



## Martillo perforador SDS plus BITURBO a batería GBH 18V-34 CF

Referencia: 0611914003

EAN-13: 4059952567297

Marca: Bosch

- Rendimiento superior con 5,8 J: el martillo SDS plus a batería más potente, para aplicaciones exigentes en cemento
- Perfecto control: arranque suave para un cincelado preciso y 3 modos de trabajo con los que se garantiza la configuración correcta para cualquier trabajo
- El martillo SDS plus más inteligente: estado de la herramienta en tiempo real a través de interfaz de usuario, ajustes individuales por Bluetooth a través de la aplicación Toolbox de Bosch

### Descripción general

#### Descripción

Martillo perforador SDS plus BITURBO a batería GBH 18V-34 CF, Perfecto para trabajos exigentes en hormigón: el GBH 18V-34 CF Professional de Bosch es el martillo SDS plus a batería más potente, ideal para aplicaciones duras. La tecnología BITURBO Brushless de esta herramienta a batería con ProCORE18V ofrece un excelente rendimiento de 5,8 J, lo que lo convierte en el martillo SDS plus a batería más potente de su categoría. Su función de arranque suave garantiza un control perfecto de la herramienta para poder cincelar con precisión, y sus tres modos de trabajo (Auto, Favorite, Soft) proporcionan la configuración adecuada para cada trabajo. El 18V-34 CF es también el martillo SDS plus más inteligente: muestra el estado de la herramienta en tiempo real a través de su interfaz de usuario y permite realizar ajustes individuales gracias a la Bluetooth Connectivity con la aplicación Toolbox de Bosch. Esta herramienta es ideal para taladrado con percusión y cincelado en hormigón, ladrillo y piedra. Es compatible con todas las baterías y cargadores Bosch Professional de 18 V (Professional 18V System). Para obtener la máxima potencia, se recomienda la ProCORE18V  $\geq 8,0$  Ah. También compatible con AMPShare, la alianza de baterías multimarca. 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 (2 608 000 703); Tope de profundidad (número de pieza de recambio 1 613 001 009); Portabrocas de cambio rápido SDS plus (2 608 000 704); Portabrocas intercambiable 1,5 - 13 mm (2 608 000 710); 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

Rendimiento superior con 5,8 J: el martillo SDS plus a batería más potente, para aplicaciones exigentes en cemento  
 Perfecto control: arranque suave para un cincelado preciso y 3 modos de trabajo con los que se garantiza la configuración correcta para cualquier trabajo

El martillo SDS plus más inteligente: estado de la herramienta en tiempo real a través de interfaz de usuario, ajustes individuales por Bluetooth a través de la aplicación Toolbox de Bosch

El martillo SDS plus a batería más potente del mercado

#### 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 (2 608 000 703)  
 Tope de profundidad (número de pieza de recambio 1 613 001 009)  
 Portabrocas de cambio rápido SDS plus (2 608 000 704)  
 Portabrocas intercambiable 1,5 - 13 mm (2 608 000 710)  
 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

Dimensiones de herramienta (longitud): 430 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: 2.9 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 kg  
Portaherramientas: SDS plus  
Ø de perforación en hormigón con broca para martillos perforadores, desde: 8 mm  
Ø de perforación en hormigón con broca para martillos perforadores, hasta: 32 mm  
Ø de perforación en hormigón con brocas de martillos perforadores: 8 – 32 mm  
Rec. app. range in concr. with ham. dr. bits, from: 12 mm  
Rec. app. range in concr. with hammer dr. bits, to: 30 mm  
Ámbito de aplicación óptimo en hormigón con brocas de martillos perforadores: 12 – 30 mm  
Diámetro de perforación máx. en metal: 13 mm  
Ø máx. de perforación en madera: 40 mm

### Aplicaciones

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

## Características

Dimensiones de herramienta (longitud)	430 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	2.9 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 kg
Portaherramientas	SDS plus
Ø de perforación en hormigón con broca para martillos perforadores, desde	8 mm
Ø de perforación en hormigón con broca para martillos perforadores, hasta	32 mm
Ø de perforación en hormigón con brocas de martillos perforadores	8 – 32 mm

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	5,01
Largo artículo (cm)	43
Ancho artículo (cm)	9.3
Alto artículo (cm)	25

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	12,02
Producto empaquetado: largo (cm)	61,90
Producto empaquetado: ancho (cm)	40,80
Producto empaquetado: alto (cm)	14,70

## Enlaces

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