

## Amoladora GWS 17-125 SB



Referencia: 06017D0700  
EAN-13: 4059952576657  
Marca: Bosch

- Sistema de frenado inteligente para detener rápidamente el disco cuando se desconecta la herramienta y Drop Control
- KickBack Control, protección contra rearranque y empuñadura lateral Vibration Control para una mayor protección del usuario
- Alta potencia, superficie de agarre significativamente pequeña y mejor protección frente al polvo gracias al filtro extraíble

4  059952 576657 >

### Descripción general

#### Descripción

Amoladora GWS 17-125 SB, GWS 17-125 SB Professional con selección de velocidad y sistema de frenado inteligente que permite detener rápidamente el accesorio cuando se desconecta la herramienta. Protección mejorada contra el polvo mediante rejillas de ventilación en la parte posterior de la herramienta y superficie de agarre significativamente pequeña dan como resultado alto rendimiento y máxima productividad. Drop Control, KickBack Control, protección contra rearranque y empuñadura lateral Vibration Control ofrecen una elevada protección del usuario. La GWS 17-125 SB Professional es perfecta para amolar metal o costuras de soldadura y para cortar metal, hormigón, ladrillos y azulejos. Es compatible con los sistemas de aspiración GDE 125 EA-T Professional y GDE 115/125 FC-T Professional de Bosch. Incluye funciones adicionales como selección de velocidad, velocidad constante, arranque suave y protección frente a sobrecarga. Caja de cartón; Empuñadura adicional Vibration Control (2 608 900 000); Caperuza protectora (1 605 510 365); Protector de corte metálico con cierre de clip (2 608 000 756); Llave de dos agujeros (1 607 950 043); Brida de fijación (1 605 703 099); Tuerca tensora (1 603 340 040); Filtro de polvo (2 607 432 053); Tuerca de sujeción rápida SDS (1 603 340 031)

#### Destacado

Sistema de frenado inteligente para detener rápidamente el disco cuando se desconecta la herramienta y Drop Control

KickBack Control, protección contra rearranque y empuñadura lateral Vibration Control para una mayor protección del usuario

Alta potencia, superficie de agarre significativamente pequeña y mejor protección frente al polvo gracias al filtro extraíble

Mejor relación potencia-superficie de agarre con selección de velocidad y sistema de frenado inteligente

#### Incluye

Caja de cartón

Empuñadura adicional Vibration Control (2 608 900 000)

Caperuza protectora (1 605 510 365)

Protector de corte metálico con cierre de clip (2 608 000 756)

Llave de dos agujeros (1 607 950 043)

Brida de fijación (1 605 703 099)

Tuerca tensora (1 603 340 040)

Filtro de polvo (2 607 432 053)

Tuerca de sujeción rápida SDS (1 603 340 031)

#### Características

Tensión, eléctrica: 230 V

Rango de tensión, desde: 220 V

Rango de tensión, hasta: 240 V

Rango de tensión: 220 – 240 V  
 Potencia absorbida: 1.700 W  
 Velocidad de giro en vacío, desde: 2.800 r. p. m.  
 Velocidad de giro en vacío, hasta: 11.500 r. p. m.  
 Velocidad de giro en vacío: 2.800 – 11.500 r. p. m.  
 Rosca del husillo portamuela: M14  
 Empuñadura principal: Tambor  
 Ø del disco: 125 mm  
 Perforación, Ø: 22,2 mm  
 Dimensiones de herramienta (anchura): 265 mm  
 Dimensiones de herramienta (longitud): 326 mm  
 Dimensiones de herramienta (altura): 107 mm  
 Peso: 2,3 kg

### Características

Tensión, eléctrica	230 V
Rango de tensión, desde	220 V
Rango de tensión, hasta	240 V
Rango de tensión	220 – 240 V
Potencia absorbida	1.7 W
Velocidad de giro en vacío, desde	2.8 r. p. m.
Velocidad de giro en vacío, hasta	11.5 r. p. m.
Velocidad de giro en vacío	2.800 – 11.500 r. p. m.
Rosca del husillo portamuela	M14
Empuñadura principal	Tambor
Ø del disco	125 mm
Perforación, Ø	22,2 mm
Dimensiones de herramienta (anchura)	265 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	326 mm

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,31
Largo artículo (cm)	32.6
Ancho artículo (cm)	26.5
Alto artículo (cm)	10.7

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	3,72
Producto empaquetado: largo (cm)	39,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	13,00
Producto empaquetado: alto (cm)	16,00