

## Tornio A Fantina Mobile Citizen K16

### INFORMAZIONI DI BASE:

<b>Codice</b>	5D440E
<b>Nome prodotto</b>	Tornio A Fantina Mobile Citizen K16
<b>Categoria</b>	Tornitura/Torni cnc a fantina mobile
<b>Marca e modello</b>	Citizen K16
<b>Anno costruzione</b>	2008

### SPECIFICHE TECNICHE:

<b>Modello CNC</b>	Cincom
<b>Versione del CNC</b>	Mitsubishi
<b>Potenza mandrino principale</b>	3,7 Kw
<b>Passaggio barra mandrino principale</b>	16 mm
<b>Corsa fantina (Z1)</b>	200 mm
<b>Numero Giri mandrino principale</b>	15000
<b>Numero assi lineari</b>	4
<b>Numero posti utensili fissi piastra portautensili</b>	5
<b>Numero posti utensili motorizzati piastra portautensili</b>	4
<b>Contromandrino</b>	si
<b>Numero Giri contromandrino</b>	10000
<b>Potenza contro mandrino</b>	0,75 Kw
<b>Passaggio barra</b>	16 mm
<b>Refrigerante utilizzato</b>	olio intero
<b>Modello e marca caricatore di barre</b>	lemca 332r - E anno 2010

### DIMENSIONI E PESO:

<b>Lunghezza</b>	1850 mm
------------------	---------

# INDUSTRIALBUYER

<b>Larghezza</b>	1610 mm
<b>Altezza</b>	1050 mm
<b>Peso</b>	1950 Kg

Foto integrale macchina



Foto zona di lavoro

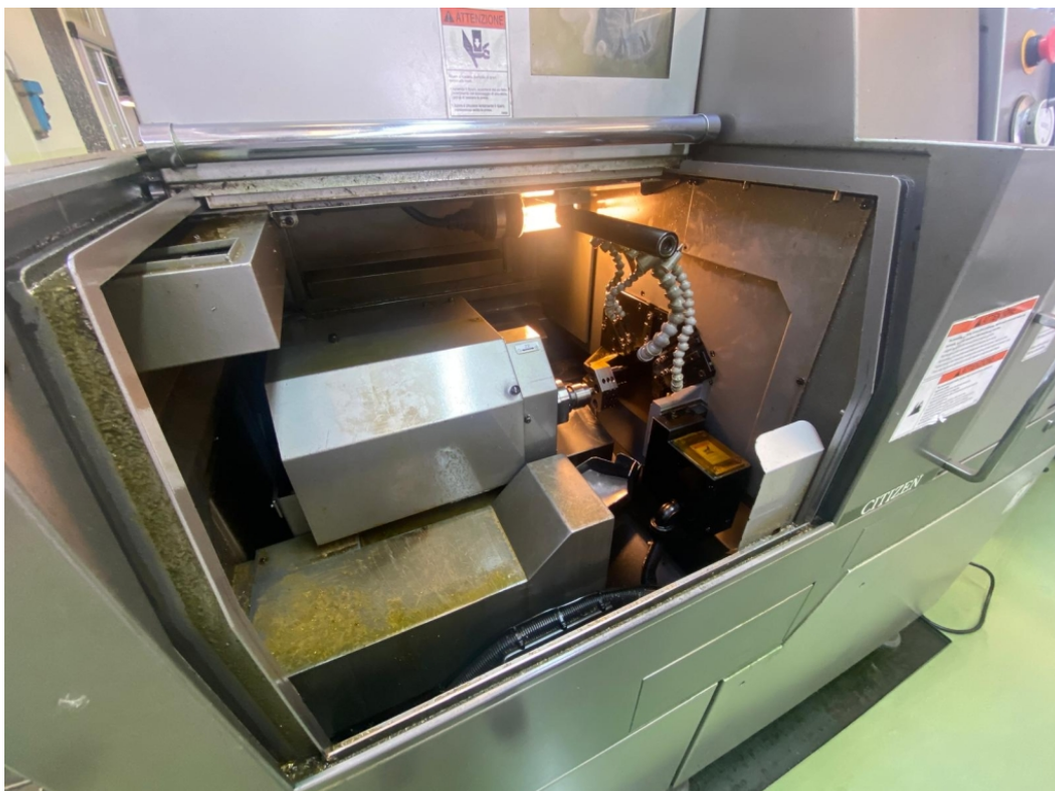


Foto pannello di controllo

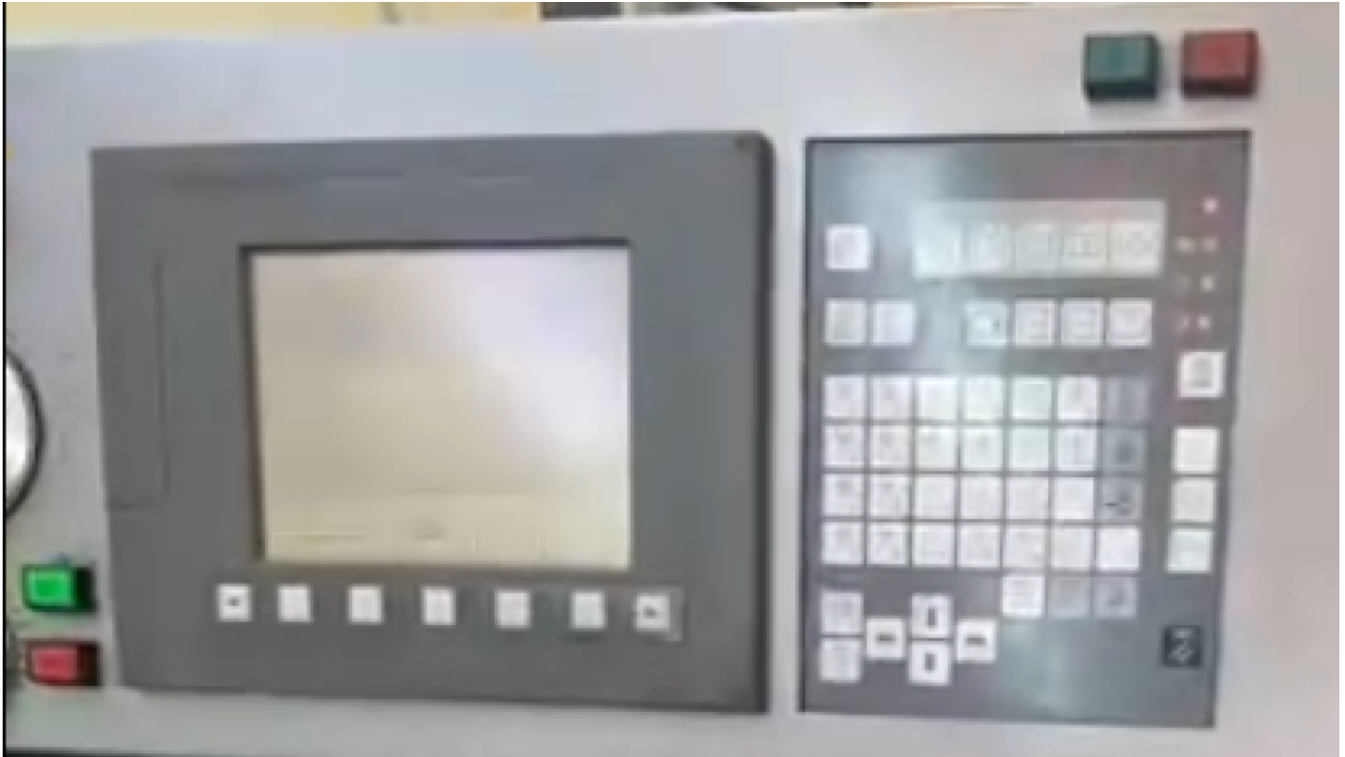


Foto facoltativa 1



Foto facoltativa 2



# 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/>

---