

SR 2185 Lijadora orbital



Referencia: 600441500
EAN-13: 4007430270986
Marca: METABO

- Lijadora ligera, manejable con una ergonomía perfecta
- Excelente aspecto de lijado sin señales de círculos de lijado ni estrías, para un tratamiento profesional de las superficies
- Área de empuñadura con superficie Softgrip antideslizante
- Trabajo con pocas vibraciones gracias a una elevada marcha suave
- Robusta brida de apoyo de fundición a presión de aluminio

4 007430 270986 >

Descripción general

DESCRIPCIÓN

Lijadora ligera, manejable con una ergonomía perfecta

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

Área de empuñadura con superficie Softgrip antideslizante

Trabajo con pocas vibraciones gracias a una elevada marcha suave

Robusta brida de apoyo de fundición a presión de aluminio

Robusto sistema de sujeción del abrasivo con y sin enganche con tejido autoadherente

Bolsa textil para el polvo fácil de vaciar para trabajar sin aspirador

Posibilidad de aspiración gracias a la conexión de aspiradores universales

VALORES TÉCNICOS

Características

Placa de lijar: 92 x 184 mm (hoja 1/3)

Potencia nominal absorbida: 210 W

Revoluciones marcha en vacío: 11200 /min

Número de oscilaciones marcha en vacío: 22300 /min

Radio oscilatorio: 2 mm

Peso sin cable: 1.5 kg

Longitud del cable: 2.5 m

Vibración

Rectificado de superficie: 4 m/s²

Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²

Emisión

Nivel de intensidad acústica: 73 dB(A)

Nivel de potencia acústica (LwA): 84 dB(A)

Inseguridad de medición K: 3 dB(A)

SUMINISTRO ESTÁNDAR

Bolsas textiles de polvo

Maletines profesionales

Características

Placa de lijar	92 x 184 mm (hoja 1/3)
Potencia nominal absorbida	210 W
Revoluciones marcha en vacío	11200 /min
Número de oscilaciones marcha en vacío	22300 /min
Radio oscilatorio	2 mm
Peso sin cable	1.5 kg
Longitud del cable	2.5 m
Rectificado de superficie	4 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²
Nivel de intensidad acústica	73 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	84 dB(A)
Inseguridad de medición K	3 dB(A)

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,50
Largo artículo (cm)	27
Ancho artículo (cm)	9.2
Alto artículo (cm)	15.6

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	3,60
Producto empaquetado: largo (cm)	40,10
Producto empaquetado: ancho (cm)	31,00
Producto empaquetado: alto (cm)	16,00
Presentación	Maletín profesional

Enlaces

pdf	Hoja Datos 600441500
-----	--------------------------------------