

INVERSIONE DI MARCIA, MASCHIATURA TEMPORIZZATA, IMPIANTO DI REFRIGERAZIONE.



€5.210,00



Capacità di foratura su ghisa con preforo	Ø 40 mm
Capacità di foratura su acciaio con preforo	Ø 32 mm
Capacità di fresatura con fresa a inserti	Ø 80 mm
Capacità di fresatura con fresa cilindrica	Ø 25 mm
Capacità di maschiatura	Ø 22 mm
Cono morse	CM 4
Velocità del mandrino	(12) 75 - 3200 rpm
Corsa mandrino	130 mm
Rotazione mandrino	Dx - Sx
Canotto	Ø 76 mm
Colonna	Ø 115 mm
Inclinazione testa	± 60°
Divisione avanzamento verticale manuale	0.02 mm
Distanza asse mandrino - colonna	260 mm
Distanza tra naso macchina e tavola	715 mm
Dimensioni tavola	585 x 190 mm
Cava tavola	12 mm
Spostamento tavola longitudinale	360 mm
Spostamento tavola trasversale	250 mm
Dimensioni base	648 x 412 mm
Cava basamento	14 mm
Motore	400 V 50 Hz 1,1 - 1,5 kW
Pompa di refrigerazione	400v 50 Hz 0.4 KW
Dimensioni	740 x 790 x 1960h mm

Accessori Inclusi

Mandrino autoserrante 1 - 16 B16
Attacco mandrino forato CM 4 B16
Attacco fresa CM 4 Ø 27 mm
Bussola di riduzione CM 4/3
Bussola di riduzione CM 3/2
Oliatori
Tirante M16
Chiavi di servizio

Peso netto	355 kg
Dimensioni imballo	830x760x1870 h mm
Peso lordo	381,50 kg
Codice EAN	8012667199548