

INVERTER GIAPPONESE, FRESATURA VERTICALE, ISO 40, TAVOLA A CROCE CON UN ASSE MOTORIZZATO, VISUALIZZATORE A 3 ASSI.



€15.460,00

**FERVI** plus



Capacità di fresatura con fresa a inserti	100 mm
Capacità di fresatura	32 mm
Capacità di foratura su ghisa con preforo	50 mm
Capacità max di foratura su acciaio con preforo (s235jr)	30 mm
Attacco mandrino	ISO40 DIN2080
Canotto	90 mm
Corsa mandrino	120 mm
Rotazione testa verticale	± 180°
Rotazione corpo testa	± 90°
Velocità variabile del mandrino	(2) 100 - 600   350 - 2000 rpm
Motore	400 V 50 Hz 2,2 kW
Motore movimentazione tavola	400V 50Hz 0.325 KW
Dimensioni base	510 x 900 mm
Pompa di refrigerazione	400V 50 Hz 0.4 KW
Distanza asse mandrino - colonna	60 - 360 mm
Distanza tra naso macchina e tavola	250 - 650 mm
Dimensioni tavola	800 x 240 mm
Spostamento tavola longitudinale	380 mm
Spostamento tavola trasversale	220 mm
Cava	16 mm
Portata max	300 kg
Dimensioni	1380 x 1200 x 2100
Peso netto	930 kg
Dimensioni imballo	1125 x 2220 x 1335 h mm

### Accessori Inclusi

Base con vasca per trucioli  
Impianto di refrigerazione  
Lampada a LED  
Visualizzatore a 3 assi  
Morsa a macchina 160mm  
Mandrino ISO40 con pinze ER32 8Pz  
Mandrino ISO40 CM3  
Mandrino a cremagliera 3-16mm B18  
Albero mandrino ISO40 B18  
2 tiranti M16 per mandrini ISO40  
Asse longitudinale motorizzato ad ingranaggi con rapido  
Volantini tavola tondi con funzione di folle

**Peso lordo**  
**Codice EAN**

930,00 kg  
8012667309800