

**KHE 2445 (601709950) Martillo combinado**  
**(220-240 V / 50 - 60 Hz); Maletín profesional**

Nº de pedido 601709950  
EAN 4061792218000



Ilustración representativa



- Martillo combinado con 3 funciones: perforar con golpe, perforar y cincelar
- Electrónica Vario (V) para trabajar con revoluciones adecuadas al material
- Embrague de seguridad S-automatic de Metabo: desacoplamiento mecánico del accionamiento cuando se bloquea la broca, para un trabajo seguro
- Interruptor bloqueable para trabajar cómodamente en funcionamiento continuo

## Valores técnicos

### Valores característicos

|  |                   |
|--|-------------------|
| Energía máx. impacto individ. (EPTA)                       | 2.4 J             |
| Número máx. de golpes                                      | 4800 bpm          |
| Potencia nominal absorbida                                 | 800 W             |
| Ø de perforación en hormigón con brocas de martillo        | 24 mm / 1 "       |
| Ø de perforación en mampostería con coronas de perforación | 82 / 3 7/32       |
| Ø de perforación en acero                                  | 13 mm / 1/2 "     |
| Ø de perforación en madera blanda                          | 30 mm / 1 3/16 "  |
| Revoluciones marcha en vacío                               | 0 - 1500 rpm      |
| Revoluciones bajo carga nominal                            | 1050 rpm          |
| Alojamiento de la herramienta                              | SDS-plus          |
| Diámetro del cuello de sujeción                            | 43 mm / 1.69 "    |
| Peso sin cable   | 2.8 kg / 6.17 lbs |
| Longitud del cable   | 4 m / 157 1/2 "   |

### Vibración

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Perforar con martillo hormigón | 12.8 m/s² |
| Inseguridad de medición K      | 1.5 m/s²  |
| Cincelar                       | 11.1 m/s² |
| Inseguridad de medición K      | 1.5 m/s²  |

### Emisión de ruido

|                                  |           |
|----------------------------------|-----------|
| Nivel de intensidad acústica     | 90 dB(A)  |
| Nivel de potencia acústica (LwA) | 101 dB(A) |
| Inseguridad de medición K        | 3 dB(A)   |

## Suministro estándar

Empuñadura adicional revestida de goma  
Tope de profundidad  
Maletines profesionales