

## KHE 3250 (600637000) Martillo combinado metaBOX 165 L

Nº de pedido 600637000  
EAN 4007430213006



Ilustración representativa



- Martillo combinado con 3 funciones: perforar con golpe, perforar y cincelar
- VibraTech (MVT) de Metabo: sistema amortiguador integrado y empuñadura adicional para reducir las vibraciones para proteger la salud
- Carcasa con forma ergonómica para trabajos de cincelado sin empuñadura adicional
- Electrónica Vario (V) para trabajar con revoluciones adecuadas al material
- Motor Marathon de Metabo con protección contra polvo para una larga vida útil
- Mecanismo de percusión de alta potencia alojado con precisión en una carcasa de aleación de aluminio: duradero y robusto
- Embrague de seguridad S-automatic de Metabo: desacoplamiento mecánico del accionamiento cuando se bloquea la broca, para un trabajo seguro
- Pasacables redondo, para proteger el cable y para una máxima libertad de movimientos durante el trabajo
- Con metaBOX, la solución inteligente para el transporte y almacenamiento

## Valores técnicos

### Valores característicos

Energía máx. impacto individ. (EPTA)	3.1 J
Número máx. de golpes	4470 /min
Potencia nominal absorbida	800 W
Ø de perforación en hormigón con brocas de martillo	32 mm
Ø de perforación en mampostería con coronas de perforación	82 mm
Ø de perforación en acero	13 mm
Ø de perforación en madera blanda	35 mm
Revoluciones marcha en vacío	0 - 1150 /min
Revoluciones bajo carga nominal	920 /min
Alojamiento de la herramienta	SDS-plus
Diámetro del cuello de sujeción	50 mm
Peso sin cable	3.4 kg
Longitud del cable	4 m

### Vibración

Perforar con martillo hormigón	12.9 m/s <sup>2</sup>
Inseguridad de medición K	1.5 m/s <sup>2</sup>
Cincelar	10.9 m/s <sup>2</sup>
Inseguridad de medición K	1.5 m/s <sup>2</sup>

### Emisión de ruido

Nivel de intensidad acústica	91 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	102 dB(A)
Inseguridad de medición K	3 dB(A)

## Suministro estándar

Portabrocas para herram. extremo inserción SDS-Plus  
 Empuñadura adicional VibraTech (MVT) de Metabo  
 Tope de profundidad  
 metaBOX 165 L