



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

Referencia: 0611915001  
EAN-13: 3165140996105  
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. 1 módulo Bluetooth Low Energy GCY 42 Professional (1 600 A01 3WF); Empuñadura adicional (2 608 000 702); Paño para la 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

1 módulo Bluetooth Low Energy GCY 42 Professional (1 600 A01 3WF)  
Empuñadura adicional (2 608 000 702)  
Paño para la 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  
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
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	5,3 kg
Portaherramientas	SDS max
Rec. app. range in concr. with ham. dr. bits, from	14 mm

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	5,20
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)	8,92
Producto empaquetado: largo (cm)	61,70
Producto empaquetado: ancho (cm)	40,80
Producto empaquetado: alto (cm)	15,00

### Enlaces

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