



4 053423 247862>

Lijadora orbital GSS 140 A

Referencia: 06012A8021

EAN-13: 4053423247862

Marca: Bosch

- Menor entumecimiento de la mano gracias a las muy bajas vibraciones de máximo 3,4 m/s²
- Menor cansancio, incluso en trabajos por encima de la cabeza, con múltiples opciones de agarre
- Alto nivel de desbaste de material gracias al potente motor de 220 W
- La elección preferida para lijar madera, compuestos de madera y yeso

Descripción general

Descripción

Lijadora orbital GSS 140 A, Lijar de manera eficaz es ahora más cómodo con la lijadora orbital GSS 140 Professional de Bosch. Gracias a su potente motor de 220 W, esta práctica herramienta ofrece un alto nivel de desbaste de material, siendo adecuada para trabajos de lijado exigentes. Está especialmente diseñada para garantizar más comodidad y menos fatiga durante el lijado. Por ejemplo, produce menos entumecimiento de la mano gracias a un valor de vibración muy bajo de máximo 3,4 m/s² y las opciones de agarre múltiple facilitan el trabajo, incluso al lijar por encima de la cabeza. Esta lijadora orbital es adecuada para profesionales de la carpintería, instaladores de pladur o escayolistas, así como fabricantes de productos de madera. Es la herramienta perfecta para un lijado muy eficaz con un confort óptimo al trabajar en madera, compuestos de madera o yeso. 1 saco para polvo (1 619 PC1 337); 1 lámina de perforación (1 619 PC1 202)

Destacado

Menor entumecimiento de la mano gracias a las muy bajas vibraciones de máximo 3,4 m/s²

Menor cansancio, incluso en trabajos por encima de la cabeza, con múltiples opciones de agarre

Alto nivel de desbaste de material gracias al potente motor de 220 W

La elección preferida para lijar madera, compuestos de madera y yeso

Lijado cómodo para unos resultados eficientes

Incluye

1 saco para polvo (1 619 PC1 337)

1 lámina de perforación (1 619 PC1 202)

Características

Tensión, eléctrica: 230 V

Peso: 1,1 kg

Dimensiones de herramienta (anchura): 112 mm

Dimensiones de herramienta (longitud): 258 mm

Dimensiones de herramienta (altura): 142 mm

Ancho de la placa lijadora: 101 mm

Longitud de la placa lijadora: 112 mm

Potencia absorbida: 220 W

Velocidad de giro en vacío, desde: 14.000 rpm

Velocidad de giro en vacío, hasta: 14.000 rpm

Velocidad de giro en vacío: 14.000 – 14.000 rpm

Número de orbitaciones en vacío, desde: 28.000 opm

Número de orbitaciones en vacío, hasta: 28.000 opm

Número de oscilaciones en vacío: 28.000 – 28.000 opm

Diámetro de circuito oscilante: 1,5 mm

Características

Tensión, eléctrica	230 V
Peso	1,1 kg
Dimensiones de herramienta (anchura)	112 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	258 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	142 mm
Ancho de la placa lijadora	101 mm
Longitud de la placa lijadora	112 mm
Potencia absorbida	220 W
Velocidad de giro en vacío, desde	14 rpm
Velocidad de giro en vacío, hasta	14 rpm
Velocidad de giro en vacío	14.000 – 14.000 rpm
Número de orbitaciones en vacío, desde	28 opm
Número de orbitaciones en vacío, hasta	28 opm
Número de oscilaciones en vacío	28.000 – 28.000 opm

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,15
Largo artículo (cm)	25.8
Ancho artículo (cm)	11.2
Alto artículo (cm)	14.2

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,65
Producto empaquetado: largo (cm)	21,60
Producto empaquetado: ancho (cm)	13,60
Producto empaquetado: alto (cm)	16,70