

MESA BASCULANTE. SISTEMA ELÉCTRICO CON CIRCUITO SEPARADO DE 24V PARA CONTROLES DE MÁQUINA A BORDO.



€1.780,00



Capacidad de perforado en fundición con agujero previo	Ø 32 mm
Capacidad máx. de perforado en acero con agujero previo(s235jr)	Ø 28 mm
Capacidad de perforado continuo	Ø 20 mm
Cono mordazas	CM 4
Portabrocas	5 - 20 mm B22
Velocidad del husillo	(12) 150 - 2450 rpm
Recorrido mandril	120 mm
Caña	Ø 62 mm
Columna	Ø 92 mm
Altura	1710 mm
Distancia columna-mandril	260 mm
Dimensiones mesa	460 x 425 mm
Ranura	14 mm
Inclinación mesa	± 45°
Motor	230 V 50 Hz 1,5 kW
Peso neto	125 kg
Dimensiones de embalaje	1430x660x330 h mm
Peso bruto	132,00 kg
Codigo de barras	8012667197551

**Incluido En El Precio**

Portabroca autoserrante 5 - 20 mm B22  
Conexión mandril perforado CM 4