

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Lijadora orbital

GSS 20-18 A



Una lijadora eficiente, diseñada pensando en la comodidad

Los datos más importantes

Potencia absorbida	200 W
Ancho de la placa lijadora	90 mm
Longitud de la placa lijadora	183 mm

Número de pedido 0 601 070 101

Datos técnicos

Datos técnicos

Potencia absorbida	200 W
Velocidad de giro en vacío	8.000 – 12.000 rpm
Número de oscilaciones en vacío	16.000 – 24.000 opm
Diámetro de circuito oscilante	2 mm
Peso	1,6 kg
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	123 x 338 x 172 mm
Tensión, eléctrica	230 V

Superficie de lijado

Ancho de la placa lijadora	90 mm
Longitud de la placa lijadora	183 mm

Ruido/vibración

Lijar material estratificado

Valor de vibraciones generadas ah	3 m/s ²
Tolerancia K	1,5 m/s ²

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Ventajas:

- Menos fatiga gracias a su bajo valor de vibración, limitado a 3,0 m/s²
- Lijado sin esfuerzo en cualquier dirección, con un diseño bien equilibrado y una gran comodidad gracias al agarre ergonómico y antideslizante
- Gestión eficiente del polvo con una tasa de recogida del 83,5 % y bolsa desmontable para facilitar la descarga

