

## **KHE 5-40 (600687420) Martillo combinado** **(110-120 V / 50 - 60 Hz); Maletín profesional**

Nº de pedido 600687420  
EAN 4007430259172



Ilustración representativa



- Martillo combinado con 2 funciones: perforar con golpe y cincelar
- VibraTech (MVT) de Metabo: sistema amortiguador integrado y empuñadura adicional para reducir las vibraciones para proteger 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 bpm
Potencia nominal absorbida	1010 W
Ø de perforación en hormigón con brocas de martillo	40 mm / 1 9/16 " mm
Ø de perforación en mampostería con coronas de perforación	90 mm / 3 9/16 "
Revoluciones marcha en vacío	200 - 350 rpm
Alojamiento de la herramienta	SDS-max
Diámetro del cuello de sujeción	60 mm / 2 3/8 " mm
Peso sin cable	6.2 kg / 13.7 lbs kg
Longitud del cable	4 m / 13 ft 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

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