

TALADRO DE COLUMNA CON CAMBIO DE CINTA, MESA GIRATORIA Y BASCULANTE. SISTEMA ELÉCTRICO CON CIRCUITO SEPARADO DE 24V PARA...



€922,00



Capacidad de perforado en fundición con agujero previo	Ø 20 mm
Capacidad máx. de perforado en acero con agujero previo(s235jr)	Ø 16 mm
Capacidad de perforado continuo	Ø 12 mm
Cono mordazas	CM 2
Portabrocas	1 - 16 mm B16
Velocidad del husillo	(12) 280 - 2380 rpm
Recorrido mandril	80 mm
Caña	Ø 40 mm
Columna	Ø 72 mm
Altura	1580 mm
Distancia eje mandril - columna	160 mm
Distancia entre correa máquina y base	1110 mm
Dimensiones mesa	Ø 290 mm
Inclinación mesa	± 45°
Motor	230 V 50 Hz 0,65 kW
Peso neto	50 kg
Peso bruto	54,50 kg
Codigo de barras	8012667302221
Dimensiones de embalaje	1110x470x290 h mm

Incluido En El Precio

Portabroca autoserrante 1 - 16 B16
Conexión mandril perforado CM 2