

## Centro di lavoro verticale Fanuc Robodrill alfa T14iA

### INFORMAZIONI DI BASE:

<b>Codice</b>	25A9F6
<b>Nome prodotto</b>	Centro di lavoro verticale Fanuc Robodrill alfa T14iA
<b>Categoria</b>	Fresatura/Centri di lavoro verticali
<b>Marca e modello</b>	Fanuc Robodrill alfa T14iA
<b>Anno costruzione</b>	1999

### SPECIFICHE TECNICHE:

<b>Modello CNC</b>	Fanuc
<b>Versione del CNC</b>	16i - M
<b>Attacco utensile</b>	iso 30
<b>Potenza mandrino</b>	5,6 Kw
<b>Numero Giri mandrino</b>	8000
<b>Numero utensili</b>	14
<b>Corsa Asse X</b>	500 mm
<b>Corsa Asse Y</b>	380 mm
<b>Corsa Asse Z</b>	380 mm
<b>Avanzamenti rapidi assi lineari X Y Z</b>	48 m/min
<b>Dimensioni tavola</b>	550 x 380 mm

### DIMENSIONI E PESO:

<b>Lunghezza</b>	1565 mm
<b>Larghezza</b>	1907 mm
<b>Altezza</b>	2216 mm
<b>Peso</b>	1700 Kg

Foto integrale macchina



Foto zona di lavoro



**Foto pannello di controllo**



**Foto facoltativa 1**



# 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/>

---