

Amoladora GWS 9-125 S



Referencia: 0601396104
EAN-13: 3165140923118
Marca: Bosch

- Miniamoladora angular con robusto motor de 900 W, para un avance rápido al trabajar
- Control óptimo de la herramienta gracias a su pequeña superficie de agarre y su diseño ergonómico
- La selección del número de revoluciones permite obtener resultados perfectos al trabajar con varios materiales

3 165140 923118 >

Descripción general

Descripción

Amoladora GWS 9-125 S, La miniamoladora angular GWS 9-125 S Professional cuenta con un motor robusto, selección del número de revoluciones y un control óptimo de la herramienta. Su robusto motor de 900 W facilita un avance rápido al trabajar. Esta miniamoladora angular ofrece un control óptimo de la herramienta gracias a su pequeña superficie de agarre y su diseño ergonómico. Asimismo, la selección del número de revoluciones permite obtener resultados perfectos al trabajar con varios materiales. La GWS 9-125 S está concebida para cortar y lijar metal, baldosas y ladrillos. Es compatible con el aspirador de polvo GDE 125 EA-T Professional. La GWS 9-125 S Professional también cuenta con una cubierta protectora y protección frente a reconexión. Brida de admisión; Caja de cartón; Caperuza protectora; Tuerca tensora; Empuñadura adicional; Llave de dos agujeros

Destacado

Miniamoladora angular con robusto motor de 900 W, para un avance rápido al trabajar
Control óptimo de la herramienta gracias a su pequeña superficie de agarre y su diseño ergonómico
La selección del número de revoluciones permite obtener resultados perfectos al trabajar con varios materiales
Motor robusto y selección del número de revoluciones combinados con un óptimo control de la herramienta

Incluye

Brida de admisión
Caja de cartón
Caperuza protectora
Tuerca tensora
Empuñadura adicional
Llave de dos agujeros

Características

Peso: 1,9 kg
Interruptor: Interruptor bloqueable
Rango de tensión, desde: 220 V
Rango de tensión, hasta: 240 V
Rango de tensión: 220 – 240 V
Potencia absorbida: 900 W
Velocidad de giro en vacío, desde: 2.800 r. p. m.
Velocidad de giro en vacío, hasta: 11.000 r. p. m.
Velocidad de giro en vacío: 2.800 – 11.000 r. p. m.
Potencia útil: 450 W
Rosca del husillo portamuela: M14
Ø del disco: 125 mm
Dimensiones de herramienta (anchura): 73 mm

Dimensiones de herramienta (longitud): 280 mm

Dimensiones de herramienta (altura): 100 mm

Aplicaciones

Cortar metales ferreos
 Cortar madera
 Cortar material sintético
 Cortar metal no ferreo
 Cortar piedra
 Desbastar material de recubrimiento
 Lijar hormigón
 Desbastar metales ferreos
 Desbastar madera
 Amolar material sintético
 Desbastar materiales naturales
 Lijar piedra
 Cepillar material de recubrimiento
 Cepillar metales ferreos
 Cepillar metales no ferreos

Características

Peso	1,9 kg
Interruptor	Interruptor bloqueable
Rango de tensión, desde	220 V
Rango de tensión, hasta	240 V
Rango de tensión	220 – 240 V
Potencia absorbida	900 W
Velocidad de giro en vacío, desde	2.8 r. p. m.
Velocidad de giro en vacío, hasta	11 r. p. m.
Velocidad de giro en vacío	2.800 – 11.000 r. p. m.
Potencia útil	450 W
Rosca del husillo portamuela	M14
Ø del disco	125 mm
Dimensiones de herramienta (anchura)	73 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	280 mm

Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,57
Largo artículo (cm)	28
Ancho artículo (cm)	7.3
Alto artículo (cm)	10

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	2,57
Producto empaquetado: largo (cm)	12,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	12,80
Producto empaquetado: alto (cm)	36,20

Enlaces

pdf	0601396104-GWS-9-125-S-es-ES-o404097v21-160992A76H-202211.pdf
-----	---