

Centro di lavoro a 5 assi Promac Zephyr VT2.0

INFORMAZIONI DI BASE:

Codice	50FF82
Nome prodotto	Centro di lavoro a 5 assi Promac Zephyr VT2.0
Categoria	Fresatura/Fresatrici a portale - centri di lavoro a portale
Marca e modello	Promac Zephyr VT2.0
Anno costruzione	2004

SPECIFICHE TECNICHE:

Modello CNC	Selca
Versione del CNC	S4060
Attacco utensile	HSK 63
Potenza mandrino	23 Kw
Numero Giri mandrino	24000
HSC (alta velocità)	si
Numero utensili	32
Corsa Asse X	2000 mm
Corsa Asse Y	1600 mm
Corsa Asse Z	1000 mm
Avanzamenti rapidi assi lineari X Y Z	40 m/min
Dimensioni tavola	2000 x 1200 mm
Guide	a rulli
Tipo testa	Testa automatica quarto e quinto asse
Note tecniche aggiuntive per la testa	Testa 4WDp Asse A +/- 110° Posizionamento in continuo
Alta pressione refrigerante	si

Sistema con vasca esterna con filtro	si
Tipologia portale	Portale a tavola mobile montante fisso
Evacuatore truciolo	a tappeto
Presetting	si
Passaggio tra i montanti	1400 mm
DIMENSIONI E PESO:	
Lunghezza	6550 mm
Larghezza	4800 mm
Altezza	4150 mm
Peso	19000 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/>
