

## Centro di lavoro orizzontale Kitamura MyCenter HX500i

### INFORMAZIONI DI BASE:

<b>Codice</b>	1776A9
<b>Nome prodotto</b>	Centro di lavoro orizzontale Kitamura MyCenter HX500i
<b>Categoria</b>	Fresatura/Centri di lavoro orizzontali
<b>Marca e modello</b>	Kitamura MyCenter HX500i
<b>Anno costruzione</b>	2002

### SPECIFICHE TECNICHE:

<b>Modello CNC</b>	Fanuc
<b>Versione del CNC</b>	16i MB
<b>Attacco utensile</b>	BT 50
<b>Potenza mandrino</b>	26 Kw
<b>Numero Giri mandrino</b>	12000
<b>Numero utensili</b>	100
<b>Corsa Asse X</b>	870 mm
<b>Corsa Asse Y</b>	710 mm
<b>Corsa Asse Z</b>	660 mm
<b>Avanzamenti rapidi assi lineari X Y Z</b>	50 m/min
<b>Guide</b>	piane
<b>Dimensione pallet</b>	500x500 mm
<b>Tipo pallet</b>	continuo
<b>Alta pressione refrigerante</b>	si
<b>Evacuatore truciolo</b>	a tappeto

### DIMENSIONI E PESO:

<b>Lunghezza</b>	6097 mm
<b>Larghezza</b>	2432 mm

# INDUSTRIALBUYER

---

<b>Altezza</b>	3499 mm
<b>Peso</b>	19600 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/>

---