

Tornio Smec SLV1000M

INFORMAZIONI DI BASE:

Codice	E5C5A1
Nome prodotto	Tornio Smec SLV1000M
Categoria	Tornitura/Torni verticali e rovesciati - Centri di tornitura CNC
Marca e modello	Smec SLV1000M
Anno costruzione	2019

SPECIFICHE TECNICHE:

Modello CNC	Fanuc
Versione del CNC	0i - TF
Naso mandrino principale	ASA 15
Potenza mandrino principale	45 Kw
Diametro autocentrante mandrino principale	800 mm
Diametro tornibile	1000 mm
Lunghezza tornibile	955 mm
Numero Giri mandrino principale	1800
Numero Torrette Porta utensili	1
Numero posti utensili prima torretta	12
Numero Motorizzati prima torretta	12
Corsa Asse X prima torretta	540 mm
Corsa Asse Z prima torretta	955 mm
Alta pressione refrigerante	si
Valore pressione	20 bar
Evacuatore truciolo	a tappeto
Presetting	si

Numero portautensili motorizzati in dotazione

DIMENSIONI E PESO:

Lunghezza	2510 mm
Larghezza	3100 mm
Altezza	3800 mm
Peso	17000 Kg

Foto integrale macchina



Foto zona di lavoro



Foto pannello di controllo



Foto facoltativa 1



Foto facoltativa 2



Foto facoltativa 3



Foto facoltativa 4



INDUSTRIALBUYER

DATI VENDITORE



David Rota



info@industrialbuyer.it



3479818206



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



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