

Skil 7361 AA Lijadora orbital

Referencia: F0157361AA

EAN-13: 8710364040612

Marca: SKIL

Imagen no disponible

- Lijado efectivo y potente motor para eliminar material de forma rápida y cómoda
- Rueda de selección de velocidad para eliminar material de forma controlada en diferentes superficies
- Sistema integrado de aspiración de polvo y sistema reforzado de recogida de polvo para un trabajo más limpio
- Modelos de papel de lija: mediante Velcro o pinzas
- Diseño ergonómico con empuñadura suave para un trabajo más cómodo

8 710364 040612 >

Descripción general

DESCRIPCIÓN:

Lijadora orbital muy potente con sistema integrado de filtro de polvo

La lijadora orbital Skil 7361 tiene un motor muy potente de 240 W y una órbita de gran tamaño que permite lijar sin esfuerzo desde puertas y mesas hasta vallas y cobertizos, por ejemplo. La velocidad variable le permite ajustar la velocidad a las características de cada tarea. Podrá mantener limpio su entorno de trabajo gracias al sistema incorporado de recogida de polvo provisto de recipiente y filtro de polvo. La Skil 7361 cuenta con un sistema de fijación doble que permite usar hojas de lija estándar, fijadas mediante abrazaderas, u hojas con fijación mediante velcro. Esta lijadora orbital se suministra con tres hojas de lija.

Sistema de filtro de polvo integrado para un trabajo más limpio

¿A quién no le molesta tener que hacer limpieza después de lijar? Esta lijadora orbital posee un sistema de recogida de polvo integrado que absorbe el polvo a través de los orificios de ventilación de la base. Este recipiente para el polvo, transparente y fácil de vaciar, está provisto de un filtro de polvo que retiene hasta las partículas más finas presentes en el aire para lograr un entorno de trabajo más limpio.

Funciones prácticas para una comodidad todavía mayor en el trabajo

Podrá controlar perfectamente la herramienta durante la tarea de lijado gracias al diseño ergonómico de la lijadora orbital con una cómoda empuñadura suave. El interruptor de encendido/apagado, situado en la parte superior de la lijadora orbital, es ergonómico y de fácil manejo para todos los usuarios, tanto diestros como zurdos. Los rodamientos de bolas de alta calidad con protección antipolvo impiden que el polvo penetre en las piezas internas críticas y aumentan así la vida útil de la herramienta. La lijadora orbital está provista de un largo cable de 2,75 m que ofrece toda la libertad de movimiento necesaria.

CARACTERÍSTICAS:

Lijado efectivo y potente motor para eliminar material de forma rápida y cómoda

Rueda de selección de velocidad para eliminar material de forma controlada en diferentes superficies

Sistema integrado de aspiración de polvo y sistema reforzado de recogida de polvo para un trabajo más limpio

Modelos de papel de lija: mediante Velcro o pinzas

Diseño ergonómico con empuñadura suave para un trabajo más cómodo

Bajos niveles de ruido y vibración

Interruptor de encendido/apagado situado en la parte superior de la herramienta para un acceso más fácil

DATOS TÉCNICOS:

Potencia: 240 W
 Superficie de lijado: 92 x 185 mm
 Tamaño de hoja de lija normal: 93 x 230 mm
 Tamaño de hoja de lija Velcro: 93 x 186 mm
 N.º órbitas: 12000-26000 p.m.
 Ø órbita de lijado: 2,0 mm
 Peso: 1,7 kg
 Tensión/frecuencia: 230-240 V / 50-60 Hz

EL PAQUETE CONTIENE:

Recipiente para el polvo
 3 papeles de lija (2 normales, 1 velcro)

Características

Potencia	240 W
Superficie de lijado	92 x 185 mm
Tamaño de hoja de lija normal	93 x 230 mm
Tamaño de hoja de lija Velcro	93 x 186 mm
N.º órbitas	12000-26000 p.m.
Ø órbita de lijado	2,0 mm
Peso	1,7 kg
Tensión/frecuencia	230-240 V / 50-60 Hz

Certificaciones

Certificación	Clase C 2 clavijas UE CEE 7/16 (Plano)
---------------	--

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,70
Largo artículo (cm)	27.1
Ancho artículo (cm)	9.300000000000001
Alto artículo (cm)	15.9

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	2,30
Producto empaquetado: largo (cm)	31,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	10,70
Producto empaquetado: alto (cm)	17,50
Presentación	Cartón

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 31/12/2020