

Elettroerosione a filo FANUC ROBOCUT Alfa-1iA

INFORMAZIONI DI BASE:

Codice	8F278A
Nome prodotto	Elettroerosione a filo FANUC ROBOCUT Alfa-1iA
Categoria	Elettroerosioni/Elettroerosioni a filo
Marca e modello	Fanuc ROBOCUT ?-1iA
Anno costruzione	1999

SPECIFICHE TECNICHE:

Modello CNC	Fanuc
Versione del CNC	Series 18i-W
Dimensioni vasca	1000 x 800 mm
Infilaggio automatico	si
Tipo elettroerosione	immersione
Massima inclinazione filo	$\pm 30^\circ/80$ mm
Diametro filo ammesso	0.1 - 0.3 mm
Peso bobina filo	16 Kg
Corsa Asse X	520 mm
Corsa Asse Y	370 mm
Corsa Asse Z	310 mm
Corsa Asse U	120 mm
Corsa Asse V	120 mm
Dimensioni massime pezzo	790 x 730 x 300 mm
Peso max pezzo	1000 Kg

DIMENSIONI E PESO:

Lunghezza	2915 mm
Larghezza	1700 mm

INDUSTRIALBUYER

Altezza	2320 mm
Peso	2600 Kg

Foto integrale macchina



Foto zona di lavoro



Foto pannello di controllo



Foto facoltativa 1



Foto facoltativa 2



INDUSTRIALBUYER

DATI VENDITORE



David Rota



info@industrialbuyer.it



3479818206



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



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