

DSX 150 Lijadora excéntrica neumática



4 007430 245809 >

Referencia: 601558000
EAN-13: 4007430245809
Marca: METABO

- Carcasa ergonómica, aislante contra el frío y ligera de plástico a prueba de golpes
- Diseño compacto para un manejo cómodo con una mano
- Para rectificar superficies planas y curvadas de los más diversos materiales
- Regulación continua de las revoluciones para trabajar con revoluciones adecuadas al material
- Salida de aire insonorizada para un trabajo con ruido reducido

Descripción general

DESCRIPCIÓN

Carcasa ergonómica, aislante contra el frío y ligera de plástico a prueba de golpes

Diseño compacto para un manejo cómodo con una mano

Para rectificar superficies planas y curvadas de los más diversos materiales

Regulación continua de las revoluciones para trabajar con revoluciones adecuadas al material

Salida de aire insonorizada para un trabajo con ruido reducido

Adecuada para rectificado en húmedo y en seco

Aspiración externa: posibilidad de conexión Ø 25 mm a aspiradores externos

Plato de apoyo de 6 agujeros Ø 150 con enganche de tejido autoadherente para la utilización de papeles abrasivos comunes

VALORES TÉCNICOS

Características

Ø de plato de lijar: 150 mm

Presión de trabajo: 6.2 bar

Demanda de aire: 550 l/min

Carrera de trabajo: 5 mm

Revoluciones: 12000 /min

Peso: 1 kg

Vibración

Rectificado de superficie: 3.85 m/s²

Inseguridad de medición K: 0.87 m/s²

Emisión

Nivel de intensidad acústica: 87 dB(A)

Nivel de potencia acústica (LwA): 98 dB(A)

Inseguridad de medición K: 3 dB(A)

SUMINISTRO ESTÁNDAR

Boquilla insertable EURO 1/4"

Boquilla insertable 1/4" ARO/Orion

Boquilla insertable ISO 1/4"

Llave de boca

Llave hexagonal

Botellita de aceite

Características

Ø de plato de lijar	150 mm
Presión de trabajo	6.2 bar
Demanda de aire	550 l/min
Carrera de trabajo	5 mm
Revoluciones	12000 /min
Peso	1 kg
Rectificado de superficie	3.85 m/s ²
Inseguridad de medición K	0.87 m/s ²
Nivel de intensidad acústica	87 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	98 dB(A)
Inseguridad de medición K	3 dB(A)

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,00
Largo artículo (cm)	19.5
Ancho artículo (cm)	14.8
Alto artículo (cm)	10.6

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,35
Producto empaquetado: largo (cm)	26,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	10,50
Producto empaquetado: alto (cm)	17,50
Presentación	Cartón

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 01/01/2025