

REVERSIBLE, CON SISTEMA REFRIGERANTE Y ROSCADO TEMPORIZADO.



€5.210,00



Capacidad de perforado en fundición con agujero previo	Ø 40 mm
Capacidad máx. de perforado en acero con agujero previo(s235jr)	Ø 32 mm
Capacidad de fresado con fresa con insertos	Ø 80 mm
Capacidad de fresado con fresa cilíndrica	Ø 25 mm
Capacidad de roscado	Ø 22 mm
Cono mordazas	CM 4
Velocidad del husillo	(6) 75 - 1600 rpm
Recorrido mandril	130 mm
Rotación mandril	Dx - Sx
Caña	Ø 76 mm
Columna	Ø 115 mm
Inclinación cabezal	± 60°
División avance vertical manual	0.02 mm
Distancia eje mandril - columna	260 mm
Distancia entre correa máquina y mesa	715 mm
Dimensiones mesa	585 x 190 mm
Ranura de mesa	12 mm
Desplazamiento mesa longitudinal	360 mm
Desplazamiento mesa transversal	250 mm
Dimensiones base	648 x 412 mm
Ranura de sotano	14 mm
Motor	230 V 50 Hz 1,5 kW
Bomba de refrigeración	230v 50 Hz 0.4 KW

Incluido En El Precio

Portabroca autobloqueante 1 - 16 B16
Portabroca de cremallera 1 - 13 B16
Conexión mandril CM 4 B16
Conexión husillo CM 4 Ø 27 mm
Casquillo reductor CM 4/3
Casquillo reductor CM 3/2
Engrasadores
Tirante M16
Llaves de servicio

Dimensiones	740 x 790 x 1960h mm
Peso neto	355 kg
Dimensiones de embalaje	830 x 760 x 1870 h mm
Peso bruto	376,00 kg
Codigo de barras	8012667245368