



Miniamoladora BITURBO a batería GWS 18V-15 SC

Referencia: 06019H6101
EAN-13: 3165140964548
Marca: Bosch

- La potente tecnología BITURBO Brushless sin escobillas proporciona un rendimiento a batería equivalente a 1500 W con cable
- 3 niveles de velocidad predeterminados y preajuste por módulo Bluetooth para personalizar hasta 6 velocidades
- Excelente manejo: preajuste personalizado de la velocidad a través del interfaz en la máquina y de la conectividad Bluetooth
- Freno inteligente, KickBack Control, Drop Control, arranque suave y Vibration Control

Descripción general

Descripción

Miniamoladora BITURBO a batería GWS 18V-15 SC, En tu trabajo, ¿necesitas la libertad de una herramienta a batería que tenga el mismo alto rendimiento que una herramienta con cable? Nuestra potente GWS 18V-15 SC Professional con tecnología BITURBO Brushless sin escobillas ofrece un rendimiento a batería de alto nivel equivalente a 1500 W con cable. Su freno inteligente detiene rápidamente el disco para que puedas dejar de lado la herramienta con tranquilidad. La herramienta dispone de una interfaz de usuario que informa del estado de la herramienta en acción y te permite ajustar la velocidad en 3 niveles predeterminados. Además, puedes preajustar la amoladora con un módulo de conectividad Bluetooth independiente. Esto te permite personalizar hasta 6 niveles de ajuste de velocidad a través de la aplicación Toolbox de Bosch. La amoladora también incorpora control de contragolpe KickBack Control y de caída Drop Control, arranque suave, Vibration Control y tuerca de bloqueo rápido para cambiar los accesorios con comodidad. Es adecuada para desbastar metal o soldar cordones y para cortar metal, hormigón, ladrillos y azulejos. Para trabajar en un entorno con poco polvo, utiliza la GWS 18V-15 SC Professional en combinación con las caperuzas de aspiración GDE 125 EA-T Professional y GDE 115/125 FC-T Professional. Compatible con el sistema Bosch Professional 18V System y con la alianza de batería multimarca AMPShare. Para una potencia máxima, utiliza una ProCORE18V $\geq 5,5$ Ah. 2 baterías ProCORE18V 8.0Ah (1 600 A01 6GK); Brida de fijación (número de pieza de recambio 2 605 703 014); L-BOXX 136 (1 600 A01 2G0); Caperuza protectora (1 605 510 365); Empuñadura adicional Vibration Control (2 602 025 171); Tuerca de apriete rápido (2 608 000 684); Cargador rápido GAL 18V-160 Professional (1 600 A02 T5G)

Destacado

La potente tecnología BITURBO Brushless sin escobillas proporciona un rendimiento a batería equivalente a 1500 W con cable

3 niveles de velocidad predeterminados y preajuste por módulo Bluetooth para personalizar hasta 6 velocidades

Excelente manejo: preajuste personalizado de la velocidad a través del interfaz en la máquina y de la conectividad Bluetooth

Freno inteligente, KickBack Control, Drop Control, arranque suave y Vibration Control

Amoladora angular BITURBO Brushless sin escobillas con ajuste de velocidad: equivale a una potencia de 1500 W con cable

Incluye

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

Brida de fijación (número de pieza de recambio 2 605 703 014)

L-BOXX 136 (1 600 A01 2G0)

Caperuza protectora (1 605 510 365)

Empuñadura adicional Vibration Control (2 602 025 171)

Tuerca de apriete rápido (2 608 000 684)

Cargador rápido GAL 18V-160 Professional (1 600 A02 T5G)

Características

Tensión de la batería: 18,0 V
 Peso con batería incluida: 3,2 kg
 Velocidad de giro en vacío, desde: 3.400 r. p. m.
 Velocidad de giro en vacío, hasta: 9.800 r. p. m.
 Velocidad de giro en vacío: 3.400 – 9.800 r. p. m.
 Rosca del husillo portamuela: M14
 Perforación, Ø: 22,2 mm
 Peso sin batería: 2,3 kg
 Ø del disco: 125 mm

Características

Tensión de la batería	18,0 V
Peso con batería incluida	3,2 kg
Velocidad de giro en vacío, desde	3.4 r. p. m.
Velocidad de giro en vacío, hasta	9.8 r. p. m.
Velocidad de giro en vacío	3.400 – 9.800 r. p. m.
Rosca del husillo portamuela	M14
Perforación, Ø	22,2 mm
Peso sin batería	2,3 kg
Ø del disco	125 mm

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,75
Largo artículo (cm)	33
Ancho artículo (cm)	26.5
Alto artículo (cm)	11.9

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	8,00
Producto empaquetado: largo (cm)	44,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	36,00
Producto empaquetado: alto (cm)	15,50

Enlaces

enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister