 mm
<b>Avanzamenti rapidi assi lineari X Y Z</b>	30 m/min
<b>Alta pressione refrigerante</b>	si
<b>Contromandrino</b>	si

# INDUSTRIALBUYER

<b>Naso mandrino</b>	ASA 5
<b>Numero Giri contromandrino</b>	5000
<b>Potenza contro mandrino</b>	11 Kw
<b>Passaggio barra</b>	45 mm
<b>Corsa Z contromandrino</b>	420 mm
<b>Modello e marca caricatore di barre</b>	lemca
<b>Evacuatore truciolo</b>	a tappeto
<b>Numero portautensili motorizzati in dotazione</b>	2
<b>Numero portautensili fissi in dotazione</b>	22

## **DIMENSIONI E PESO:**

<b>Lunghezza</b>	4150 mm
<b>Larghezza</b>	2100 mm
<b>Altezza</b>	2200 mm
<b>Peso</b>	6500 Kg

Foto integrale macchina



Foto zona di lavoro



Foto pannello di controllo

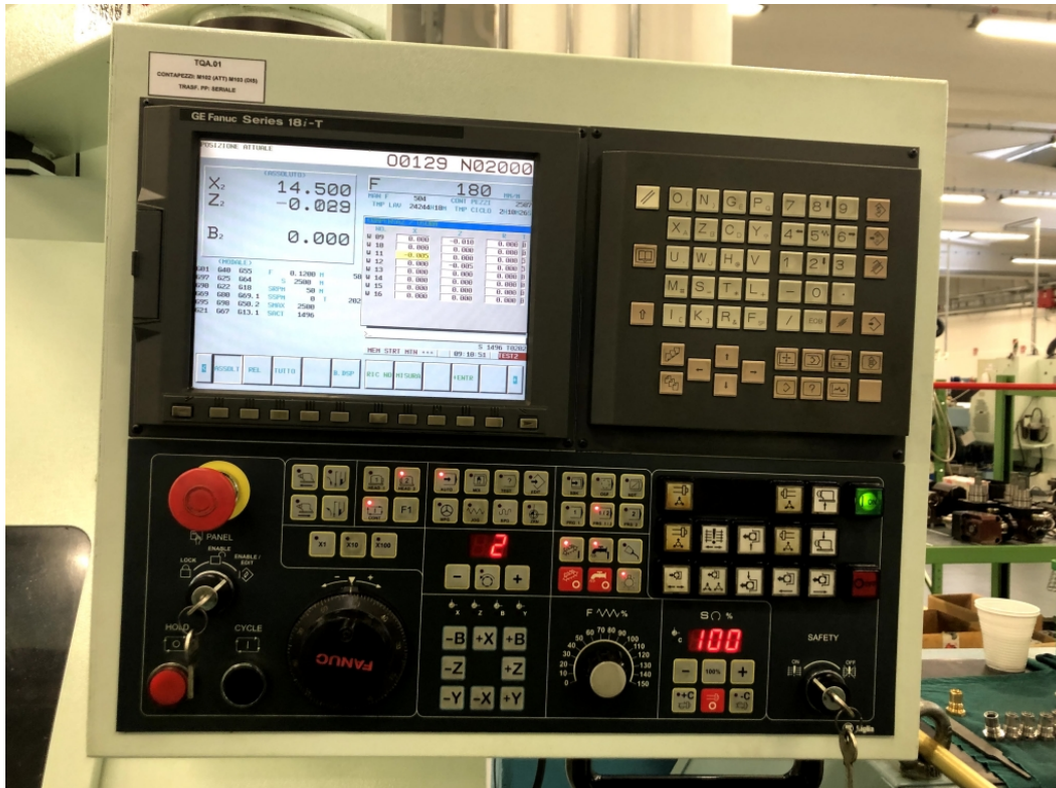
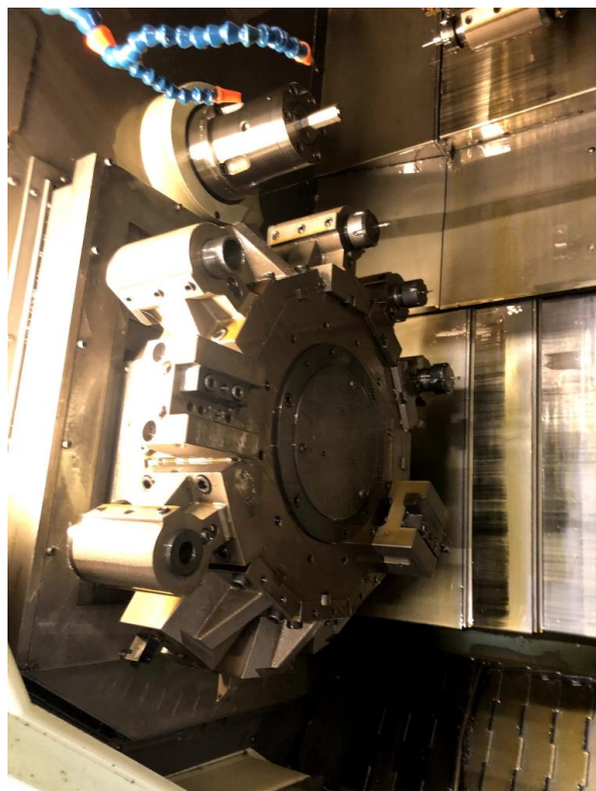


Foto facoltativa 1



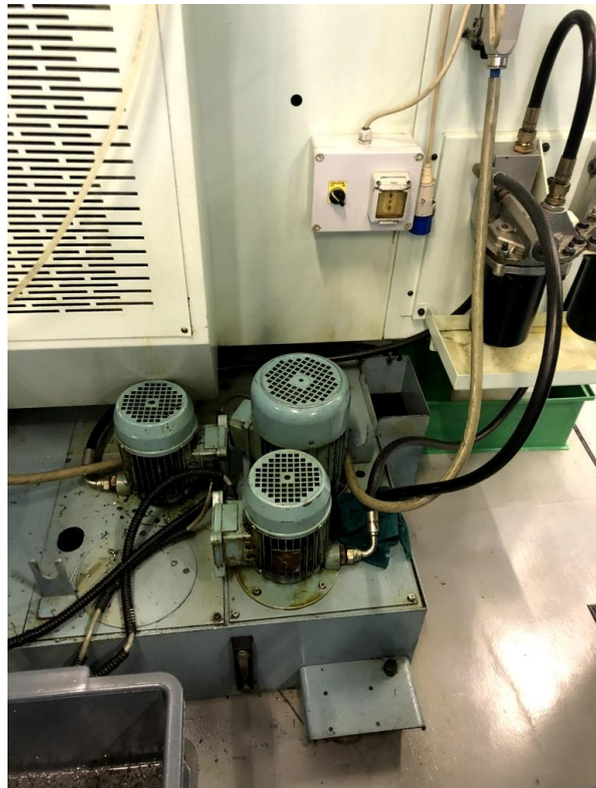
**Foto facoltativa 2**



**Foto facoltativa 3**



Foto facoltativa 5



# INDUSTRIALBUYER

---

## DATI VENDITORE



David Rota



[info@industrialbuyer.it](mailto:info@industrialbuyer.it)



3479818206



<https://www.messenger.com/t/industrialbuyer.it>



<https://www.linkedin.com/in/industrialbuyer/>

---