

## FSR 200 Intec Lijadora orbital



4 007430 153128 >

Referencia: 600066500  
EAN-13: 4007430153128  
Marca: METABO

- Máquina ligera y manejable para trabajar cómodamente con una mano
- Muy buena relación peso/potencia, por lo que es ideal para realizar trabajos por encima de la cabeza
- Área de empuñadura con superficie Softgrip antideslizante
- Rodamientos de bolas protegidos contra el polvo para una alta vida útil de la máquina
- Robusto sistema de sujeción del abrasivo con y sin enganche con tejido autoadherente

### Descripción general

#### DESCRIPCIÓN

Máquina ligera y manejable para trabajar cómodamente con una mano  
Muy buena relación peso/potencia, por lo que es ideal para realizar trabajos por encima de la cabeza  
Área de empuñadura con superficie Softgrip antideslizante  
Rodamientos de bolas protegidos contra el polvo para una alta vida útil de la máquina  
Robusto sistema de sujeción del abrasivo con y sin enganche con tejido autoadherente  
Cartucho colector del polvo con filtro para trabajar sin conexión a un aspirador  
Posibilidad de aspiración mediante conexión a un aspirador universal con adaptador (accesorios)

#### VALORES TÉCNICOS

##### Características

Placa de lijar: 114 x 102 mm (hoja 1/4)  
Potencia nominal absorbida: 200 W  
Revoluciones marcha en vacío: 13000 /min  
Número de oscilaciones marcha en vacío: 26000 /min  
Radio oscilatorio: 1.4 mm  
Peso sin cable: 1.3 kg  
Longitud del cable: 2.8 m

##### Vibración

Rectificado de superficie: 3 m/s<sup>2</sup>  
Inseguridad de medición K: 1.5 m/s<sup>2</sup>

##### Emisión

Nivel de intensidad acústica: 76 dB(A)  
Nivel de potencia acústica (LwA): 87 dB(A)  
Inseguridad de medición K: 3 dB(A)

#### SUMINISTRO ESTÁNDAR

Punzonadora  
Cartucho colector del polvo  
1 filtro plegado  
Maletines profesionales

## Características

|  |                         |
|--|-------------------------|
| Placa de lijar                         | 114 x 102 mm (hoja 1/4) |
| Potencia nominal absorbida             | 200 W                   |
| Revoluciones marcha en vacío           | 13000 /min              |
| Número de oscilaciones marcha en vacío | 26000 /min              |
| Radio oscilatorio                      | 1.4 mm                  |
| Peso sin cable                         | 1.3 kg                  |
| Longitud del cable                     | 2.8 m                   |
| Rectificado de superficie              | 3 m/s <sup>2</sup>      |
| Inseguridad de medición K              | 1.5 m/s <sup>2</sup>    |
| Nivel de intensidad acústica           | 76 dB(A)                |
| Nivel de potencia acústica (LwA)       | 87 dB(A)                |
| Inseguridad de medición K              | 3 dB(A)                 |

## Dimensiones

|                     |      |
|---------------------|------|
| Peso artículo (kg)  | 1,30 |
| Largo artículo (cm) | 24.5 |
| Ancho artículo (cm) | 11.5 |
| Alto artículo (cm)  | 14.5 |

## Datos packaging

|                                  |                     |
|----------------------------------|---------------------|
| Unidad de contenido              | Pieza               |
| Cantidad de contenido            | 1.00                |
| Producto empaquetado: peso (kg)  | 3,06                |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 40,00               |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 14,00               |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 28,00               |
| Presentación                     | Maletín profesional |

## Enlaces

|     |                                      |
|-----|--------------------------------------|
| pdf | <a href="#">Hoja Datos 600066500</a> |
|-----|--------------------------------------|