



## Especificaciones

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| Alojamiento del portabrocas                            | <b>B16</b>                     |
| Altura máxima de trabajo                               | <b>515 mm</b>                  |
| Capacidad maxima del portabrocas                       | <b>16 mm</b>                   |
| Correa de distribución                                 | <b>O450E (x1) + O490E (x1)</b> |
| Dimensiones de la base de apoyo                        | <b>340 x 210 mm</b>            |
| Dimensiones de la superficie de trabajo                | <b>200 x 200 mm</b>            |
| Distancia del portabrocas a columna                    | <b>130 mm</b>                  |
| Inclinación de la superficie de trabajo                | <b>45° / 0° / 45°</b>          |
| Interruptor de seguridad en la cubierta de las correas | <b>Si</b>                      |
| Nivel de potencia acústica (LWA)                       | <b>79 dB</b>                   |
| Perforación en acero                                   | <b>65 mm</b>                   |
| Perforación en madera                                  | <b>65 mm</b>                   |
| Potencia nominal                                       | <b>550 W</b>                   |
| Tipo de funcionamiento                                 | <b>S2 (30) min</b>             |
| Velocidad de rotación en vacío                         | <b>300 - 2550 rpm</b>          |
| Velocidades  | <b>12</b>                      |