

Tornio Nakamura Super Mill WY 250

INFORMAZIONI DI BASE:

Codice	BA333C
Nome prodotto	Tornio Nakamura Super Mill WY 250
Categoria	Tornitura/Torni cnc con caricamento da barra
Marca e modello	Nakamura Super Mill WY 250
Anno costruzione	2009

SPECIFICHE TECNICHE:

Modello CNC	Fanuc
Versione del CNC	31i Model A
Naso mandrino principale	ASA 6
Potenza mandrino principale	18,5 Kw
Diametro autocentrante mandrino principale	210 mm
Passaggio barra mandrino principale	71 mm
Diametro tornibile	215 mm
Lunghezza tornibile	580 mm
Numero Giri mandrino principale	4500
Numero Torrette Porta utensili	2
Numero posti utensili prima torretta	12
Numero Motorizzati prima torretta	12
Corsa Asse X prima torretta	160,5 mm
Corsa Asse Y prima torretta	+ - 50 mm
Corsa Asse Z prima torretta	580 mm
Numero posti utensili seconda torretta	12
Numero Motorizzati seconda torretta	12
Corsa Asse X seconda torretta	160 mm

INDUSTRIALBUYER

Corsa Asse Y seconda torretta	-50 + 20 mm
Corsa Asse Z seconda torretta	580 mm
Avanzamenti rapidi assi lineari X Y Z	36 m/min
Alta pressione refrigerante	si
Valore pressione	20 bar
Contromandrino	si
Naso mandrino	ASA 5
Numero Giri contromandrino	5000
Potenza contro mandrino	15 Kw
Passaggio barra	52 mm
Corsa Z contromandrino	620 mm
Modello e marca caricatore di barre	Iemca Master 80 33 UP/R multipiano
Evacuatore truciolo	a tappeto
Presetting	si
Numero portautensili motorizzati in dotazione	27
Numero portautensili fissi in dotazione	26

DIMENSIONI E PESO:

Lunghezza	4436 mm
Larghezza	2674 mm
Altezza	2398 mm
Peso	12000 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



3479818206



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



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