



4 059952 567310 >

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

Referencia: 0611915003

EAN-13: 4059952567310

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 aúna 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 multmarca. 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. 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 (2 608 000 702); 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

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

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 (2 608 000 702)

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

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

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: 5,3 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
---------------------------------------	--------

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	5,3 kg
------------------	--------

Portaherramientas	SDS max
-------------------	---------

Dimensiones

Peso artículo (kg)	5,10
--------------------	------

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)	11,68
Producto empaquetado: largo (cm)	61,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	41,00
Producto empaquetado: alto (cm)	15,50

Enlaces

enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister