

## MHE 5 (600148570) Martillo cincelador Maletín profesional

N° de pedido 600148570 EAN 4061792209862



Ilustración representativa













- VibraTech (MVT) de Metabo: sistema amortiguador integrado para reducir las vibraciones, protegen la salud
- Electrónica de onda plena Vario-Constamatic (VC) para trabajar con números de golpes adecuados al material que permanecen casi constantes bajo carga
- Rueda de regulac.: preselección revoluciones
- Arranque electrónico suave para una puesta en marcha sin contragolpes
- Seguro contra arranque involuntario: evita un arranque no intencionado tras un corte de corriente
- Evacuación óptima del calor y peso reducido gracias a la carcasa del engranaje de fundición a presión de magnesio
- Interruptor bloqueable para cincelar cómodamente en funcionamiento continuo
- Indicación de servicio, por ejemplo, cambio pendiente de escobillas de carbón y señal luminosa para la tensión de red
- Sistema de alerta temprana mediante LED de servicio para la planificación específica del cambio de escobillas de carbón 8 horas laborables antes del apagado
- Empuñadura de arco variable que se puede girar en 360° y ajustar el ángulo para una posición de trabajo óptima

www.metabo.com 1/2



Valores técnicos	
Valores característicos	
Energía máx. impacto individ. (EPTA)	7.1 J
Número máx. de golpes	3000 bpm
Potencia nominal absorbida	1100 W
Alojamiento de la herramienta	SDS-max
Peso sin cable	5.7 kg
Longitud del cable	6 m / 19.685 ft
Vibración	
Cincelar	12.3 m/s <sup>2</sup>
lnseguridad de medición K	1.5 m/s²
Emisión de ruido	
Nivel de intensidad acústica	95 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	105 dB(A)
Inseguridad de medición K	1.67 dB(A)

## Suministro estándar

Maletín profesional

Empuñadura de arco

Lubricante para el extremo de inserción de la herramienta/accesorio

Paño de limpieza

www.metabo.com 2 / 2