



PowerMaxx SB 12 BL Taladro atornillador de percusión de batería

Referencia: 601077890
EAN-13: 4061792122796
Marca: METABO

- Taladro atornillador de percusión de batería sin escobillas de diseño extremadamente compacto para aplicaciones universales y exigentes
- La categoría de 12 voltios de Metabo: ligera en mano, potente al trabajar
- Función de taladrado con percusión para perforar en mampostería
- Luz de trabajo LED integrada con luminosidad remanente para una claridad óptima del área de trabajo
- Con práctico gancho para cinturón y depósito de puntas, para fijar a la derecha o izquierda

Descripción general

DESCRIPCIÓN

Taladro atornillador de percusión de batería sin escobillas de diseño extremadamente compacto para aplicaciones universales y exigentes

La categoría de 12 voltios de Metabo: ligera en mano, potente al trabajar

Función de taladrado con percusión para perforar en mampostería

Luz de trabajo LED integrada con luminosidad remanente para una claridad óptima del área de trabajo

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

VALORES TÉCNICOS

Características

Tipo de batería: Li-Power

Tensión de la batería: 12 V

Par de giro máx. blando: 18 Nm

Par de giro máx. duro: 45 Nm

Par de giro regulable: 0.5 - 5 Nm

Ø de perforación en mampostería: 10 mm

Ø de perforación en acero: 10 mm

Ø de perforación en madera blanda: 25 mm

Revoluciones marcha en vacío: 0 - 500 / 1650 /min

Número máx. de golpes: 21000 /min

Capacidad del portabrocas: 1.5 - 10 mm

Peso sin batería: 0.9 kg

Peso con batería: 1.2 kg

Vibración

Perforar metal: 2.8 m/s²

Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²

Taladrado de percusión hormigón: 18.1 m/s²

Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²

Emisión

Nivel de intensidad acústica: 82 dB(A)

Nivel de potencia acústica (LwA): 93 dB(A)

SUMINISTRO ESTÁNDAR

Portabrocas de sujeción rápida
Gancho para cinturón y depósito para puntas
sin batería, sin cargador

OTROS DATOS

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

Características

Tipo de batería	Li-Power
Tensión de la batería	12 V
Par de giro máx. blando	18 Nm
Par de giro máx. duro	45 Nm
Par de giro regulable	0.5 - 5 Nm
Ø de perforación en mampostería	10 mm
Ø de perforación en acero	10 mm
Ø de perforación en madera blanda	25 mm
Revoluciones marcha en vacío	0 - 500 / 1650 /min
Número máx. de golpes	21000 /min
Capacidad del portabrocas	1.5 - 10 mm
Peso sin batería	0.9 kg
Peso con batería	1.2 kg
Perforar metal	2.8 m/s ²

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,20
Largo artículo (cm)	16.9
Ancho artículo (cm)	6.6
Alto artículo (cm)	19.3

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,21
Producto empaquetado: largo (cm)	26,40
Producto empaquetado: ancho (cm)	20,30
Producto empaquetado: alto (cm)	11,50
Presentación	Cartón

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 01/01/2025