



4 059952 567297 >

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 ≥ 8,0 Ah. También compatible con AMPShare, la alianza de baterías multmarca. 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 | Video Cliplister |
| enlace | Video Cliplister |
| enlace | Video Cliplister |