

## Amoladora GWS 17-125 PS



Referencia: 06017D1300  
EAN-13: 4059952576664  
Marca: Bosch

- Nuevo interruptor PROtection de máxima comodidad y desconexión inmediata al soltar el interruptor
- Selección de velocidad con ajuste individual
- Con KickBack Control, protección contra rearranque, empuñadura lateral Vibration Control y rejillas de ventilación en la parte posterior de la herramienta

4  059952 576664 >

### Descripción general

#### Descripción

Amoladora GWS 17-125 PS, La GWS 17-125 PS Professional con selección de velocidad ofrece la máxima comodidad durante su aplicación gracias a su diseño de empuñadura ergonómica y delgada. El interruptor PROtection desconecta inmediatamente la amoladora angular en cuanto se suelta el interruptor. Su alta potencia y robustez, y la protección mejorada contra el polvo mediante rejillas de ventilación en la parte posterior de la herramienta, garantizan la máxima productividad. Protección adicional del usuario gracias a funciones como KickBack Control, protección contra rearranque y empuñadura lateral Vibration Control. La miniamoladora angular es la mejor para lijar metal o cordones de soldadura y 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 (2 608 000 824)

#### Destacado

Nuevo interruptor PROtection de máxima comodidad y desconexión inmediata al soltar el interruptor

Selección de velocidad con ajuste individual

Con KickBack Control, protección contra rearranque, empuñadura lateral Vibration Control y rejillas de ventilación en la parte posterior de la herramienta

Mejor relación potencia-superficie de agarre con interruptor PROtection y selección de velocidad

#### 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 (2 608 000 824)

#### 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: 2,2 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)	2,24
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)	3,55
Producto empaquetado: largo (cm)	39,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	13,00
Producto empaquetado: alto (cm)	16,00