metabo

KH 18 LTX BL 35 Q (600813850) Martillo combinado de batería

N.º de pedido 600813850 EAN 4061792264250



Imagen representativa

















- El martillo de batería SDS-plus más potente de Metabo para perforar rápidamente y cincelar eficientemente en hormigón y mampostería
- Máximas potencia, eficiencia y vida útil de perforación gracias a la tecnología Brushless y al mecanismo de golpe de alta potencia
- Martillo combinado con 3 funciones: perforar con golpe, perforar y cincelar
- VibraTech (MVT) de Metabo: sistema amortiguador integrado para reducir las vibraciones para proteger la salud
- Ergonomía perfecta gracias al centro de gravedad cercano a la mano y contorno de la empuñadura optimizado
- · Metabo Quick: cambio rápido entre portabrocas Quick para martillos SDS-Plus y portabrocas de sujeción rápida para muchas aplicaciones diferentes
- Conmutable a giro a la izquierda para aflojar cómodamente las herramientas ladeadas.
- Reducción opcional de revoluciones y energía de impacto para perforar y trabajar en materiales más blandos.
- Seguro contra arrangue involuntario: evita un arrangue no intencionado tras un cambio de la batería
- Doblemente seguro cuando se bloquea la broca: sin contragolpe gracias al desacoplamiento mecánico más una desconexión ultrarrápida controlada por sensor
- Luz de trabajo LED para una iluminación óptima del lugar de perforación
- 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

Tensión de la batería	18 V
Energía máx. impacto individ. (EPTA)	4.2 J
Número máx. de golpes	4350 bpm
Ø de perforación en hormigón con brocas de martillo	32 mm / 1 1/4 "
Revoluciones marcha en vacío	0 - 810 rpm
Alojamiento de la herramienta	SDS-plus
Peso sin batería	4.4 kg / 9.7 lbs
Peso con batería	5.4 kg / 11.9 lbs

VIBRACIÓN

Perforar con martillo hormigón	13.9 m/s^2
Inseguridad de medición K	1.5 m/s^2
Cincelar	11 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s^2

EMISIÓN DE RUIDO

Nivel de intensidad acústica	93 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	101 dB(A)
Inseguridad de medición K	5 dB(A)

Alcance de la entrega

- Portabrocas para herram. extremo inserción SDS-Plus
- Portabroc.sujeción rápida para herram. vástago cilíndrico
- Empuñadura adicional
- Tope de profundidad
- sin batería, sin cargador