

## CENTRO DI LAVORO VERTICALE A CNC QUASER MV-154 E APC 12B



<b>TIPOLOGIA</b>	Centro di lavoro
<b>STATO</b>	Usato
<b>COSTRUTTORE</b>	Quaser
<b>MODELLO</b>	MV-154 E APC 12B
<b>ANNO DI COSTRUZIONE</b>	2015
<b>CNC</b>	QUASER MI II I
<b>CORSA ASSE X</b>	700 mm
<b>CORSA ASSE Y</b>	500 mm
<b>CORSE ASSE Z</b>	560 mm
<b>POTENZA MOTORE MANDRINO</b>	11/18,5 kW
<b>VELOCITA' MANDRINO</b>	50 – 12000 rpm
<b>COPPIA MASSIMA</b>	118 Nm
<b>CONO MANDRINO</b>	ISO 40
<b>DIMENSIONE TAVOLA</b>	800 x 500 mm
<b>SCANALATURE TAVOLA (NUM.xLARGH.xDIST.)</b>	32 M-16
<b>CARICO MASSIMO</b>	250 kg
<b>AVANZAMENTI RAPIDI ASSE X/Y/Z</b>	32.000 mm/min
<b>AVANZAMENTI IN LAVORO</b>	20.000 mm/min
<b>MAGAZZINO UTENSILI</b>	48 posti
<b>TEMPO CAMBIO UTENSILE</b>	5 sec
<b>PESO MASSIMO UTENSILE</b>	7 kg
<b>LUNGHEZZA MASSIMA UTENSILE</b>	280 mm
<b>DIAMETRO MASSIMO UTENSILE</b>	76 mm
<b>PESO MACCHINA</b>	9500 kg
<b>DIMENSIONI MACCHINA (LxPxH)</b>	mm 4340 x 3400 x 3080
<b>DOTAZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Libri di istruzione</li> <li>- Marchio CE</li> </ul>

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



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