

## Tornio da barra Nakamura Tome WT 250 SY

### INFORMAZIONI DI BASE:

<b>Codice</b>	9A523D
<b>Nome prodotto</b>	Tornio da barra Nakamura Tome WT 250 SY
<b>Categoria</b>	Tornitura/Torni cnc con caricamento da barra
<b>Marca e modello</b>	Nakamura Tome WT 250 SY
<b>Anno costruzione</b>	2003

### SPECIFICHE TECNICHE:

<b>Modello CNC</b>	Fanuc
<b>Versione del CNC</b>	18i-T
<b>Naso mandrino principale</b>	ASA 6
<b>Potenza mandrino principale</b>	22 Kw
<b>Passaggio barra mandrino principale</b>	65 mm
<b>Lunghezza tornibile</b>	555 mm
<b>Numero Giri mandrino principale</b>	4500
<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>	195 mm
<b>Corsa Asse Y prima torretta</b>	+ - 41 mm
<b>Corsa Asse Z prima torretta</b>	600 mm
<b>Numero posti utensili seconda torretta</b>	12
<b>Numero Motorizzati seconda torretta</b>	12
<b>Corsa Asse X seconda torretta</b>	195 mm
<b>Corsa Asse Z seconda torretta</b>	600 mm
<b>Avanzamenti rapidi assi lineari X Y Z</b>	24 m/min

# INDUSTRIALBUYER

<b>Contromandrino</b>	si
<b>Naso mandrino</b>	ASA 5
<b>Numero Giri contromandrino</b>	4500
<b>Potenza contro mandrino</b>	11 Kw
<b>Passaggio barra</b>	51 mm
<b>Modello e marca caricatore di barre</b>	LNS QUICK LOAD SERVO 1,5 m
<b>Evacuatore truciolo</b>	a tappeto

## DIMENSIONI E PESO:

<b>Lunghezza</b>	3475 mm
<b>Larghezza</b>	1933 mm
<b>Altezza</b>	2225 mm
<b>Peso</b>	8500 Kg

Foto integrale macchina



Foto zona di lavoro



**Foto pannello di controllo**



**Foto facoltativa 1**



# INDUSTRIALBUYER

---

## DATI VENDITORE



David Rota



info@industrialbuyer.it



3479818206



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



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

---