

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Lijadora orbital

GSS 140-1 A



Lijadora orbital compacta y ergonómica con resistente sistema de sujeción para superficies pequeñas

Los datos más importantes

Potencia absorbida	180 W
Ancho de la placa lijadora	113 mm
Longitud de la placa lijadora	101 mm

Número de pedido 0 601 2A2 100

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 del embalaje (anchura x longitud x altura)	150 x 225 x 135 mm
Tensión, eléctrica	230 V

Superficie de lijado

Ancho de la placa lijadora	113 mm
Longitud de la placa lijadora	101 mm
Hoja lijadora para sujetar, ancho	115 mm
Hoja lijadora para sujetar, longitud	140 mm
Hoja de lija con cierre por contacto, anchura	115 mm
Hoja de lija con cierre por contacto, longitud	107 mm

Ruido/vibración

Lijar material estratificado

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

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
- La resistente chapa metálica garantiza la durabilidad de la herramienta
- Sistema de sujeción con almohadilla con cierre por contacto diseñado para facilitar el cambio de las hojas de lija

