

CON DESCENSO AUTOMÁTICO, REVERSIBLE, CABEZA INCLINABLE,  
SISTEMA REFRIGERANTE Y ROSCADO TEMPORIZADO, MESA  
GIRATORIA.



€5.200,00



Capacidad de perforado en fundición con agujero previo	Ø 40 mm
Capacidad máx. de perforado en acero con agujero previo(s235jr)	Ø 35 mm
Capacidad de perforado continuo	Ø 30 mm
Capacidad de roscado	22 mm
Cono mordazas	CM 4
Portabrocas	1 - 16 B16
Velocidad del husillo	(12 ) 75 - 3200 rpm
Recorrido del mandril	120 mm
Rotación mandril	Dx - Sx
Inclinación cabezal	±60°
Caña	Ø 76 mm
Columna	Ø 115 mm
Velocidad de bajada	(3) 0,1 - 0,18 - 0,26 mm/rev
Distancia eje mandril y columna	297 mm
Distancia entre correa máquina y mesa	715 mm
Distancia entre correa máquina y base	1180 mm
Dimensión mesa	500 x 460 mm
Ranura	14 mm
Dimensiones base	470 x 670 mm
Motor	400 V 50 Hz 1,1/1,5 kW
Dimensiones	700 x 480 x 1850 mm
Peso neto	340 kg
Dimensiones de embalaje	760x730x1890 h mm

### Incluido En El Precio

Portabroca autoserrante 1 - 16 B16  
Conexión mandril perforado CM 4  
Casquillo reductor CM 4/3  
Casquillo reductor CM 3/2

**Peso bruto**  
**Codigo de barras**

327,00 kg  
8012667346188