

DSE 300 Intec Lijadora triangular



Referencia: 600311900
 EAN-13: 4007430061348
 Marca: METABO

- Para un lijado efectivo de ángulos y bordes
- Placa de lijar girable, patentada, para una utilización óptima de los ángulos del papel abrasivo
- Rodamientos de bolas protegidos contra el polvo para una alta vida útil de la máquina
- Asiento y cuerpo de la base de la placa de lijar de fundición a presión de aluminio para una larga vida útil
- Electrónica Vario (V) para trabajar con número de oscilaciones adecuado al material

Descripción general

DESCRIPCIÓN

Para un lijado efectivo de ángulos y bordes
 Placa de lijar girable, patentada, para una utilización óptima de los ángulos del papel abrasivo
 Rodamientos de bolas protegidos contra el polvo para una alta vida útil de la máquina
 Asiento y cuerpo de la base de la placa de lijar de fundición a presión de aluminio para una larga vida útil
 Electrónica Vario (V) para trabajar con número de oscilaciones adecuado al material
 Rueda de ajuste para la preselección del número de oscilaciones
 Cambio fácil de la hoja de lijar gracias a la placa de lijar con enganche con tejido autoadherente
 Cartucho colector del polvo con filtro para trabajar sin conexión a un aspirador
 Manejo cómodo gracias a la forma delgada de la empuñadura
 Forma de carcasa baja para trabajar en superficies de difícil acceso
 Posibilidad de aspiración mediante conexión a un aspirador universal con adaptador (accesorios)

VALORES TÉCNICOS

Características

Placa de lijar, medida de ángulo a ángulo: 93 mm
 Potencia nominal absorbida: 300 W
 Número de oscilaciones marcha en vacío: 14000 - 22000 /min
 Radio oscilatorio: 1.8 mm
 Peso sin cable: 1.3 kg
 Longitud del cable: 3.9 m

Vibración

Rectificado de superficie: 5 m/s²
 Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²

Emisión

Nivel de intensidad acústica: 81 dB(A)
 Nivel de potencia acústica (LwA): 92 dB(A)
 Inseguridad de medición K: 3 dB(A)

SUMINISTRO ESTÁNDAR

Placa de lijar de láminas
 Llave hexagonal
 Maletín profesional

Características

Placa de lijar, medida de ángulo a ángulo	93 mm
Potencia nominal absorbida	300 W
Número de oscilaciones marcha en vacío	14000 - 22000 /min
Radio oscilatorio	1.8 mm
Peso sin cable	1.3 kg
Longitud del cable	3.9 m
Rectificado de superficie	5 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²
Nivel de intensidad acústica	81 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	92 dB(A)
Inseguridad de medición K	3 dB(A)

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,30
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	3,38
Producto empaquetado: largo (cm)	42,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	14,50
Producto empaquetado: alto (cm)	31,50
Presentación	Maletín profesional

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 01/01/2025

Enlaces

pdf	Hoja Datos 600311900
-----	--------------------------------------