

Amoladora GWS 9-115 S

Referencia: 0601396103
EAN-13: 3165140923088
Marca: Bosch



- Miniamoladora angular con robusto motor de 900 W, para un avance rápido al trabajar
- Su pequeña superficie de agarre y su diseño ergonómico ofrecen un control óptimo de la herramienta
- Resultados perfectos al trabajar con varios materiales, gracias a la selección del número de revoluciones



Descripción general

Descripción

Amoladora GWS 9-115 S, La miniamoladora angular GWS 9-115 S Professional ofrece un control óptimo de la herramienta combinado con un motor robusto y selección del número de revoluciones. Esta amoladora angular garantiza un avance rápido al trabajar gracias a su robusto motor de 900 W. Su pequeña superficie de agarre y su diseño ergonómico ofrecen un control óptimo de la herramienta. Asimismo, obtendrá resultados perfectos al trabajar con varios materiales gracias a la selección del número de revoluciones. Esta miniamoladora angular está concebida para cortar y lijar metal, baldosas y ladrillos. La GWS 9-115 S Professional también cuenta con una cubierta protectora y protección frente a reconexión. Empuñadura adicional; Caperuza protectora; Llave de tornillos; Maletín de transporte

Destacado

Miniamoladora angular con robusto motor de 900 W, para un avance rápido al trabajar
Su pequeña superficie de agarre y su diseño ergonómico ofrecen un control óptimo de la herramienta
Resultados perfectos al trabajar con varios materiales, gracias a la selección del número de revoluciones
Óptimo control de la herramienta combinado con un motor robusto y selección del número de revoluciones

Incluye

Empuñadura adicional
Caperuza protectora
Llave de tornillos
Maletín de transporte

Características

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: 115 mm
Dimensiones de herramienta (anchura): 73 mm
Dimensiones de herramienta (longitud): 280 mm
Dimensiones de herramienta (altura): 100 mm
Peso: 1,9 kg

Aplicaciones

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

Características

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	115 mm
Dimensiones de herramienta (anchura)	73 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	280 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	100 mm

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,63
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)	4,10
Producto empaquetado: largo (cm)	44,60
Producto empaquetado: ancho (cm)	31,40
Producto empaquetado: alto (cm)	12,40