

KHE 2645 Martillo combinado



Referencia: 601710500
 EAN-13: 4061792213203
 Marca: METABO

- 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



Descripción general

DESCRIPCIÓN

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

Características

Energía máx. impacto individ. (EPTA): 2.9 J
 Número máx. de golpes: 4300 /min
 Potencia nominal absorbida: 850 W
 Ø de perforación en hormigón con brocas de martillo: 26 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: 30 mm
 Revoluciones marcha en vacío: 0 - 1150 /min
 Revoluciones bajo carga nominal: 850 /min
 Alojamiento de la herramienta: SDS-plus
 Diámetro del cuello de sujeción: 50 mm
 Peso sin cable: 2.9 kg
 Longitud del cable: 4 m

Vibración

Perforar con martillo hormigón: 16.9 m/s²
 Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²
 Cincelar: 10.1 m/s²
 Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²

Emisión

Nivel de intensidad acústica: 92 dB(A)
 Nivel de potencia acústica (LwA): 103 dB(A)
 Inseguridad de medición K: 3 dB(A)

SUMINISTRO ESTÁNDAR

Empuñadura adicional revestida de goma
 Tope de profundidad

Maletines profesionales

OTROS DATOS

Martillo combinado con 3 funciones: perforar con golpe, perforar y cincelar

Embrague de seguridad S-automatic de Metabo: desacoplamiento mecánico del accionamiento cuando se bloquea la herramienta de inserción, para un trabajo seguro

Características

Energía máx. impacto individ. (EPTA)	2.9 J
Número máx. de golpes	4300 /min
Potencia nominal absorbida	850 W
Ø de perforación en hormigón con brocas de martillo	26 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	30 mm
Revoluciones marcha en vacío	0 - 1150 /min
Revoluciones bajo carga nominal	850 /min
Alojamiento de la herramienta	SDS-plus
Diámetro del cuello de sujeción	50 mm
Peso sin cable	2.9 kg
Longitud del cable	4 m
Perforar con martillo hormigón	16.9 m/s ²

Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,90
Largo artículo (cm)	35.5
Ancho artículo (cm)	10.5
Alto artículo (cm)	28

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	5,22
Producto empaquetado: largo (cm)	43,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	13,50
Producto empaquetado: alto (cm)	32,50
Presentación	Maletín profesional

Enlaces

pdf	Hoja Datos 601710500
video	Metabo SDS-plus combination hammers