

## RBE 15-180 Set Lijadora de cinta para tubos



Referencia: 602243500  
EAN-13: 4007430298799  
Marca: METABO

- Lijadora de cinta para tubos con gran capacidad de arrastre para tratar incluso tubos de acero Inox más grandes
- Arco abrazado grande de 270° para superficies sin transiciones y un progreso rápido del trabajo
- Motor Marathon de Metabo con protección contra polvo patentada para una larga vida útil
- Electrónica de onda plena Vario-Tacho-Constamatic (VTC) con rueda de ajuste: para trabajar con revoluciones adecuadas al material que permanecen constantes bajo carga
- Rodillo de accionamiento revestido de goma: reduce el deslizamiento de la cinta abrasiva

### Descripción general

#### DESCRIPCIÓN

Lijadora de cinta para tubos con gran capacidad de arrastre para tratar incluso tubos de acero Inox más grandes  
Arco abrazado grande de 270° para superficies sin transiciones y un progreso rápido del trabajo  
Motor Marathon de Metabo con protección contra polvo patentada para una larga vida útil  
Electrónica de onda plena Vario-Tacho-Constamatic (VTC) con rueda de ajuste: para trabajar con revoluciones adecuadas al material que permanecen constantes bajo carga  
Rodillo de accionamiento revestido de goma: reduce el deslizamiento de la cinta abrasiva  
Cambio de la cinta de lijar sin herramientas y guía de la cinta ajustable  
Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento  
Arranque electrónico suave para una puesta en marcha sin contragolpes  
Seguro contra una puesta en marcha involuntaria: evita un arranque no intencionado tras un corte de corriente  
Escobillas de carbón autodesconectantes para la protección del motor

### VALORES TÉCNICOS

#### Características

Potencia nominal absorbida: 1550 W  
Potencia suministrada: 940 W  
Velocidad de cinta marcha en vacío: 8.4 - 28 m/s  
Dimensiones de la cinta de lijar: 40 x 760 mm  
Diámetro máx. del tubo: 180 mm  
Arco abrazado: 270 °  
Peso sin cable: 3.4 kg  
Longitud del cable: 4 m

#### Vibración

Rectificado de superficie: 2.5 m/s²  
Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²

#### Emisión

Nivel de intensidad acústica: 94 dB(A)  
Nivel de potencia acústica (LwA): 105 dB(A)  
Inseguridad de medición K: 3 dB(A)

### SUMINISTRO ESTÁNDAR

#### Empuñadura adicional

- 10 cintas abrasivas circonio (40x760mm; P80)
- 2 cintas abrasivas Piramidal (40x760mm; P280/A65)
- 2 cintas abrasivas Piramidal (40x760mm; P400/A45)
- 2 cintas abrasivas Piramidal (40x760mm; P600/A30)
- 2 cintas abrasivas Piramidal (40x760mm; P1200/A16)
- 3 cintas de vellón (40x760mm medias)
- Caja de transporte de chapa de acero

#### OTROS DATOS

- Motor Marathon de Metabo: con protección contra polvo patentada para una larga vida útil
- Embrague de seguridad S-automatic de Metabo: desacoplamiento mecánico del accionamiento cuando se bloquea la herramienta de inserción, para un trabajo seguro
- Electrónica de onda plena Vario-Tacho-Constamatic (VTC) con rueda de ajuste: para trabajar con revoluciones adecuadas al material que permanecen constantes bajo carga
- Seguro contra una puesta en marcha: evita un arranque involuntario tras un corte de corriente
- Arranque electrónico suave: para una puesta en marcha sin contragolpes

#### Características

Potencia nominal absorbida	1550 W
Potencia suministrada	940 W
Velocidad de cinta marcha en vacío	8.4 - 28 m/s
Dimensiones de la cinta de lijar	40 x 760 mm
Diámetro máx. del tubo	180 mm
Arco abrazado	270 °
Peso sin cable	3.4 kg
Longitud del cable	4 m
Rectificado de superficie	2.5 m/s <sup>2</sup>
Inseguridad de medición K	1.5 m/s <sup>2</sup>
Nivel de intensidad acústica	94 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	105 dB(A)
Inseguridad de medición K	3 dB(A)

#### Dimensiones

Peso artículo (kg)	3,40
Largo artículo (cm)	56.78
Ancho artículo (cm)	35.5
Alto artículo (cm)	21.7

#### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	13,58
Producto empaquetado: largo (cm)	58,80
Producto empaquetado: ancho (cm)	38,50
Producto empaquetado: alto (cm)	23,50
Presentación	Caja transporte de chapa acero

## Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 01/01/2025

## Enlaces

pdf	<a href="#">Hoja Datos 602243500</a>
-----	--------------------------------------