

Martillo perforador SDS plus GBH 240



¡NOVEDAD! hasta el 31/12/2025

Referencia: 0611272100

EAN-13: 3165140832205

Marca: Bosch

- El mejor perforado y cincelado de su categoría en materiales resistentes gracias al set de cajas de engranaje
- Trabajo más eficiente gracias a su alta velocidad de perforación
- Diseño acertado con piezas de recambio para un mantenimiento sencillo
- Desarrollado para trabajar largas horas en condiciones de trabajo duras

3 165140 832205 >



Descripción general

Descripción

Martillo perforador SDS plus GBH 240. Si tienes que perforar, especialmente en hormigón, esta herramienta te hará el trabajo más fácil. Perfora sin esfuerzo hormigón, metal y madera, y cincela baldosas. Con un rendimiento alto gracias a su energía de impacto de 2,7 J ,asegura una mayor vida útil incluso en condiciones de trabajo exigentes. Diseñada de manera inteligente para un fácil mantenimiento, la herramienta se compone de un 85 % de piezas recambiables. Con máxima velocidad de perforado en su categoría, esta herramienta es, sin duda, lo último para mejorar y simplificar tus trabajos de taladrado y cincelado. Esta herramienta perfora en hormigón, mampostería, metal y madera. Es compatible con varios accesorios de aspiración y tiene una larga vida útil. Con solo 2,8 kg, esta herramienta cuenta también con el modo inverso, embrague de control de giro, velocidad variable y Vario-Lock. Maletín de transporte (1 619 P10 938); Empuñadura adicional (2 602 025 141); Tope de profundidad de 210 mm (1 613 001 010)

Destacado

El mejor perforado y cincelado de su categoría en materiales resistentes gracias al set de cajas de engranaje

Trabajo más eficiente gracias a su alta velocidad de perforación

Diseño acertado con piezas de recambio para un mantenimiento sencillo

Desarrollado para trabajar largas horas en condiciones de trabajo duras

Duradera, fiable y de calidad superior: ahora puedes taladrar sin problemas con esta herramienta

Incluye

Maletín de transporte (1 619 P10 938)

Empuñadura adicional (2 602 025 141)

Tope de profundidad de 210 mm (1 613 001 010)

Características

Tensión, eléctrica: 230 V

Potencia absorbida: 790 W

Número de impactos con velocidad de giro nominal, desde: 0 ipm

Número de impactos con velocidad de giro nominal, hasta: 4.2 ipm

Número máx. de impactos con velocidad de giro nominal: 0 – 4.200 ipm

Velocidad de giro nominal, desde: 0 rpm

Velocidad nominal, hasta: 930 rpm

Velocidad nominal de rotación: 0 – 930 rpm

Peso: 2,8 kg

Dimensiones de herramienta (anchura): 367 mm

Dimensiones de herramienta (longitud): 210 mm

Dimensiones de herramienta (altura): 210 mm

Portaherramientas: SDS plus

Ø de perforación en hormigón, broca para martillos perforadores, desde: 4 mm
Ø de perforación en hormigón, broca para martillos perforadores, hasta: 24 mm
Ø de perforación de hormigón, brocas de martillos perforadores: 4 – 24 mm
Rec. appl. range concrete, hammer drill bits, from: 6 mm
Rec. appl. range concrete, hammer drill bits, to: 14 mm
Ámbito de aplicación óptimo en hormigón, brocas de martillos perforadores: 6 – 14 mm
Ø mín. en hormigón con coronas perforadoras: 16 mm
Ø máx. en hormigón con coronas perforadoras: 68 mm
Ø de perforación en hormigón con coronas perforadoras huecas: 16 – 68 mm
Ø máximo de perforación en mampostería, coronas perforadoras huecas: 68 mm
Diámetro de perforación máx. en metal: 13 mm
Ø máx. de perforación en madera: 30 mm

Características

Tensión, eléctrica	230 V
Potencia absorbida	790 W
Número de impactos con velocidad de giro nominal, desde	0 ipm
Número de impactos con velocidad de giro nominal, hasta	4.2 ipm
Número máx. de impactos con velocidad de giro nominal	0 – 4.200 ipm
Velocidad de giro nominal, desde	0 rpm
Velocidad nominal, hasta	930 rpm
Velocidad nominal de rotación	0 – 930 rpm
Peso	2,8 kg
Dimensiones de herramienta (anchura)	367 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	210 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	210 mm
Portaherramientas	SDS plus
Ø de perforación en hormigón, broca para martillos perforadores, desde	4 mm

Dimensiones

Peso artículo (kg)	3,29
Largo artículo (cm)	21
Ancho artículo (cm)	36.7
Alto artículo (cm)	21

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	4,62
Producto empaquetado: largo (cm)	55,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	33,00
Producto empaquetado: alto (cm)	15,00