

FRESATURA VERTICALE, ISO 40, TAVOLA A CROCE CON UN ASSE
MOTORIZZATO A VELOCITÀ VARIABILE



€10.550,00



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	± 45°
Rotazione corpo testa	± 180°
Velocità variabile del mandrino	(8) 115 - 1750 rpm
Motore	400 V 50 Hz 0,85 - 1,5 kW
Motore movimentazione tavola	110 V 50 Hz 300 W
Dimensioni base	510 x 900 mm
Pompa di refrigerazione	400 V 50 Hz 400 W
Distanza tra naso macchina e tavola	45 - 395 mm
Distanza asse mandrino - colonna	215 - 450 mm
Dimensione tavola	800 x 240 mm
Spostamento tavola longitudinale	380 mm
Spostamento tavola trasversale	220 mm
Cava	14 mm
Portata max	400 Kg
Dimensioni	1680 x 1500 x 2100h mm
Peso netto	1000 kg
Peso lordo	450,00 kg

Accessori Inclusi

Base con vasca per trucioli
Impianto di refrigerazione
Lampada a LED
Mandrino ISO40 con pinze ER32 8 Pcs
Mandrino ISO40 CM 3
Mandrino a cremagliera 3 - 16 mm B18
Albero mandrino ISO40 B18
Tirante M16 per mandrini ISO40
Asse longitudinale motorizzato a velocità variabile con rapido
Volantini tavola tondi con funzione di folle

Codice EAN

8012667406349

Dimensioni imballo

1340x1130x h 2240 mm