

**BE 6 (600132810) Taladradora**

(220-240 V / 50 Hz); Cartón

- Máquina pequeña de banco manejable
- Electrónica Vario (V) para trabajar con revoluciones adecuadas al material
- Giro a la derecha e izquierda
- Empuñadura con superficie Softgrip antideslizante

**Enlace al producto****Ilustración**

Ilustración representativa

**Valores característicos**

Potencia nominal absorbida	450 W
Potencia suministrada	240 W
Ø de perforación en acero	6 mm / 1/4 "
Ø de perforación en madera blanda	12 mm / 1/2 "
Revoluciones marcha en vacío	0 - 4000 /min
Revoluciones bajo carga nominal	2200 /min
Marchas	1
Par de giro máx.	7 Nm / 62 in-lbs
Capacidad del portabrocas	1 - 10 mm // 1/32 - 3/8 "
Rosca del husillo portabroca	1/2 " - 20 UNF
Peso sin cable de red	1.3 kg / 2.9 lbs
Longitud del cable	2.6 m / 9 ft

**Vibración**

Perforar metal	3.5 m/s <sup>2</sup>
----------------	----------------------

Inseguridad de medición K	1.5 m/s <sup>2</sup>
---------------------------	----------------------

### Emisión de ruido

Nivel de intensidad acústica	80 dB(A)
------------------------------	----------

Nivel de potencia acústica (LWA)	91 dB(A)
----------------------------------	----------

Inseguridad de medición K	3 dB(A)
---------------------------	---------