

BS 18 LTX-3 BL Q I Metal Taladro atornillador de batería



Referencia: 603180840
EAN-13: 4061792211650
Marca: METABO



- Potente taladro atornillador de 3 velocidades con máxima potencia ideal para las aplicaciones de metal más duras
- Portabrocas extremadamente potente con función de reapriete para evitar que la herramienta de inserción se escurra y para garantizar la máxima concentricidad
- 3. Velocidad con alto par de giro (máx. 4.000 /min) para un ámbito de aplicación ampliado y un avance aún más rápido para perforar en metales
- Sistema QuickPlus de Metabo: Cambio rápido del alojamiento de la herramienta y de la herramienta de inserción para trabajar de forma flexible en las condiciones más exigentes
- Función Impuls conectable para desatornillar tornillos forzados y centrar en superficies lisas

Descripción general

DESCRIPCIÓN

Potente taladro atornillador de 3 velocidades con máxima potencia ideal para las aplicaciones de metal más duras
Portabrocas extremadamente potente con función de reapriete para evitar que la herramienta de inserción se escurra y para garantizar la máxima concentricidad
3. Velocidad con alto par de giro (máx. 4.000 /min) para un ámbito de aplicación ampliado y un avance aún más rápido para perforar en metales
Sistema QuickPlus de Metabo: Cambio rápido del alojamiento de la herramienta y de la herramienta de inserción para trabajar de forma flexible en las condiciones más exigentes
Función Impuls conectable para desatornillar tornillos forzados y centrar en superficies lisas
Precision Stop: acoplamiento de par de giro electrónico con precisión aumentada para un trabajo exacto y sensible
Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento
Desconexión electrónica de seguridad: sin contragolpe cuando se bloquea la broca, para una alta protección del usuario
Luz de trabajo LED integrada con luminosidad remanente para una claridad óptima del área de trabajo
Con práctico gancho para cinturón y depósitos de puntas, opcionalmente 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

Tensión de la batería: 18 V
Par de giro máx. blando: 65 Nm
Par de giro máx. duro: 130 Nm
Par de giro regulable: 1 - 18 Nm
Ø de perforación en acero: 16 mm
Ø de perforación en madera blanda: 68 mm
Revoluciones marcha en vacío: 0 - 450 / 0 - 2000 / 0 - 4000 /min
Capacidad del portabrocas: 1.5 - 13 mm
Peso sin batería: 2 kg
Peso con batería: 3 kg

Vibración

Perforar metal: 2.5 m/s²

Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²

Emisión

Nivel de intensidad acústica: 75 dB(A)

Nivel de potencia acústica (LwA): 85 dB(A)

Inseguridad de medición K: 3 dB(A)

SUMINISTRO ESTÁNDAR

Portabrocas de cambio rápido Futuro Top "QuickPlus"

Empuñadura adicional

Llave de gancho

metaBOX 145 L

sin batería, sin cargador

OTROS DATOS

Sistema QuickPlus de Metabo: Cambio rápido del alojamiento de la herramienta y de la herramienta de inserción para trabajar de forma flexible en las condiciones más exigentes

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

Desconexión electrónica de seguridad: sin contragolpe cuando se bloquea la broca, para una alta protección del usuario

Función Impuls conectable: para desatornillar tornillos forzados y centrar en superficies lisas

Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento

Precision Stop: acoplamiento de par de giro electrónico con precisión aumentada para un trabajo exacto

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

Tensión de la batería	18 V
Par de giro máx. blando	65 Nm
Par de giro máx. duro	130 Nm
Par de giro regulable	1 - 18 Nm
Ø de perforación en acero	16 mm
Ø de perforación en madera blanda	68 mm
Revoluciones marcha en vacío	0 - 450 / 0 - 2000 / 0 - 4000 /min
Capacidad del portabrocas	1.5 - 13 mm
Peso sin batería	2 kg
Peso con batería	3 kg
Perforar metal	2.5 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²
Nivel de intensidad acústica	75 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	85 dB(A)

