



3 165140 996037 >

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

Referencia: 0611914002

EAN-13: 3165140996037

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 ≥ 8,0 Ah. También compatible con AMPShare, la alianza de baterías multmarca. 2 baterías ProCORE18V 8.0Ah (1 600 A01 6GK); Cargador rápido GAL 1880 CV (1 600 A00 B8G); 1 módulo Bluetooth Low Energy GCY 42 Professional (1 600 A01 3WF); Maletín de transporte (número de pieza de recambio 1 605 438 1G2); 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); Tubo de grasa (número de pieza de recambio 1 615 430 010); Paño para la máquina (número de pieza de recambio 1 619 200 413)

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 8.0Ah (1 600 A01 6GK)
- Cargador rápido GAL 1880 CV (1 600 A00 B8G)
- 1 módulo Bluetooth Low Energy GCY 42 Professional (1 600 A01 3WF)
- Maletín de transporte (número de pieza de recambio 1 605 438 1G2)
- 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)

Tubo de grasa (número de pieza de recambio 1 615 430 010)
Paño para la máquina (número de pieza de recambio 1 619 200 413)

Características

Dimensiones de herramienta (longitud): 430 mm

Capacidad de la batería: 8,0 Ah

Tensión de la batería: 18,0 V

Peso con batería incluida: 5,9 kg

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 féreos

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	8,0 Ah
Tensión de la batería	18,0 V
Peso con batería incluida	5,9 kg
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

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)	61,70
Producto empaquetado: ancho (cm)	40,80
Producto empaquetado: alto (cm)	14,70

Enlaces

enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister