



4 053423 332551 >

Llave de carraca a batería GRC 18V-60

Referencia: 06019N8002

EAN-13: 4053423332551

Marca: Bosch

- Rápida y potente, con una potencia de carraca superior para tornillos entre M5 y M12 gracias al par de salida máximo de 60 Nm y a la velocidad de 400 rpm
- Facilita el trabajo en espacios de difícil acceso con su tamaño compacto y su cabezal alargado
- Control mejorado para diferentes usos con selección de modalidad para aumentar o disminuir la potencia de salida

Descripción general

Descripción

Llave de carraca a batería GRC 18V-60. Si buscas una llave de carraca a batería que ofrezca un par de apriete optimizado y velocidad, la GRC 18V-60 de Bosch sobresale en ambos aspectos. Su motor Brushless sin escobillas, de alto rendimiento, acciona el mecanismo de carraca con un par de salida de hasta 60 Nm y una velocidad de 400 rpm, con una potencia excelente para apretar tornillos de un tamaño entre M5 y M12. Además, gracias a la longitud del cuello y a su cuerpo compacto, es la llave adecuada para trabajar en espacios de difícil acceso. Gana en flexibilidad y evita daños con las tres modalidades de ajuste de velocidad desde la pantalla HMI para optimizar el par de apriete según el uso. Y gracias a la cómoda empuñadura con gatillo de palanca ergonómico, no te pasará factura física aunque tengas que trabajar muchas horas. La llave de carraca a batería GRC 18V-60 de Bosch sirve para apretar y quitar pernos. Permite atornillar, de metal a metal, tornillos de un tamaño de hasta M12. Es adecuada para trabajadores metalúrgicos y mecánicos de automóviles, sobre todo cuando trabajan en espacios estrechos. La llave de carraca a batería GRC 18V-60 de Bosch cuenta con un potente motor Brushless sin escobillas que ofrece alta velocidad y par de apriete. Desde la pantalla HMI ofrece modalidades de selección de velocidad. Con cuello largo para acceder a espacios de difícil acceso, luz LED para iluminar el espacio de trabajo y botón de bloqueo para evitar la activación accidental. También cuenta con protección electrónica de celdas ECP que apaga la herramienta cuando la batería se sobrecalienta. L-BOXX 136 tamaño 4 (1 605 438 1EN); Cargador rápido GAL 18V-40 Professional (2 607 226 251); Llave de carraca a batería GRC 18V-60 Professional (0 601 9N8 002); 2 baterías GBA 18V 2.0Ah (1 607 A35 0MA)

Destacado

Rápida y potente, con una potencia de carraca superior para tornillos entre M5 y M12 gracias al par de salida máximo de 60 Nm y a la velocidad de 400 rpm

Facilita el trabajo en espacios de difícil acceso con su tamaño compacto y su cabezal alargado

Control mejorado para diferentes usos con selección de modalidad para aumentar o disminuir la potencia de salida
Una llave de carraca muy potente y más fácil de manejar en espacios estrechos.

Incluye

L-BOXX 136 tamaño 4 (1 605 438 1EN)

Cargador rápido GAL 18V-40 Professional (2 607 226 251)

Llave de carraca a batería GRC 18V-60 Professional (0 601 9N8 002)

2 baterías GBA 18V 2.0Ah (1 607 A35 0MA)

Características

Dimensiones de herramienta (anchura): 75 mm

Dimensiones de herramienta (longitud): 363 mm

Dimensiones de herramienta (altura): 70 mm

Par de giro máx. (en atornillado duro): 60 Nm

Tensión de la batería: 18,0 V

Peso sin batería: 0,9 kg

Tamaño en negrita: M 4 – M 12

Características

Dimensiones de herramienta (anchura)	75 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	363 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	70 mm
Par de giro máx. (en atornillado duro)	60 Nm
Tensión de la batería	18,0 V
Peso sin batería	0,9 kg
Tamaño en negrita	M 4 – M 12

Dimensiones

Largo artículo (cm)	36.3
Ancho artículo (cm)	7.5
Alto artículo (cm)	7

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	4,42
Producto empaquetado: largo (cm)	44,40
Producto empaquetado: ancho (cm)	36,00
Producto empaquetado: alto (cm)	15,10