

KHE 96 (600596000) Martillo combinado
(220-240 V / 50 - 60 Hz); Maletín profesional

Nº de pedido 600596000

EAN 4007430167088



Ilustración representativa



- Martillo combinado con 2 funciones: perforar con golpe y cincelar
- VibraTech (MVT) de Metabo: sistema amortiguador integrado 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
- 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
- Interruptor bloqueable para trabajar cómodamente en funcionamiento continuo

Valores técnicos

Valores característicos

Energía máx. impacto individ. (EPTA)	20 J
Número máx. de golpes	1950 bpm
Potencia nominal absorbida	1700 W
Ø de perforación en hormigón con brocas de martillo	50 mm / 2 " mm
Revoluciones marcha en vacío	125 - 250 rpm
Alojamiento de la herramienta	SDS-max
Diámetro del cuello de sujeción	73 mm / 2 7/8 " mm
Peso sin cable	11.8 kg / 26 lbs kg
Longitud del cable	6 m / 20 ft m

Vibración

Perforar con martillo hormigón	12.4 m/s ²
Inseguridad de medición K	2 m/s ²
Cincelar	11 m/s ²
Inseguridad de medición K	2 m/s ²

Emisión de ruido

Nivel de intensidad acústica	100 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	111 dB(A)
Inseguridad de medición K	3 dB(A)

Suministro estándar

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