

Amoladora GWS 17-125 S



Referencia: 06017D0300
EAN-13: 4059952576534
Marca: Bosch

- Alta potencia, capacidad de sobrecarga y protección mejorada contra el polvo mediante entradas de aire en la parte trasera de la herramienta
- Potente motor de 1700 W y superficie de agarre significativamente pequeña
- KickBack Control, protección contra rearanque y empuñadura lateral Vibration Control para una mayor protección del usuario

4  059952 576534 >

Descripción general

Descripción

Amoladora GWS 17-125 S, La GWS 17-125 S Professional ofrece 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, características que aseguran una productividad máxima. Gracias a su superficie de agarre significativamente pequeña, esta amoladora angular equipada con un potente motor de 1700 W ofrece más comodidad al trabajar en la industria del metal. Incluye KickBack Control, protección contra rearanque y una empuñadura lateral Vibration Control, que ofrecen una mayor protección al usuario. La GWS 17-125 S Professional es idónea 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. Esta pequeña amoladora angular incorpora funciones como 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

Alta potencia, capacidad de sobrecarga y protección mejorada contra el polvo mediante entradas de aire en la parte trasera de la herramienta

Potente motor de 1700 W y superficie de agarre significativamente pequeña

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

Mejor relación potencia-superficie de agarre en la clase de 1700 W, con selección de velocidad

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: 2.800 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): 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 | 2.8 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) | 327 mm |

Dimensiones

| | |
|---------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 2,23 |
| 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) | 3,56 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 39,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 13,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 16,00 |