

Tornio motorizzato Takisawa TMM 250M1

INFORMAZIONI DI BASE:

Codice	DF3CDC
Nome prodotto	Tornio motorizzato Takisawa TMM 250M1
Categoria	Tornitura/Torni cnc da ripresa con utensili motorizzati
Marca e modello	Takisawa TMM 250M1
Anno costruzione	2011

SPECIFICHE TECNICHE:

Modello CNC	Fanuc
Versione del CNC	31i - Model B
Naso mandrino principale	ASA 8
Potenza mandrino principale	22 Kw
Passaggio barra mandrino principale	75 mm
Diametro tornibile	350 mm
Lunghezza tornibile	800 mm
Numero Giri mandrino principale	4000
Numero Torrette Porta utensili	2
Numero posti utensili prima torretta	15
Numero Motorizzati prima torretta	15
Corsa Asse X prima torretta	265 mm
Corsa Asse Y prima torretta	+ - 50 mm
Corsa Asse Z prima torretta	760 mm
Numero posti utensili seconda torretta	15
Numero Motorizzati seconda torretta	15
Corsa Asse X seconda torretta	228 mm

INDUSTRIALBUYER

Corsa Asse Z seconda torretta	760 mm
Avanzamenti rapidi assi lineari X Y Z	30 m/min
Alta pressione refrigerante	si
Contromandrino	si
Naso mandrino	ASA 6
Numero Giri contromandrino	4000
Potenza contro mandrino	18,5 Kw
Corsa Z contromandrino	800 mm
Evacuatore truciolo	a tappeto

DIMENSIONI E PESO:

Lunghezza	3800 mm
Larghezza	2185 mm
Altezza	2225 mm
Peso	8500 Kg

Foto integrale macchina



Foto zona di lavoro

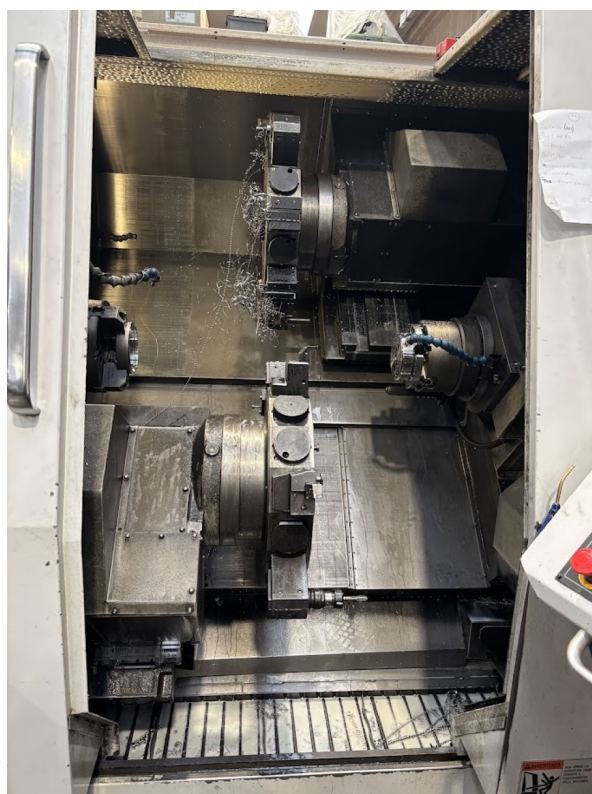


Foto pannello di controllo



Foto facoltativa 1

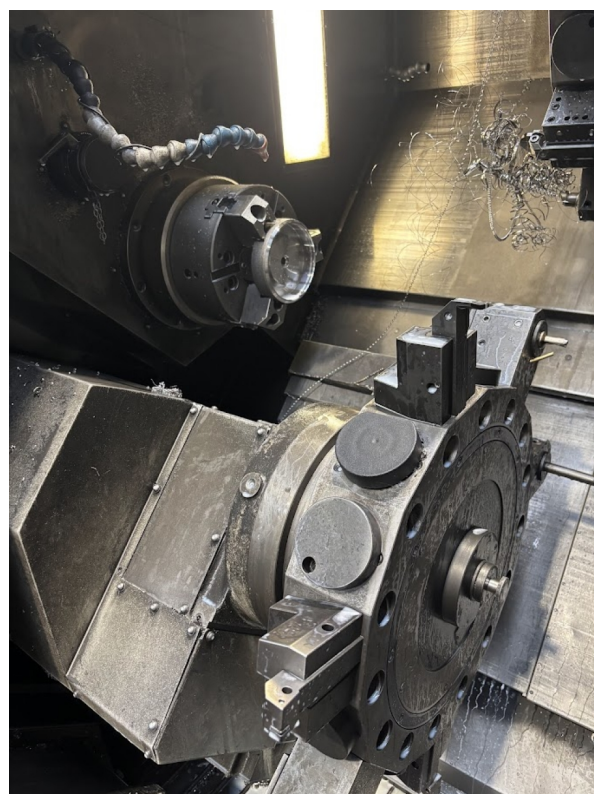


Foto facoltativa 2



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/>
