

CENTRO DI LAVORO SPINNER MOD. MVC-1600B CNC SIEMENS



TIPOLOGIA	Centro di lavoro
STATO	Usato
CoSTRUTTORE	SPINNER
MODELLO	MVC 1600 B
ANNO DI COSTRUZIONE	2005
CNC	SIEMENS 810 D
CORSA ASSE X	1600mm
CORSA ASSE Y	810 mm
CORSE ASSE Z	700 mm
POTENZA MOTORE MANDRINO (S6/40%)	25/17 kW
VELOCITA' MANDRINO	6000 giri/1'
COPPIA MASSIMA (S6/40%)	239/162
CONO MANDRINO	SK 50
DIMENSIONE TAVOLA	1500 x 810 mm
CARICO MASSIMO	2000kg
AVANZAMENTI RAPIDI ASSE X/Y/Z	18-18-15 m/min
MAGAZZINO UTENSILI	24 posti
TEMPO DI SOSTITUZIONE DA UTENSILE A UTENSILE	3,5 sec
PESO MASSIMO UTENSILI	15 kg
LUNGHEZZA MASSIMA	300 mm
DIAMETRO MASSIMO (UTENSILI CONTIGUI)	100 mm
PESO MACCHINA	17000 kg
DIMENSIONI MACCHINA (LxPxH)	mm4500x3200
DOTAZIONE	<ul style="list-style-type: none"> - Volantino remotato - Evacuatore truciolo - Renishaw MP10 - Libri di istruzione - Marchio CE

Le immagini e le specifiche tecniche sono fornite al solo scopo illustrativo