

## BE 18 LTX 6 Taladro de batería



Referencia: 600261840  
EAN-13: 4007430287298  
Marca: METABO



- Taladradora de batería de giro rápido con diseño cómodo y alta precisión para taladrar metal
- Cuello de sujeción (Ø 43 mm) para múltiples usos
- Luz de trabajo integrada para iluminar el lugar de trabajo
- Robusta carcasa del engranaje de fundición a presión de aluminio para una óptima evacuación del calor y durabilidad
- Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento

### Descripción general

#### DESCRIPCIÓN

Taladradora de batería de giro rápido con diseño cómodo y alta precisión para taladrar metal  
Cuello de sujeción (Ø 43 mm) para múltiples usos  
Luz de trabajo integrada para iluminar el lugar de trabajo  
Robusta carcasa del engranaje de fundición a presión de aluminio para una óptima evacuación del calor y durabilidad  
Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento  
Muchas marcas, un sistema de baterías: se puede combinar con todas las baterías de 18V y cargadores de las marcas CAS: [www.cordless-alliance-system.com](http://www.cordless-alliance-system.com)

### VALORES TÉCNICOS

#### Características

Tensión de la batería: 18 V  
Par de giro máx.: 4 Nm  
Ø de perforación en acero: 6 mm  
Ø de perforación en madera blanda: 12 mm  
Revoluciones marcha en vacío: 0 - 5000 /min  
Capacidad del portabrocas: 1 - 10 mm  
Peso sin batería: 1.2 kg  
Peso con batería: 1.6 kg

#### Vibración

Perforar metal: 2.5 m/s<sup>2</sup>  
Inseguridad de medición K: 1.5 m/s<sup>2</sup>

#### Emisión

Nivel de intensidad acústica: 75 dB(A)  
Nivel de potencia acústica (LwA): 86 dB(A)  
Inseguridad de medición K: 3 dB(A)

### SUMINISTRO ESTÁNDAR

Portabr. sujeción rápida Futuro Plus con manguito metal  
Llave de boca  
Maletín MetaLoc  
sin batería, sin cargador

### OTROS DATOS

Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento

CAS Cordless Alliance System, libertad inalámbrica sin importar el fabricante: 100 % de compatibilidad de máquinas, baterías y cargadores de una misma clase de voltios de Metabo y otras marcas. Descubra esta nueva forma de trabajar en [www.cordless-alliance-system.com](http://www.cordless-alliance-system.com)

### Características

Tensión de la batería	18 V
Par de giro máx.	4 Nm
Ø de perforación en acero	6 mm
Ø de perforación en madera blanda	12 mm
Revoluciones marcha en vacío	0 - 5000 /min
Capacidad del portabrocas	1 - 10 mm
Peso sin batería	1.2 kg
Peso con batería	1.6 kg
Perforar metal	2.5 m/s <sup>2</sup>
Inseguridad de medición K	1.5 m/s <sup>2</sup>
Nivel de intensidad acústica	75 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	86 dB(A)
Inseguridad de medición K	3 dB(A)

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,60
Largo artículo (cm)	25.2
Ancho artículo (cm)	8.4
Alto artículo (cm)	21.4

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	3,12
Producto empaquetado: largo (cm)	39,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	29,50
Producto empaquetado: alto (cm)	17,00
Presentación	MetaLoc

### Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 01/04/2023