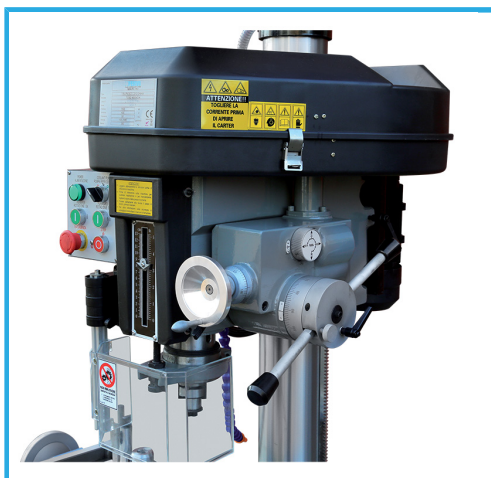


CON DESCENSO AUTOMÁTICO, ELECCIÓN DE LA ROTACIÓN Y TRANSMISIÓN DE CORREA.



€5.040,00



Capacidad máx. de perforado en acero con agujero previo(s235jr)	32 mm
Capacidad de fresado con fresa con insertos	80 mm
Capacidad de fresado	20 mm
Cono mordazas	CM 3
Portabrocas	1 - 13 mm B16
Velocidad del husillo	100 - 2080 rpm
Recorrido del mandril	130 mm
Rotación mandril	Dx - Sx
Caña	75 mm
Columna	115 mm
Recorrido cabezal	405 mm
División avance vertical manual	0,05 mm
Velocidad de bajada	0,12 - 0,18 - 0,25 mm/rev
Distancia eje mandril - columna	197 mm
Distancia entre correa máquina y mesa	600 mm
Dimensión mesa	585 x 190 mm
Ranura	12 mm
Desplazamiento mesa longitudinal	180 mm
Desplazamiento mesa transversal	380 mm
Dimensiones base	470 x 670 mm
Motor	400 V 50 Hz 1,5 kW
Bomba de refrigeración	400v 50 Hz 0.4 KW
Dimensiones	928 x 910 x 1700h mm
Peso neto	310 kg

### Incluido En El Precio

Portabroca con llave 1 - 16 B16  
Conexión mandril perforado CM 3  
Conexión husillo CM 3 Ø 27 mm  
Casquillo reductor CM 3/2  
Equipo de refrigeración  
Engrasadores  
Tirante M12  
Llaves de servicio

**Dimensiones de embalaje**

950x760x1885 h mm

**Peso bruto**

330,00 kg

**Codigo de barras**

8012667309749