



Martillo perforador SDS max BITURBO a batería GBH 18V-40 C

Referencia: 0611917102
 EAN-13: 4059952615400
 Marca: Bosch

- Tecnología BITURBO Brushless con ProCORE18V para un rendimiento con cable con una extraordinaria energía de impacto de 9,0 J
- Óptima relación de peso-potencia gracias a un mecanismo de impacto perfeccionado y a un tren de transmisión de gran capacidad
- Menor riesgo de lesiones en brazos y manos gracias al apagado inmediato del martillo perforador mediante KickBack Control

Descripción general

Descripción

Martillo perforador SDS max BITURBO a batería GBH 18V-40 C, El GBH 18V-40 C Professional ofrece un excelente rendimiento con cable gracias a la tecnología BITURBO Brushless, que permite alcanzar una energía de impacto de 9,0 J. Libertad sin cables con las baterías ProCORE18V para cincelar y taladrar hasta 40 mm en entornos arduos. Presenta una óptima relación de peso-potencia gracias a un mecanismo de impacto perfeccionado y a un tren de transmisión de gran capacidad. Además del acoplamiento contra sobrecarga, el GBH 18V-40 C cuenta con KickBack Control, que detecta la pérdida imprevista de control de la herramienta. Si, por ejemplo, se inclina el taladro, esta función apagará inmediatamente el martillo perforador a batería para minimizar las lesiones en manos y brazos. El GBH 18V-40 C Professional es compatible con todas las baterías y cargadores de 18 V de Bosch Professional (Professional 18V System). Para alcanzar la máxima potencia en hormigón, piedra y mampostería, opte por una batería ProCORE18V $\geq 5,5$ Ah. También compatible con AMPShare, la alianza de baterías multimarca. Una interfaz de usuario con Bluetooth Connectivity muestra en tiempo real el estado de la herramienta. Se pueden seleccionar diferentes modos de trabajo y configurarlos opcionalmente a través de la aplicación Toolbox de Bosch. También cuenta con tecnologías de arranque suave como el Electronic Precision Control (EPC) y el Adaptive Speed Control (ASC) para trabajar de forma cómoda y precisa al taladrar y cincelar, con luz LED, velocidad variable, botón de bloqueo y Vario-Lock. XL-BOXX (1 605 438 1JG); Bandeja de XL-BOXX para GBH 18V-40/-45 C (6 082 850 6ZJ); 2 baterías ProCORE18V 8.0Ah (1 600 A01 6GK); Cargador rápido GAL 1880 CV (1 600 A00 B8G); 1 empuñadura adicional (1 607 000 E8T); Paño para la máquina; Tubo de grasa (número de pieza de recambio 1 615 430 010)

Destacado

Tecnología BITURBO Brushless con ProCORE18V para un rendimiento con cable con una extraordinaria energía de impacto de 9,0 J

Óptima relación de peso-potencia gracias a un mecanismo de impacto perfeccionado y a un tren de transmisión de gran capacidad

Menor riesgo de lesiones en brazos y manos gracias al apagado inmediato del martillo perforador mediante KickBack Control

Libertad sin cables, pero con el rendimiento de la alimentación con cable: el todoterreno SDS max para cincelar y perforar hormigón hasta 40 mm

Incluye

XL-BOXX (1 605 438 1JG)

Bandeja de XL-BOXX para GBH 18V-40/-45 C (6 082 850 6ZJ)

2 baterías ProCORE18V 8.0Ah (1 600 A01 6GK)

Cargador rápido GAL 1880 CV (1 600 A00 B8G)

1 empuñadura adicional (1 607 000 E8T)

Paño para la máquina

Tubo de grasa (número de pieza de recambio 1 615 430 010)

Características

Dimensiones de herramienta (longitud): 502 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: 3.13 ipm
 Número máx. de impactos con velocidad de giro nominal: 0 – 3.130 ipm
 Velocidad de giro nominal, desde: 0 rpm
 Velocidad nominal, hasta: 360 rpm
 Velocidad nominal de rotación: 0 – 360 rpm
 Peso sin batería: 7 kg
 Portaherramientas: SDS max
 Ø de perforación en hormigón con broca para martillos perforadores, desde: 12 mm
 Ø de perforación en hormigón con broca para martillos perforadores, hasta: 40 mm
 Ø de perforación en hormigón con brocas de martillos perforadores: 12 – 40 mm
 Rec. app. range in concr. with ham. dr. bits, from: 18 mm
 Rec. app. range in concr. with hammer dr. bits, to: 32 mm
 Ámbito de aplicación óptimo en hormigón con brocas de martillos perforadores: 18 – 32 mm

Características

Dimensiones de herramienta (longitud)	502 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	3.13 ipm
Número máx. de impactos con velocidad de giro nominal	0 – 3.130 ipm
Velocidad de giro nominal, desde	0 rpm
Velocidad nominal, hasta	360 rpm
Velocidad nominal de rotación	0 – 360 rpm
Peso sin batería	7 kg
Portaherramientas	SDS max
Ø de perforación en hormigón con broca para martillos perforadores, desde	12 mm
Ø de perforación en hormigón con broca para martillos perforadores, hasta	40 mm
Ø de perforación en hormigón con brocas de martillos perforadores	12 – 40 mm
Rec. app. range in concr. with ham. dr. bits, from	18 mm

Dimensiones

Peso artículo (kg)	7,00
Largo artículo (cm)	50.2
Ancho artículo (cm)	13.2
Alto artículo (cm)	25.3

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	13,35
Producto empaquetado: largo (cm)	60,70
Producto empaquetado: ancho (cm)	39,50
Producto empaquetado: alto (cm)	17,90

Enlaces

enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister
pdf	0611917102-GBH-18V-40-C-es-ES-o436047v21-160992A8NK-202310.pdf