

BS 18 Taladro atornillador de batería



Referencia: 602207550
 EAN-13: 4007430330765
 Marca: METABO

- Taladradora atornilladora compacta y ligera con diseño extremadamente corto para usos múltiples
- Luz de trabajo integrada para iluminar el lugar de trabajo
- Con práctico gancho para cinturón, para fijar a la derecha o izquierda sin herramienta
- 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

Descripción general

DESCRIPCIÓN

Taladradora atornilladora compacta y ligera con diseño extremadamente corto para usos múltiples

Luz de trabajo integrada para iluminar el lugar de trabajo

Con práctico gancho para cinturón, para fijar a la derecha o izquierda sin herramienta

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

VALORES TÉCNICOS

Características

Tipo de batería: Li-Power

Tensión de la batería: 18 V

Capacidad de la batería: 2 x 1.5 Ah

Par de giro máx. blando: 24 Nm

Par de giro máx. duro: 48 Nm

Par de giro regulable: 0.5 - 4.5 Nm

Ø de perforación en acero: 10 mm

Ø de perforación en madera blanda: 20 mm

Revoluciones marcha en vacío: 0 - 450 / 0 - 1600 /min

Capacidad del portabrocas: 1 - 10 mm

Peso sin batería: 0.92 kg

Peso con batería: 1.3 kg

Emisión

Nivel de intensidad acústica: 70 dB(A)

Nivel de potencia acústica (LwA): 81 dB(A)

Inseguridad de medición K: 3 dB(A)

SUMINISTRO ESTÁNDAR

Portabrocas de sujeción rápida

Gancho para cinturón

2 baterías Li-Power (18 V/1,5 Ah)

Cargador SC 30

Maletines profesionales

OTROS DATOS

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

Características

| | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Tipo de batería | Li-Power |
| Tensión de la batería | 18 V |
| Capacidad de la batería | 2 x 1.5 Ah |
| Par de giro máx. blando | 24 Nm |
| Par de giro máx. duro | 48 Nm |
| Par de giro regulable | 0.5 - 4.5 Nm |
| Ø de perforación en acero | 10 mm |
| Ø de perforación en madera blanda | 20 mm |
| Revoluciones marcha en vacío | 0 - 450 / 0 - 1600 /min |
| Capacidad del portabrocas | 1 - 10 mm |
| Peso sin batería | 0.92 kg |
| Peso con batería | 1.3 kg |
| Nivel de intensidad acústica | 70 dB(A) |
| Nivel de potencia acústica (LwA) | 81 dB(A) |

Dimensiones

| | |
|---------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 1,30 |
| Largo artículo (cm) | 18.4 |
| Ancho artículo (cm) | 8.2 |
| Alto artículo (cm) | 22.4 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|---------------------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 3,62 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 38,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 31,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 10,50 |
| Presentación | Maletín profesional |

Estado del producto

| | |
|--------|------------------|
| Estado | obsoleto |
| Fecha | desde 01/04/2023 |