

## KHE 5-40 (600687000) Martillo combinado Maletín profesional

Nº de pedido 600687000  
EAN 4007430259158



Ilustración representativa



- Martillos combinados para taladrar con percusión y cincelar
- VibraTech (MVT) de Metabo: sistema amortiguador integrado y empuñadura adicional para reducir las vibraciones, protegen la salud
- Electrónica de onda plena Vario-Tacho-Constamatic (VTC) para trabajar con revoluciones adecuadas al material que permanecen constantes bajo carga
- Rueda de ajuste para la preselección de las revoluciones y el número de golpes
- Arranque electrón. suave, centrado preciso
- Evacuación óptima del calor y peso reducido gracias a la carcasa del engranaje de fundición a presión de magnesio
- Embrague de seguridad S-automatic de Metabo: desacoplamiento mecánico del accionamiento cuando se bloquea la broca, para un trabajo seguro
- Indicación del desgaste de las escobillas de carbón

## Valores técnicos

### Valores característicos

Energía máx. impacto individ. (EPTA)	7.5 J
Número máx. de golpes	3200 /min
Potencia nominal absorbida	1010 W
Ø de perforación en hormigón con brocas de martillo	40 mm
Ø de perforación en mampostería con coronas de perforación	90 mm
Revoluciones marcha en vacío	200 - 350 /min
Par de giro	95 Nm
Alojamiento de la herramienta	SDS-max
Diámetro del cuello de sujeción	60 mm
Peso sin cable	6.2 kg
Longitud del cable	4 m

### Vibración

Perforar con martillo hormigón	13.5 m/s <sup>2</sup>
Inseguridad de medición K	1.5 m/s <sup>2</sup>
Cincelar	11.5 m/s <sup>2</sup>
Inseguridad de medición K	1.5 m/s <sup>2</sup>

### Emisión de ruido

Nivel de intensidad acústica	95 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	106 dB(A)
Inseguridad de medición K	3 dB(A)

## Suministro estándar

- Empuñadura adicional VibraTech (MVT) de Metabo
- Tope de profundidad
- Lubricante para el extremo de inserción de la herramienta/accesorio
- Paño de limpieza
- Maletín profesional