

CENTRO VERTICALE LILIAN MOD SVM 100H – CNC FANUC 0i-MD



CENTRO VERTICALE LILIAN SVM 100H

ANNO 2012

CORSA ASSE X	mm	1.020
CORSA ASSE Y	mm	510
CORSA ASSE Z	mm	560
DIMENSIONI TAVOLA	mm	1.200 X 500
PESO AMMESSO SU TAVOLA	Kg	650
TIPOLOGIA ASSI		su guide piane
RAPIDI ASSE X / Y / Z	m/min	15/15/15
VELOCITA' MANDRINO	rpm	8.000
POTENZA MOTORE MANDRINO	Kw	7,5/11
ATTACCO MANDRINO ISO 40		DIN 69871-A40
MAGAZZINO UTENSILI RANDOM		24 posizioni
DIMENSIONE MASSIMA UTENSILE	mm	80
LUNGHEZZA MASSIMA UTENSILE	mm	300
PESO MASSIMO UTENSILE	Kg	6
PESO MACCHINA	Kg	5.450

VASCA CON CONVOGLIATORE DI TRUCIOLI E CARRELLO
VOLANTINO ELETTRONICO REMOTATO

CNC FANUC 0i-MD

dati non impegnativi, da verificare

CENTRO VERTICALE LILIAN MOD SVM 100H – CNC FANUC 0i-MD

