

## SRE 4351 TurboTec Lijadora orbital



Referencia: 611351000  
 EAN-13: 4007430214232  
 Marca: METABO

- Excelente aspecto de lijado sin señales de círculos de lijado ni estrías, para un tratamiento profesional de las superficies
- Sistema oscilante con rodamiento de bolas angular de dos filas para una máxima suavidad de marcha y mínimas vibraciones
- Robusto sistema de sujeción del abrasivo con y sin enganche con tejido autoadherente, así como accesorios abrasivos hasta un grosor de 10 mm
- El rodamiento de bolas con aislamiento múltiple y el manguito de goma resistente a la rotura para proteger contra polvos agresivos
- Empuñadura adicional con amortiguación de vibraciones para un manejo cómodo en cualquier posición de trabajo

### Descripción general

#### DESCRIPCIÓN

Excelente aspecto de lijado sin señales de círculos de lijado ni estrías, para un tratamiento profesional de las superficies

Sistema oscilante con rodamiento de bolas angular de dos filas para una máxima suavidad de marcha y mínimas vibraciones

Robusto sistema de sujeción del abrasivo con y sin enganche con tejido autoadherente, así como accesorios abrasivos hasta un grosor de 10 mm

El rodamiento de bolas con aislamiento múltiple y el manguito de goma resistente a la rotura para proteger contra polvos agresivos

Empuñadura adicional con amortiguación de vibraciones para un manejo cómodo en cualquier posición de trabajo

TurboBoost: permite la conexión de reservas adicionales de potencia para una abrasión máxima

Electrónica Vario (V) para trabajar con número de oscilaciones adecuado al material

Placa de lijar con canales de aspiración horizontales para una aspiración adicional

Cartucho colector del polvo con filtro para trabajar sin conexión a un aspirador

Posibilidad de aspiración gracias a la conexión de aspiradores universales

### VALORES TÉCNICOS

#### Características

Placa de lijar: 114 x 229 mm (hoja 1/2)

Potencia nominal absorbida: 350 W

Revoluciones marcha en vacío: 4200 - 11000 /min

Número de oscilaciones marcha en vacío: 8400 - 22000 /min

Radio oscilatorio: 2.2 mm

Peso sin cable: 2.6 kg

Longitud del cable: 4 m

#### Vibración

Rectificado de superficie: 3.3 m/s<sup>2</sup>

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

#### Emisión

Nivel de intensidad acústica: 79 dB(A)

Nivel de potencia acústica (LwA): 90 dB(A)

Inseguridad de medición K: 3 dB(A)

## SUMINISTRO ESTÁNDAR

Placa de lijar con enganche con tejido autoadherente  
empuñadura adicional desmontable  
Bolsas textiles de polvo

## Características

Placa de lijar	114 x 229 mm (hoja 1/2)
Potencia nominal absorbida	350 W
Revoluciones marcha en vacío	4200 - 11000 /min
Número de oscilaciones marcha en vacío	8400 - 22000 /min
Radio oscilatorio	2.2 mm
Peso sin cable	2.6 kg
Longitud del cable	4 m
Rectificado de superficie	3.3 m/s <sup>2</sup>
Inseguridad de medición K	1.5 m/s <sup>2</sup>
Nivel de intensidad acústica	79 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	90 dB(A)
Inseguridad de medición K	3 dB(A)

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,60
Largo artículo (cm)	37.57
Ancho artículo (cm)	11.2
Alto artículo (cm)	17.9

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	3,27
Producto empaquetado: largo (cm)	38,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	19,00
Producto empaquetado: alto (cm)	12,00
Presentación	Cartón

## Enlaces

pdf [Hoja Datos 611351000](#)