

BS 18 LTX Quick (602193890) Taladradoras atornilladoras de batería 18V ; Cartón

Nº de pedido 602193890

EAN 4007430238955



Ilustración representativa



- Sistema Quick de Metabo: cambio rápido de la herramienta y la herramienta de inserción para un trabajo cómodo
- Función Impuls conectable para desatornillar tornillos forzados y centrar en superficies lisas
- Potente motor de 4 polos de Metabo para perforar y atornillar rápidamente
- Husillo con hexágono interior para puntas de atornillar para trabajar sin portabrocas
- 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
- Con práctico gancho para cinturón, se puede fijar a la derecha o izquierda
- Baterías con indicación de carga disponible para controlar el estado de uso
- Tecnología Ultra-M para un máximo rendimiento, una carga cuidadosa, un óptimo aprovechamiento de la energía y una larga vida útil
- Garantía de 3 años para la batería gracias a la tecnología Ultra-M

Valores técnicos

Valores característicos

Tensión de la batería	18 V
Par de giro máx. blando	55 Nm / 487 in-lbs
Par de impulso	60 Nm / 531 in-lbs
Par de giro máx. duro	110 Nm / 974 in-lbs
Par de giro regulable	1.5 - 24 Nm // 13 - 212 in-lbs
Ø de perforación en acero	13 mm / 1/2 "
Ø de perforación en madera blanda	65 mm / 2 1/2 "
Revoluciones marcha en vacío	0 - 500 / 0 - 1700 /min
Capacidad del portabrocas	1.5 - 13 mm // 1/16 - 1/2 "
Peso (con batería)	2 kg / 4.4 lbs kg

Vibración

Perforar metal	2.5 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²
Atornillar sin impacto	2.5 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²

Emisión de ruido

Nivel de intensidad acústica	80 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	91 dB(A)
Inseguridad de medición K	3 dB(A)

Suministro estándar

Separador de maletín MetaLoc
 (sin batería, sin cargador)
 Portabrocas de cambio rápido
 Portapuntas de cambio rápido
 Empuñadura adicional
 Gancho para cinturón