



3 165140 964586 >

Miniamoladora BITURBO a batería GWS 18V-15 SC

Referencia: 06019H6300

EAN-13: 3165140964586

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
- 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 inteligen 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. Brida de fijación (número de pieza de recambio 2 605 703 014); L-BOXX 136 (1 600 A01 2G0); Empuñadura adicional Vibration Control (2 602 025 171); Tuerca de apriete rápido (2 608 000 684); Caperuza protectora (1 605 510 366)

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
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

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

L-BOXX 136 (1 600 A01 2G0)

Empuñadura adicional Vibration Control (2 602 025 171)

Tuerca de apriete rápido (2 608 000 684)

Caperuza protectora (1 605 510 366)

Características

Tensión de la batería: 18,0 V

Peso con batería incluida: 3,3 kg

Velocidad de giro en vacío, desde: 2.6 r. p. m.

Velocidad de giro en vacío, hasta: 7.4 r. p. m.

Velocidad de giro en vacío: 2.600 – 7.400 r. p. m.

Rosca del husillo portamuñeca: M14

Perforación, Ø: 22,2 mm

Peso sin batería: 2,3 kg

Ø del disco: 150 mm

Características

Tensión de la batería	18,0 V
Peso con batería incluida	3,3 kg
Velocidad de giro en vacío, desde	2.6 r. p. m.
Velocidad de giro en vacío, hasta	7.4 r. p. m.
Velocidad de giro en vacío	2.600 – 7.400 r. p. m.
Rosca del husillo portamuñeca	M14
Perforación, Ø	22,2 mm
Peso sin batería	2,3 kg
Ø del disco	150 mm

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,78
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)	4,94
Producto empaquetado: largo (cm)	44,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	36,00
Producto empaquetado: alto (cm)	15,20

Enlaces

enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister
pdf	06019H6300-GWS-18V-15-SC-150mm-es-ES-o385686v21-1600A02G3W-202203.pdf
pdf	06019H6300-GWS-18V-15-SC-150mm-es-ES-o387858v21-1600A02EV6-202202.pdf