

Martillo perforador SDS max GBH 6-42 C



Referencia: 0611278020
EAN-13: 4053423242546
Marca: Bosch

- Te asegura la protección que necesitas gracias al embrague de seguridad, KickBack Control y Vibration Control
- Reduce el cansancio gracias a la empuñadura con amortiguación de vibraciones
- Fácil selección del modo de trabajo con la nueva y excelente interfaz de usuario y la aplicación
- Fiabilidad excelente de la herramienta gracias a la tecnología de motor Brushless sin escobillas y al sistema de giro alternativo de engranajes

Descripción general

Descripción

Martillo perforador SDS max GBH 6-42 C, Realizar trabajos pesados de perforación y cincelado en hormigón puede ser agotador y conlleva riesgos causados por el atasco, la pérdida de control de la herramienta o la exposición a demasiadas vibraciones. Para una resistencia, productividad y protección de primer nivel contra lesiones en el brazo y fatiga, nuestro martillo perforador 2 en 1 GBH 6-42C Professional para trabajos pesados está equipado con soluciones avanzadas como un embrague de seguridad, KickBack Control y Vibration Control. La aplicación BeConnected ofrece una interfaz de usuario de última generación con indicación del estado de la herramienta en tiempo real para un mantenimiento preventivo y selección fácil del modo de trabajo idóneo. Mantente productivo y reduce el mantenimiento y los tiempos de inactividad gracias a su motor Brushless sin escobillas y su sistema de giro alternativo de engranajes. El GBH 6-42 C Professional es un martillo perforador SDS max versátil e ideal para perforar y cincelar materiales duros como el hormigón, la piedra y mampostería. Funciona en todas las direcciones con un diámetro de perforación máx. de hasta 42 mm. Maletín de transporte

Destacado

Te asegura la protección que necesitas gracias al embrague de seguridad, KickBack Control y Vibration Control
Reduce el cansancio gracias a la empuñadura con amortiguación de vibraciones
Fácil selección del modo de trabajo con la nueva y excelente interfaz de usuario y la aplicación
Fiabilidad excelente de la herramienta gracias a la tecnología de motor Brushless sin escobillas y al sistema de giro alternativo de engranajes
Máxima protección en tus trabajos pesados de perforación y cincelado

Incluye

Maletín de transporte

Características

Tensión, eléctrica: 230 V
Potencia absorbida: 1.3 W
Número de impactos con velocidad de giro nominal, desde: 3.05 ipm
Número de impactos con velocidad de giro nominal, hasta: 3.15 ipm
Número máx. de impactos con velocidad de giro nominal: 3.050 – 3.150 ipm
Peso: 7,7 kg
Dimensiones de herramienta (anchura): 122 mm
Dimensiones de herramienta (longitud): 500 mm
Dimensiones de herramienta (altura): 278 mm
Portaherramientas: SDS max
Ø de perforación en hormigón, broca para martillos perforadores, desde: 12 mm
Ø de perforación en hormigón, broca para martillos perforadores, hasta: 42 mm
Ø de perforación de hormigón, brocas de martillos perforadores: 12 – 42 mm

Rec. appl. range concrete, hammer drill bits, from: 18 mm
 Rec. appl. range concrete, hammer drill bits, to: 40 mm
 Ámbito de aplicación óptimo en hormigón, brocas de martillos perforadores: 18 – 40 mm
 Ø mín. en hormigón con brocas para taladros pasantes: 55 mm
 Ø de perforación de hormigón, brocas para taladros pasantes: 55 mm
 Ø máx. en hormigón con coronas perforadoras: 100 mm
 Ø de perforación en hormigón con coronas perforadoras huecas: 100 mm

Características

Tensión, eléctrica	230 V
Potencia absorbida	1.3 W
Número de impactos con velocidad de giro nominal, desde	3.05 ipm
Número de impactos con velocidad de giro nominal, hasta	3.15 ipm
Número máx. de impactos con velocidad de giro nominal	3.050 – 3.150 ipm
Peso	7,7 kg
Dimensiones de herramienta (anchura)	122 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	500 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	278 mm
Portaherramientas	SDS max
Ø de perforación en hormigón, broca para martillos perforadores, desde	12 mm
Ø de perforación en hormigón, broca para martillos perforadores, hasta	42 mm
Ø de perforación de hormigón, brocas de martillos perforadores	12 – 42 mm
Rec. appl. range concrete, hammer drill bits, from	18 mm

Dimensiones

Peso artículo (kg)	7,80
Largo artículo (cm)	50
Ancho artículo (cm)	12.2
Alto artículo (cm)	27.8

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	9,00
Producto empaquetado: largo (cm)	61,80
Producto empaquetado: ancho (cm)	41,00
Producto empaquetado: alto (cm)	16,05