

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Martillo perforador SDS max

GBH 5-40 DCE

desde 799,00 EUR*

* Precio de venta recomendado sin IVA

Martillo perforador SDS max de Bosch para un manejo cómodo durante un uso prolongado

Los datos más importantes

Potencia absorbida	1.150 W
Energía de impacto	8,8 J
Ø de perforación de hormigón, brocas de martillos perforadores	12 – 40 mm

Número de pedido 0 611 264 000

[> Más información del producto](#)

Datos técnicos

Datos técnicos

Potencia absorbida	1.150 W
Energía de impacto	8,8 J
Número máx. de impactos con velocidad de giro nominal	1.500 – 3.050 ipm
Velocidad nominal de rotación	170 – 340 rpm
Peso	6,8 kg
Dimensiones de herramienta (longitud)	485 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	260 mm
Portaherramientas	SDS max
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	410 x 615 x 145 mm
Tensión, eléctrica	230 V

Ø de perforación en hormigón, coronas perforadoras huecas, desde	40 mm
Ø de perforación en hormigón, coronas perforadoras huecas, hasta	90 mm
Ø de perforación en hormigón con coronas perforadoras huecas	40 – 90 mm

Intervalo de perforación

Ø de perforación en hormigón, broca para martillos perforadores, desde	12 mm
Ø de perforación en hormigón, broca para martillos perforadores, hasta	40 mm
Ø de perforación de hormigón, brocas de martillos perforadores	12 – 40 mm
Ámbito de aplicación óptimo en hormigón, brocas de martillos perforadores	18 – 32 mm
Ø de perforación de hormigón, brocas para taladros pasantes	45 – 55 mm

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Ventajas:

- Control de vibración y peso ligero para trabajar sin esfuerzo ni paradas durante mucho tiempo
 - Duradero gracias a sus componentes de metal robustos y al sistema de lubricación mejorado
 - Potente motor con una energía de impacto de 8,8 J para una perforación rápida y gran rendimiento de arranque de material
-