

Amoladora GWS 12-125



Referencia: 06013A6106
EAN-13: 4059952635613
Marca: Bosch

- Trabajar de forma rápida y sin fatiga gracias a la buena relación entre potencia y superficie de agarre
- Potente motor y buena capacidad de sobrecarga para utilizar a diario
- Empuñadura auxiliar antivibración para mayor comodidad

4  059952 635613 >

Descripción general

Descripción

Amoladora GWS 12-125, Buscar una amoladora angular fácil de utilizar y cómoda para uso diario puede suponer un desafío. Por eso hemos diseñado la familia de productos GWS 12. El modelo GWS 12-125 Professional con empuñadura lateral antivibración es compacto, práctico, económico y a la vez potente. Cuando se utiliza esta herramienta, se aprecia más confort y menos fatiga gracias a su diseño ergonómico con superficie de agarre más pequeña y a la empuñadura lateral antivibración. El robusto motor tiene una buena capacidad de sobrecarga para poder acelerar el progreso del trabajo en aplicaciones habituales con metal. Para facilitar su manejo, la herramienta está equipada con una protección de ajuste sin herramientas y un interruptor bloqueable. Cuenta también con protección contra rearanque y hemos incluido una protección de plástico con cierre de clip para aplicaciones de corte en nuestro suministro de serie. El modelo GWS 12-125 Professional con empuñadura lateral antivibración es la herramienta de uso diario para lijar y cortar metal, azulejos y mampostería. Es compatible con las caperuzas de aspiración GDE 125 EA-T Professional y GDE 115/125 FC-T Professional. Caja de cartón; Empuñadura adicional Vibration Control (2 608 900 000); Caperuza protectora (1 605 510 365); Protector de corte de plástico con cierre de clip (2 608 000 757); Brida de fijación (1 605 703 099); Tuerca tensora (1 603 340 040); Llave de dos agujeros (1 607 950 043)

Destacado

Trabajar de forma rápida y sin fatiga gracias a la buena relación entre potencia y superficie de agarre

Potente motor y buena capacidad de sobrecarga para utilizar a diario

Empuñadura auxiliar antivibración para mayor comodidad

Amoladora angular ergonómica y económica con empuñadura lateral antivibración para utilizar a diario

Incluye

Caja de cartón

Empuñadura adicional Vibration Control (2 608 900 000)

Caperuza protectora (1 605 510 365)

Protector de corte de plástico con cierre de clip (2 608 000 757)

Brida de fijación (1 605 703 099)

Tuerca tensora (1 603 340 040)

Llave de dos agujeros (1 607 950 043)

Características

Rango de tensión, desde: 220 V

Rango de tensión, hasta: 230 V

Rango de tensión: 220 – 230 V

Potencia absorbida: 1.200 W

Velocidad de giro en vacío, hasta: 11.000 r. p. m.

Velocidad de giro en vacío: 11.000 r. p. m.

Potencia útil: 690 W
 Empuñadura principal: Tambor
 Ø del disco: 125 mm
 Cepillo de vaso, Ø: 75 mm
 Perforación, Ø: 22,2 mm
 Dimensiones de herramienta (anchura): 228 mm
 Dimensiones de herramienta (longitud): 293 mm
 Dimensiones de herramienta (altura): 108 mm
 Peso: 2,2 kg
 Velocidad en vacío, máx. nominal: 11000 rpm

Características

Rango de tensión, desde	220 V
Rango de tensión, hasta	230 V
Rango de tensión	220 – 230 V
Potencia absorbida	1.2 W
Velocidad de giro en vacío, hasta	11 r. p. m.
Velocidad de giro en vacío	11 r. p. m.
Potencia útil	690 W
Empuñadura principal	Tambor
Ø del disco	125 mm
Cepillo de vaso, Ø	75 mm
Perforación, Ø	22,2 mm
Dimensiones de herramienta (anchura)	228 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	293 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	108 mm

Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,50
Largo artículo (cm)	29.3
Ancho artículo (cm)	22.8
Alto artículo (cm)	10.8

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	3,19
Producto empaquetado: largo (cm)	36,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	12,30
Producto empaquetado: alto (cm)	14,80

Enlaces

enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister
pdf	06013A6106-GWS-12-125---Anti-vib-auxiliary-handle-es-ES-o375650v21-1600A02CK5-202112.pdf
pdf	06013A6106-GWS-12-125---Anti-vib-auxiliary-handle-es-ES-o425739v21-160992A8DY-202307.pdf