

KHE 3250 Martillo combinado



Referencia: 600637000
 EAN-13: 4007430213006
 Marca: METABO



- 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

Descripción general

DESCRIPCIÓN

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

Características

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/s²

Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²

Cincelar: 10.9 m/s²

Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²

Emisión

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

OTROS DATOS

Martillo combinado con 3 funciones: perforar con golpe, perforar y cincelar
Motor Marathon de Metabo: con protección contra polvo patentada para una larga vida útil
Embrague de seguridad S-automatic de Metabo: desacoplamiento mecánico del accionamiento cuando se bloquea la herramienta de inserción, para un trabajo seguro
VibraTech (MVT) de Metabo: para amortiguar las vibraciones y trabajar cómodamente en funcionamiento continuo

Características

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
Perforar con martillo hormigón	12.9 m/s²

Dimensiones

Peso artículo (kg)	3,40
Largo artículo (cm)	31.735
Ancho artículo (cm)	9.7
Alto artículo (cm)	24.47

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	6,61
Producto empaquetado: largo (cm)	32,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	49,50
Producto empaquetado: alto (cm)	11,00
Presentación	metaBOX 165 L

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 01/01/2025

Enlaces

pdf	Hoja Datos 600637000
enlace	Imagen 360°