



## Martillo perforador SDS max BITURBO a batería GBH 18V-36 C

Referencia: 0611915003  
EAN-13: 4059952567310  
Marca: Bosch

- Muy compacto: mucho más compacto que cualquier otro martillo SDS max a batería del mercado
- Máxima potencia con diseño ligero: martillo BITURBO Brushless con batería ProCORE18V y excelente rendimiento de 7,0 J máx. con 6,1 kg
- Muy inteligente: interfaz de usuario y conectividad Bluetooth combinados con arranque suave y botón de bloqueo para un cincelado permanente

### Descripción general

#### Descripción

Martillo perforador SDS max BITURBO a batería GBH 18V-36 C, El GBH 18V-36 C Professional aún un increíble tamaño compacto con una elevada potencia para los trabajos más difíciles sobre cemento. Con un ligero peso de 6,1 kg, su diseño es significativamente más compacto y ligero que el de cualquier otro martillo a batería SDS max del mercado. La tecnología BITURBO Brushless del martillo ofrece un excelente rendimiento de 7,0 J máx. Es compatible con todos los cargadores y baterías Bosch Professional de 18 V (Professional 18V System). Para obtener la máxima potencia, se recomienda la ProCORE18V = 8,0 Ah. También compatible con AMPShare, la alianza de baterías multimarca. Cuenta con una interfaz de usuario con conectividad Bluetooth para consultar en tiempo real el estado de la herramienta y los diferentes modos de la herramienta. Además, incorpora nuevas características electrónicas como el arranque suave al taladrar o cincelar y un botón de bloqueo para el cincelado, lo que lo convierte en el martillo más inteligente del mercado. 2 baterías ProCORE18V 5.5Ah (1 600 A02 149); Cargador rápido GAL 1880 CV (1 600 A00 B8G); 1 módulo Bluetooth Low Energy GCY 42 Professional (1 600 A01 3WF); Empuñadura adicional (2 608 000 702); Paño para máquina (número de pieza de recambio: 1 619 200 413); Tubo de grasa (número de pieza de recambio 1 615 430 010); Maletín de transporte (número de pieza de recambio 1 605 438 1G2)

#### Destacado

Muy compacto: mucho más compacto que cualquier otro martillo SDS max a batería del mercado  
Máxima potencia con diseño ligero: martillo BITURBO Brushless con batería ProCORE18V y excelente rendimiento de 7,0 J máx. con 6,1 kg  
Muy inteligente: interfaz de usuario y conectividad Bluetooth combinados con arranque suave y botón de bloqueo para un cincelado permanente  
Tamaño compacto y potencia de primera: martillo a batería GBH 18V-36 C Professional SDS max de Bosch

#### Incluye

2 baterías ProCORE18V 5.5Ah (1 600 A02 149)  
Cargador rápido GAL 1880 CV (1 600 A00 B8G)  
1 módulo Bluetooth Low Energy GCY 42 Professional (1 600 A01 3WF)  
Empuñadura adicional (2 608 000 702)  
Paño para máquina (número de pieza de recambio: 1 619 200 413)  
Tubo de grasa (número de pieza de recambio 1 615 430 010)  
Maletín de transporte (número de pieza de recambio 1 605 438 1G2)

#### Características

Ø de perforación en hormigón, broca para martillos perforadores, desde: 14 mm  
Ø de perforación en hormigón, broca para martillos perforadores, hasta: 35 mm  
Gama de diámetros de taladrado con percusión en hormigón: 14 – 35 mm  
Dimensiones de herramienta (longitud): 460 mm  
Capacidad de la batería: 5,5 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: 2.900 ipm

Número máx. de impactos con velocidad de giro nominal: 0 – 2.900 ipm

Velocidad de giro nominal, desde: 0 rpm

Velocidad nominal, hasta: 500 rpm

Velocidad nominal de rotación: 0 – 500 rpm

Peso sin batería: 5,3 kg

Portaherramientas: SDS max

Rec. app. range in concr. with ham. dr. bits, from: 14 mm

Rec. app. range in concr. with hammer dr. bits, to: 35 mm

Ámbito de aplicación óptimo en hormigón con brocas de martillos perforadores: 14 – 35 mm

## Aplicaciones

Taladrar en hormigón

Taladrar en piedra

Cincelar en hormigón

Cincelar en materiales naturales

Cincelar en piedra

## Características

Ø de perforación en hormigón, broca para martillos perforadores, desde 14 mm

Ø de perforación en hormigón, broca para martillos perforadores, hasta 35 mm

Gama de diámetros de taladrado con percusión en hormigón 14 – 35 mm

Dimensiones de herramienta (longitud) 460 mm

Capacidad de la batería 5,5 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 2.900 ipm

Número máx. de impactos con velocidad de giro nominal 0 – 2.900 ipm

Velocidad de giro nominal, desde 0 rpm

Velocidad nominal, hasta 500 rpm

Velocidad nominal de rotación 0 – 500 rpm

Peso sin batería 5,3 kg

Portaherramientas SDS max

## Dimensiones

Peso artículo (kg) 5,10

Largo artículo (cm) 46

Ancho artículo (cm) 9.3

Alto artículo (cm) 25

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	11,68
Producto empaquetado: largo (cm)	61,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	41,00
Producto empaquetado: alto (cm)	15,50

## Enlaces

enlace	<a href="#">Video Cliplister</a>
enlace	<a href="#">Video Cliplister</a>
enlace	<a href="#">Video Cliplister</a>