

SB 18 LT BL Taladro atornillador de percusión de batería



Referencia: 602316500
EAN-13: 4007430326324
Marca: METABO



- Potente taladro atornillador de percusión de batería con óptima potencia para aplicaciones exigentes
- Único motor Brushless de Metabo para un avance rápido del trabajo y máxima eficiencia al perforar y atornillar
- Mecanismo de percusión de gran potencia para los mejores resultados
- Luz de trabajo integrada para iluminar el lugar de trabajo
- Con práctico gancho para cinturón y depósito de puntas, para fijar a la derecha o izquierda

Descripción general

DESCRIPCIÓN

Potente taladro atornillador de percusión de batería con óptima potencia para aplicaciones exigentes

Único motor Brushless de Metabo para un avance rápido del trabajo y máxima eficiencia al perforar y atornillar

Mecanismo de percusión de gran potencia para los mejores resultados

Luz de trabajo integrada para iluminar el lugar de trabajo

Con práctico gancho para cinturón y depósito de puntas, para fijar a la derecha o izquierda

Con metaBOX, la solución inteligente para el transporte y almacenamiento

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 4 Ah

Par de giro máx. blando: 34 Nm

Par de giro máx. duro: 75 Nm

Par de giro regulable: 0.7 - 8 Nm

Ø de perforación en mampostería: 13 mm

Ø de perforación en acero: 13 mm

Ø de perforación en madera blanda: 38 mm

Revoluciones marcha en vacío: 0 - 600 / 0 - 2100 /min

Número máx. de golpes: 31950 /min

Capacidad del portabrocas: 1.5 - 13 mm

Peso sin batería: 1.2 kg

Peso con batería: 1.9 kg

Vibración

Perforar metal: 2.9 m/s²

Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²

Taladrado de percusión hormigón: 17.3 m/s²

Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²

Emisión

Nivel de intensidad acústica: 91 dB(A)

Nivel de potencia acústica (LwA): 102 dB(A)

Inseguridad de medición K: 3 dB(A)

SUMINISTRO ESTÁNDAR

Portabrocas de sujeción rápida

Gancho para cinturón y depósito para puntas

2 baterías Li-Power (18 V/4,0 Ah)

Cargador ASC 55 "AIR COOLED"

metaBOX 145

OTROS DATOS

Motor Brushless: único motor Brushless de Metabo para un avance rápido del trabajo y máxima eficiencia en cada aplicación

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

Características

| | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Tipo de batería | Li-Power |
| Tensión de la batería | 18 V |
| Capacidad de la batería | 2 x 4 Ah |
| Par de giro máx. blando | 34 Nm |
| Par de giro máx. duro | 75 Nm |
| Par de giro regulable | 0.7 - 8 Nm |
| Ø de perforación en mampostería | 13 mm |
| Ø de perforación en acero | 13 mm |
| Ø de perforación en madera blanda | 38 mm |
| Revoluciones marcha en vacío | 0 - 600 / 0 - 2100 /min |
| Número máx. de golpes | 31950 /min |
| Capacidad del portabrocas | 1.5 - 13 mm |
| Peso sin batería | 1.2 kg |
| Peso con batería | 1.9 kg |

Dimensiones

| | |
|---------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 1,90 |
| Largo artículo (cm) | 18.2 |
| Ancho artículo (cm) | 6.4 |
| Alto artículo (cm) | 25.6 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 4,83 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 39,60 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 29,60 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 14,50 |
| Presentación | metaBOX 145 |



METABO 602316500
Ah Li-Power; Cargador
ASC 55; metaBOX 145

Enlaces

| | |
|-------|--|
| pdf | Hoja Datos 602316500 |
| video | The brushless Metabo 18 volt LT class Cordless Drills / Cordless Hammer Drills |