

## Amoladora GWS 17-125 TS



Referencia: 06017D0400  
EAN-13: 4059952576602  
Marca: Bosch

- Avance rápido del trabajo con alta potencia, selección de velocidad, capacidad de sobrecarga y protección mejorada contra el polvo
- Par elevado, potente motor de 1700 W, y superficie de agarre significativamente pequeña
- KickBack Control, protección contra re arranque y empuñadura lateral Vibration Control para una mayor protección del usuario



### Descripción general

#### Descripción

Amoladora GWS 17-125 TS, Alta potencia, capacidad de sobrecarga, y protección mejorada contra el polvo mediante entradas de aire en la parte trasera de la herramienta con filtros de polvo extraíbles: la miniamoladora angular GWS 17-125 TS Professional es la mejor opción cuando se trata de obtener la máxima productividad. Su superficie de agarre significativamente pequeña y su motor de 1700 W garantizan mayor comodidad y potencia al trabajar en la industria del metal. La función KickBack Control, la protección contra re arranque y la empuñadura lateral Vibration Control garantizan una elevada protección del usuario. Esta pequeña amoladora angular exhibe todo su potencial cuando se trata de amolar metal o costuras de soldadura, o 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. La GWS 17-125 TS Professional incorpora funciones como selección de velocidad, velocidad constante, arranque suave y protección frente a sobrecarga. 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); Filtro de polvo (2 607 432 053); Llave de dos agujeros (1 607 950 043); Brida de fijación (1 605 703 099); Tuerca tensora (1 603 340 040); Caja de cartón

#### Destacado

Avance rápido del trabajo con alta potencia, selección de velocidad, capacidad de sobrecarga y protección mejorada contra el polvo

Par elevado, potente motor de 1700 W, y superficie de agarre significativamente pequeña

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

Mejor relación potencia-superficie de agarre con par elevado

#### Incluye

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)

Filtro de polvo (2 607 432 053)

Llave de dos agujeros (1 607 950 043)

Brida de fijación (1 605 703 099)

Tuerca tensora (1 603 340 040)

Caja de cartón

#### 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: 2.400 r. p. m.  
Velocidad de giro en vacío, hasta: 9.700 r. p. m.  
Velocidad de giro en vacío: 2.400 – 9.700 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): 327 mm  
Dimensiones de herramienta (altura): 108 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	2.4 r. p. m.
Velocidad de giro en vacío, hasta	9.7 r. p. m.
Velocidad de giro en vacío	2.400 – 9.700 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)	327 mm

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,24
Largo artículo (cm)	32.7
Ancho artículo (cm)	26.5
Alto artículo (cm)	10.8

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	3,58
Producto empaquetado: largo (cm)	39,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	13,00
Producto empaquetado: alto (cm)	16,00