

Martillo perforador SDS plus a batería GBH 18V-26F



3 165140 956451 >

Referencia: 061191000E

EAN-13: 3165140956451

Marca: Bosch

- Con aspirador GDE 18V-16 Professional opcional que se integra en el martillo como solución independiente HEPA para el polvo
- KickBack Control y Electronic Precision Control para mejorar el manejo y aumentar la protección del usuario
- Energía de impacto de 2,6 J para un perforado rápido y gran rendimiento de cincelado

Descripción general

Descripción

Martillo perforador SDS plus a batería GBH 18V-26F, El GBH 18V-26 F Professional con portabrocas intercambiable es el martillo perforador universal a batería de la gama SDS plus de Bosch, ideal para el día a día. Con aspirador GDE 18V-16 Professional opcional que se integra en el martillo como solución independiente HEPA para el polvo, que permite la máxima movilidad. Incluye KickBack Control y Electronic Precision Control (EPC) para mejorar el manejo y la protección del usuario. Su potente motor alcanza una energía de impacto de 2,6 J y gran rendimiento en el arranque de material. Esta herramienta está diseñada para perforar y cincelar en hormigón, mampostería, madera y metal. Es compatible con varios accesorios de aspiración y con todas las baterías y cargadores de 18 V de Bosch Professional (Professional 18V System). También compatible con AMPShare, la alianza de batería multimarca. El GBH 18V-26 F Professional incluye funciones adicionales como velocidad constante, motor sin escobillas, Electronic Motor Protection (EMP), luz LED, control de giro, velocidad variable, Vario Lock y Vibration Control. 2 baterías ProCORE18V 8.0Ah (1 600 A01 6GK); Portabrocas de cambio rápido SDS plus (2 608 572 213); Cargador rápido GAL 1880 CV (1 600 A00 B8G); L-BOXX 136 (1 600 A01 2G0); Empuñadura adicional (2 602 025 141); Tope de profundidad de 210 mm (1 613 001 010); Portabrocas de cambio rápido de 13 mm (2 608 572 212); 1/1 bandeja para L-BOXX para herramienta (1 600 A00 HP1)

Destacado

Con aspirador GDE 18V-16 Professional opcional que se integra en el martillo como solución independiente HEPA para el polvo

KickBack Control y Electronic Precision Control para mejorar el manejo y aumentar la protección del usuario

Energía de impacto de 2,6 J para un perforado rápido y gran rendimiento de cincelado

Martillo perforador universal con portabrocas intercambiable de la gama SDS plus a batería

Incluye

2 baterías ProCORE18V 8.0Ah (1 600 A01 6GK)

Portabrocas de cambio rápido SDS plus (2 608 572 213)

Cargador rápido GAL 1880 CV (1 600 A00 B8G)

L-BOXX 136 (1 600 A01 2G0)

Empuñadura adicional (2 602 025 141)

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

Portabrocas de cambio rápido de 13 mm (2 608 572 212)

1/1 bandeja para L-BOXX para herramienta (1 600 A00 HP1)

Características

Dimensiones de herramienta (longitud): 364 mm

Capacidad de la batería: 0,0 Ah

Tensión de la batería: 18,0 V

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

Número de impactos con velocidad de giro nominal, hasta: 4.35 ipm
 Número máx. de impactos con velocidad de giro nominal: 0 – 4.350 ipm
 Velocidad de giro nominal, desde: 0 rpm
 Velocidad nominal, hasta: 980 rpm
 Velocidad nominal de rotación: 0 – 980 rpm
 Peso sin batería: 3 kg
 Portaherramientas: SDS plus
 Ø de perforación en hormigón con broca para martillos perforadores, desde: 4 mm
 Ø de perforación en hormigón con broca para martillos perforadores, hasta: 26 mm
 Ø de perforación en hormigón con brocas de martillos perforadores: 4 – 26 mm
 Rec. app. range in concr. with ham. dr. bits, from: 8 mm
 Rec. app. range in concr. with hammer dr. bits, to: 16 mm
 Ámbito de aplicación óptimo en hormigón con brocas de martillos perforadores: 8 – 16 mm
 Diámetro de perforación máx. en metal: 13 mm
 Ø máx. de perforación en madera: 30 mm

Aplicaciones

Taladrar en hormigón
 Perforar en metales ferreos
 Taladrar en madera
 Taladrar material sintético
 Taladrar en piedra
 Cincelar en hormigón
 Cincelar en madera
 Cincelar en piedra

Características

| | |
|---|---------------|
| Dimensiones de herramienta (longitud) | 364 mm |
| Capacidad de la batería | 0,0 Ah |
| Tensión de la batería | 18,0 V |
| Número de impactos con velocidad de giro nominal, desde | 0 ipm |
| Número de impactos con velocidad de giro nominal, hasta | 4.35 ipm |
| Número máx. de impactos con velocidad de giro nominal | 0 – 4.350 ipm |
| Velocidad de giro nominal, desde | 0 rpm |
| Velocidad nominal, hasta | 980 rpm |
| Velocidad nominal de rotación | 0 – 980 rpm |
| Peso sin batería | 3 kg |
| Portaherramientas | SDS plus |
| Ø de perforación en hormigón con broca para martillos perforadores, desde | 4 mm |
| Ø de perforación en hormigón con broca para martillos perforadores, hasta | 26 mm |
| Ø de perforación en hormigón con brocas de martillos perforadores | 4 – 26 mm |

Dimensiones

| | |
|---------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 3,02 |
| Largo artículo (cm) | 36.4 |
| Ancho artículo (cm) | 10.2 |
| Alto artículo (cm) | 22.6 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 8,50 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 44,30 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 36,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 15,50 |

Enlaces

| | |
|--------|----------------------------------|
| enlace | Video Cliplister |
|--------|----------------------------------|