

## Tornio da barra Biglia B436 Y2

### INFORMAZIONI DI BASE:

<b>Codice</b>	E758E3
<b>Nome prodotto</b>	Tornio da barra Biglia B436 Y2
<b>Categoria</b>	Tornitura/Torni cnc con caricamento da barra
<b>Marca e modello</b>	Biglia B436 Y2
<b>Anno costruzione</b>	2017

### SPECIFICHE TECNICHE:

<b>Modello CNC</b>	Mitsubishi
<b>Versione del CNC</b>	M700
<b>Potenza mandrino principale</b>	11 Kw
<b>Passaggio barra mandrino principale</b>	36 mm
<b>Diametro tornibile</b>	100 mm
<b>Lunghezza tornibile</b>	100 mm
<b>Numero Giri mandrino principale</b>	7000
<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>	85 mm
<b>Corsa Asse Y prima torretta</b>	+ 25 -25 mm
<b>Corsa Asse Z prima torretta</b>	300 mm
<b>Numero posti utensili seconda torretta</b>	12
<b>Numero Motorizzati seconda torretta</b>	12
<b>Corsa Asse X seconda torretta</b>	85 mm
<b>Corsa Asse Y seconda torretta</b>	+25 -25 mm
<b>Corsa Asse Z seconda torretta</b>	300 mm

# INDUSTRIALBUYER

<b>Avanzamenti rapidi assi lineari X Y Z</b>	15 15 30 m/min
<b>Alta pressione refrigerante</b>	si
<b>Contromandrino</b>	si
<b>Numero Giri contromandrino</b>	7000
<b>Potenza contro mandrino</b>	11 Kw
<b>Passaggio barra</b>	36 mm
<b>Corsa Z contromandrino</b>	340 mm
<b>Modello e marca caricatore di barre</b>	Top Fusion monopiano
<b>Evacuatore truciolo</b>	a tappeto
<b>Presetting</b>	si
<b>Numero portautensili motorizzati in dotazione</b>	6

## DIMENSIONI E PESO:

<b>Lunghezza</b>	3687 mm
<b>Larghezza</b>	1515 mm
<b>Altezza</b>	1992 mm
<b>Peso</b>	4700 Kg

**Foto integrale macchina**



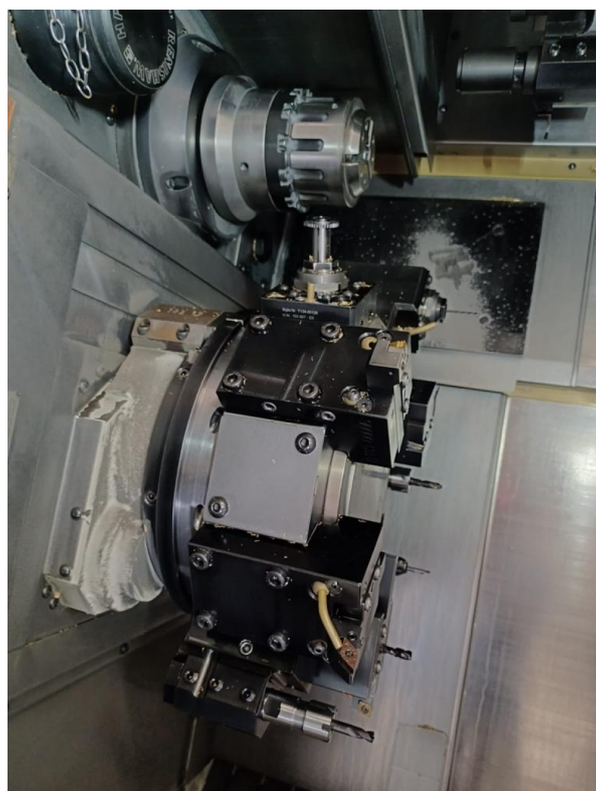
**Foto zona di lavoro**



Foto pannello di controllo



Foto facoltativa 1



**Foto facoltativa 2**



**Foto facoltativa 3**



**Foto facoltativa 4**



**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/>

---