

TORNIO AD AUTOAPPRENDIMENTO COMEV LEONARDO

INFORMAZIONI DI BASE:

Codice	7AA1B1
Nome prodotto	TORNIO AD AUTOAPPRENDIMENTO COMEV LEONARDO
Categoria	Tornitura/Torni paralleli e autoapprendimento
Marca e modello	Comev LEONARDO
Anno costruzione	2001

SPECIFICHE TECNICHE:

Modello CNC	Delectron
Versione del CNC	Z32
Naso mandrino	Cam Lock 8
Potenza mandrino	18 Kw
Altezza punte sul banco	300 mm
Diametro tornibile sul banco	600 mm
Diametro tornibile sul carro	360 mm
Lunghezza tornibile	1500 mm
Numero giri	2000
Passaggio barra	90 mm
Torretta	automatica
Numero Torrette Porta utensili	1
Numero posti utensili prima torretta	8
Numero posti utensili fissi prima torretta	8
Tipo attacco utensile prima torretta	VDI
Avanzamenti rapidi assi lineari X Y Z	10 m/min
Contropunta	si

Evacuatore truciolo	a tappeto
----------------------------	-----------

DIMENSIONI E PESO:

Lunghezza	3750 mm
------------------	---------

Larghezza	2500 mm
------------------	---------

Altezza	1910 mm
----------------	---------

Peso	4400 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/>
