



## Especificaciones

Alojamiento del portabrocas	<b>B16</b>
Altura máxima de trabajo	<b>260 mm</b>
Capacidad maxima del portabrocas	<b>13 mm</b>
Correa de distribución	<b>K26</b>
Dimensiones	<b>440 x 190 x 615 mm</b>
Dimensiones de la base de apoyo	<b>190 x 295 mm</b>
Dimensiones de la superficie de trabajo	<b>160 x 160 mm</b>
Dimensiones del embalaje	<b>460 x 380 x 245 mm</b>
Distancia del portabrocas a columna	<b>100 mm</b>
Inclinación de la superficie de trabajo	<b>45° / 0° / 45°</b>
Interruptor de parada de emergencia	<b>Si</b>
Nivel de potencia acústica (LWA)	<b>84 dB(A), k = 3</b>
Perforación en acero	<b>25 mm</b>
Perforación en madera	<b>50 mm</b>
Peso con embalaje	<b>15,16 Kg</b>
Peso del producto	<b>13,92 Kg</b>
Potencia nominal	<b>500 W</b>
Tipo de funcionamiento	<b>-</b>
Tope de profundidad	<b>Si</b>
Velocidad de rotación en vacío	<b>500 - 2500 rpm</b>
Velocidades	<b>5</b>