

## MHEV 5 BL Martillo cincelador



Referencia: 600769500  
 EAN-13: 4061792002678  
 Marca: METABO

- Alto nivel de potencia para demolición gracias a motor Brushless y mecanismo de impacto de alta potencia
- Prolongada vida útil gracias a tecnología Brushless y engranaje y motor cubiertos con carcasas robustas de aluminio fundido
- VibraTech (MVT) de Metabo con amortiguación por duplicado: la empuñadura desacoplada y el equipo antivibraciones de absorción de impactos reducen las vibraciones de manera activa, a fin de poder trabajar sin descuidar la salud, incluso durante períodos de empleo prolongados.
- Área de agarre delgada, con forma ergonómica e interruptor de aceleración grande para un trabajo confortable
- Interruptor de bloqueo de acceso sencillo para cincelar en modo de funcionamiento continuo.

### Descripción general

#### DESCRIPCIÓN

Alto nivel de potencia para demolición gracias a motor Brushless y mecanismo de impacto de alta potencia  
 Prolongada vida útil gracias a tecnología Brushless y engranaje y motor cubiertos con carcasas robustas de aluminio fundido

VibraTech (MVT) de Metabo con amortiguación por duplicado: la empuñadura desacoplada y el equipo antivibraciones de absorción de impactos reducen las vibraciones de manera activa, a fin de poder trabajar sin descuidar la salud, incluso durante períodos de empleo prolongados.

Área de agarre delgada, con forma ergonómica e interruptor de aceleración grande para un trabajo confortable  
 Interruptor de bloqueo de acceso sencillo para cincelar en modo de funcionamiento continuo.

Reducción opcional de la energía de impacto para trabajar en materiales más blandos

Electrónica de onda plena Vario-Tacho-Constamatic (VTC) para trabajar con el número de golpes adecuado al material que permanece constantes bajo carga

Arranque electrónico suave para una puesta en marcha sin contragolpes

Seguro contra arranque involuntario: evita un arranque no intencionado tras un corte de corriente

Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento

Cincelado con bajos niveles de polvo y aspiración externa de polvo ESA max (accesorio)

Empuñadura de arco variable que se puede girar en 360° y ajustar el ángulo para una posición de trabajo óptima

### VALORES TÉCNICOS

#### Características

Energía máx. impacto individ. (EPTA): 8.7 J

Número máx. de golpes: 2900 /min

Potencia nominal absorbida: 1150 W

Alojamiento de la herramienta: SDS-max

Peso sin cable: 7.9 kg

Longitud del cable: 6 m

#### Vibración

Cincelar: 9.6 m/s<sup>2</sup>

Inseguridad de medición K: 1.5 m/s<sup>2</sup>

#### Emisión

Nivel de intensidad acústica: 93 dB(A)

Nivel de potencia acústica (LwA): 104 dB(A)

Inseguridad de medición K: 3 dB(A)

## SUMINISTRO ESTÁNDAR

Empuñadura adicional

Empuñadura de arco

Lubricante para el extremo de inserción de la herramienta/accesorio

Paño de limpieza

Maletín profesional

## OTROS DATOS

Martillo cincelador con mecanismo de impacto de alta potencia para una alta potencia de demolición

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

VibraTech (MVT) de Metabo: para amortiguar las vibraciones y trabajar cómodamente en funcionamiento continuo

Electrónica de onda plena Vario-Tacho-Constamatic (VTC) con rueda de ajuste: para trabajar con revoluciones adecuadas al material que permanecen constantes bajo carga

Seguro contra una puesta en marcha: evita un arranque involuntario tras un corte de corriente

Arranque electrónico suave: para una puesta en marcha sin contragolpes

Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento

## Características

|                                      |                      |
|--------------------------------------|----------------------|
| Energía máx. impacto individ. (EPTA) | 8.7 J                |
| Número máx. de golpes                | 2900 /min            |
| Potencia nominal absorbida           | 1150 W               |
| Alojamiento de la herramienta        | SDS-max              |
| Peso sin cable                       | 7.9 kg               |
| Longitud del cable                   | 6 m                  |
| Cincelar                             | 9.6 m/s <sup>2</sup> |
| Inseguridad de medición K            | 1.5 m/s <sup>2</sup> |
| Nivel de intensidad acústica         | 93 dB(A)             |
| Nivel de potencia acústica (LwA)     | 104 dB(A)            |
| Inseguridad de medición K            | 3 dB(A)              |

## Dimensiones

|                     |      |
|---------------------|------|
| Peso artículo (kg)  | 7,90 |
| Largo artículo (cm) | 48.7 |
| Ancho artículo (cm) | 10.8 |
| Alto artículo (cm)  | 25.3 |

## Datos packaging

|                                  |                     |
|----------------------------------|---------------------|
| Unidad de contenido              | Pieza               |
| Cantidad de contenido            | 1.00                |
| Producto empaquetado: peso (kg)  | 11,78               |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 60,00               |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 41,00               |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 15,00               |
| Presentación                     | Maletín profesional |

## Enlaces

|        |  |
|--------|--|
| pdf    | <a href="#">Hoja Datos 600769500</a>                                       |
| enlace | <a href="#">Imagen 360°</a>  |
| video  | <a href="#">Die neuen Metabo SDS-max Hämmer. Stark. Robust. Brushless.</a> |