0 611 269 001 - GBH 5-40 D

Referencia	0 611 269 001
Código de barras	3165140893664
1 empuñadura adicional 2 602 025 062	✓
Maletín de transporte número de pieza de recambio 1 605 438 1D1	✓
Paño para la máquina	✓
Tubo de grasa número de pieza de recambio 1 615 430 010	✓





Datos técnicos

Descripción

Sectores profesionales	Construcción Electricidad Fontanería, técnica de calefacción y climatización Jardinería y paisajismo
Sin/con cable	Con cable
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	410 x 625 x 145 mm
Tensión, eléctrica	230 V
Dimensiones de herramienta (anchura)	107 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	490 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	272 mm
Nivel de ruido	El nivel de ruido con ponderación A de la herramienta eléctrica presenta los siguientes valores medios: nivel de intensidad acústica 93,5 dB(A); nivel de potencia acústica 104,5 dB(A). Incertidumbre K = 3 dB.









Datos técnicos

Potencia absorbida	1.100 W
Energía de impacto	8.5 J
Número máx. de impactos con velocidad de giro nominal	1.500 – 2.900 ipm
Velocidad nominal de rotación	170 – 340 rpm
Peso	6,8 kg
Portaherramientas	SDS max

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
Gama de diámetros de taladrado con percusión en hormigón	12 – 40 mm
Gama de diámetros de taladrado recomendada en hormigón	18 – 32 mm
Ø de perforación de hormigón, brocas para taladros pasantes	45 – 55 mm
Ø mín. en hormigón con coronas perforadoras	40 mm
Ø máx. en hormigón con coronas perforadoras	90 mm
Ø de perforación en hormigón con coronas perforadoras huecas	40 – 90 mm



0 611 269 001 - GBH 5-40 D

Información de ventas

Colocación

Martillos perforador SDS max de Bosch para tareas básicas

Destaques de Producto

■ El GBH 5-40 D Professional es el martillo perforador eléctrico SDS max de Bosch para tareas básicas. Por su diseño compacto y ligero es ideal para trabajar en zonas de difícil acceso. Es muy duradero gracias a sus robustos componentes de metal y su sistema de lubricación mejorado. Su potente motor alcanza una energía de impacto de 8,5 J para un rápido avance de perforación y gran rendimiento de arranque de material.

Equipos y Aplicaciones

 Concebido para perforar con hasta 40 mm de diámetro y trabajos de cincelado leves en hormigón y piedra. Es compatible con varios aspiradores de polvo.

Información Adicional

■ El GBH 5-40 D Professional incluye control de giro y selección de velocidad.

Beneficio al usuario

- Ligero y compacto para trabajar en zonas de difícil acceso
- Duradero gracias a sus componentes de metal robustos y al sistema de lubricación mejorado
- Su potente motor alcanza una energía de impacto de 8,5 J para una perforación rápida y gran rendimiento de arranque

