

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	

Los datos contenidos en esta hoja de datos se elaboraron con el máximo cuidado posible.
La responsabilidad se limita a negligencia grave para la integridad, exactitud y actualidad. Estado: 03/16

Perforar metal	3.5 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²
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)