

SB 18 LTX BL Q I (602361650) Taladro atornillador de percusión de batería 18V 2x5.2Ah LiPOWER; Cargador ASC 55 (220-240 V / -); metaBOX 145 L

Nº de pedido 602361650
EAN 4061792187825



Ilustración representativa



- Potente potencia: taladro atornillador de percusión seguro y sin escobillas con máximo rendimiento para las aplicaciones más exigentes
- Función de taladrado con percusión para perforar en mampostería
- Sistema Quick de Metabo: cambio rápido de portabrocas, portapuntas, adaptador angular y más para un trabajo flexible
- Función Impuls conectable para desatornillar tornillos forzados y centrar en superficies lisas
- Carcasas del engranaje de larga vida útil y robusta de fundición a presión de aluminio
- Husillo con hexágono interior magnético para puntas de atornillar para trabajar sin portabrocas
- Potente motor Brushless para una máxima eficiencia y funcionamiento largo de la batería
- Precision Stop: acoplamiento de par de giro electrónico con precisión aumentada para un trabajo exacto
- Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento
- Cuello de sujeción euro (Ø 43 mm) para múltiples usos
- 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 depósito de puntas, para fijar a la derecha o izquierda
- 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

Valores característicos

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Tipo de batería | LiPOWER |
| Tensión de la batería | 18 V |
| Capacidad de la batería | 2 x 5.2 Ah |
| Par de giro máx. blando | 65 Nm / 575 in-lbs |
| Par de impulso | 65 Nm / 575 in-lbs |
| Par de giro máx. duro | 130 Nm / 1151 ft. lbs |
| Par de giro regulable | 1 - 20 Nm // 9 - 177 in-lbs |
| Ø de perforación en mampostería | 16 mm / 5/8 " |
| Ø de perforación en acero | 13 mm / 1/2 " |
| Ø de perforación en madera blanda | 68 mm / 2.68 " |
| Revoluciones marcha en vacío | 0 - 550 / 0 - 2000 rpm |
| Número máx. de golpes | 38000 bpm |
| Capacidad del portabrocas | 1.5 - 13 mm // 1/16 - 1/2 " |
| Diámetro del cuello de sujeción | 43 mm / 1 11/16 " |
| Peso sin batería | 1.8 kg / 4 lbs |
| Peso con batería | 2.5 kg / 5.5 lbs |

Vibración

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Perforar metal | 2.6 m/s ² |
| Inseguridad de medición K | 1.5 m/s ² |
| Taladrado de percusión hormigón | 16.5 m/s ² |
| Inseguridad de medición K | 1.7 m/s ² |

Emisión de ruido

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Nivel de intensidad acústica | 92 dB(A) |
| Nivel de potencia acústica (LWA) | 103 dB(A) |
| Inseguridad de medición K | 3 dB(A) |

Suministro estándar

- 2 baterías LiPOWER (18 V/5,2 Ah)
- Cargador ASC 55 "AIR COOLED"
- metaBOX 145 L
- Portabrocas de cambio rápido
- Empuñadura adicional
- Gancho para cinturón y depósito para puntas