

INVERTER GIAPPONESE, FRESATURA VERTICALE, ISO 40 - DIN 2080,
TAVOLA A CROCE CON UN ASSE MOTORIZZATO, VISUALIZZATORE A 3
ASSI.



€15.460,00

FERVIplus



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	ISO 40 - DIN 2080
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	400 V 50 Hz 325 W
Dimensioni base	510 x 900 mm
Pompa di refrigerazione	400 V 50 Hz 40 W
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 mm
Peso netto	930 kg
Dimensioni imballo	1335 x 1125 x 2220 h mm

Accessori Inclusi

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

Peso lordo	930,00 kg
Codice EAN	8012667309800