

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Lijadora orbital

GSS 160 Multi



desde 204,00 EUR*

* Precio de venta recomendado sin IVA

Lijadora orbital compacta y ergonómica para múltiples aplicaciones, incluidas las esquinas

Los datos más importantes

Potencia absorbida	180 W
Diámetro de circuito oscilante	1,6 mm
Peso	1,2 kg

Número de pedido 0 601 2A2 300

[> Más información del producto](#)

Datos técnicos

Datos técnicos

Potencia absorbida	180 W
Velocidad de giro en vacío	12.000 rpm
Número de oscilaciones en vacío	24.000 opm
Diámetro de circuito oscilante	1,6 mm
Peso	1,2 kg
Dimensiones de herramienta (anchura)	101 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	296 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	143 mm
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	360 x 440 x 155 mm
Tensión, eléctrica	230 V

Placa lijadora delta con cierre por contacto, largo	150 mm
Placa lijadora con cierre por contacto, largo	130 mm

Ruido/vibración

Lijar material estratificado

Valor de vibraciones generadas ah	5 m/s ²
Tolerancia K	1,5 m/s ²

'Nivel total de vibraciones (Lijar material estratificado)'

Valor de vibraciones generadas ah	5 m/s ²
Tolerancia K	1,5 m/s ²

Superficie de lijado

Placa lijadora con cierre por contacto, ancho	80 mm
Placa lijadora con cierre por contacto y abrazadera, largo	113 mm
Placa lijadora delta con cierre por contacto, ancho	100 mm
Placa lijadora con cierre por contacto y abrazadera, ancho	101 mm

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Ventajas:

- Incorpora un reposamuñecas ergonómico y un diseño compacto para un manejo sencillo y cómodo
- Incluye tres almohadillas intercambiables para trabajar en bordes, esquinas y superficies planas pequeñas
- Caja para polvo con sistema integrado de microfiltros Bosch para trabajar prácticamente sin polvo

