

Skil 7348 AA Lijadora orbital

Referencia: F0157348AA
EAN-13: 8710364065035
Marca: SKIL

imagen no disponible



- Lijadora con órbita de lijado grande para un acabado rápido y homogéneo de grandes superficies
- Control de velocidad variable para resultados óptimos de lijado sobre diferentes materiales
- Sistema incorporado de recogida de polvo con bolsa para el polvo
- Conexión para aspirador integrado
- Velcro y pinzas para su uso con papel velcro y papel convencional

Descripción general

DESCRIPCIÓN:

Lijadora orbital universal con velocidad variable

La lijadora orbital Skil 7348 tiene un motor muy potente de 160 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. El diseño ligero y manejable, con una cómoda empuñadura suave, garantiza un control perfecto de la herramienta y del resultado de lijado. Podrá mantener limpio su entorno de trabajo gracias al sistema incorporado de recogida de polvo provisto de bolsa y conexión integrada para aspirador. La Skil 7348 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.

Diseño compacto para un control perfecto

Podrá controlar perfectamente la herramienta mientras lija, gracias al diseño extremadamente compacto y ligero de la lijadora orbital, con una cómoda empuñadura suave. Esta lijadora universal está diseñada para reducir la fatiga durante el lijado de superficies grandes como puertas y mesas, lo que se traduce en un trabajo verdaderamente más fácil. También es idónea para el trabajo en vertical, por ejemplo para lijar vallas. 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.

Funciones prácticas para una comodidad todavía mayor en el trabajo

¿A quién no le molesta tener que hacer limpieza después de lijar? El sistema integrado de recogida de polvo con bolsa incorporada en la herramienta permite trabajar de forma más limpia. También resulta muy práctica la posibilidad de conectar un aspirador de tamaño estándar a la toma integrada prevista para ello. Esta lijadora orbital es compatible con las hojas de lija de tamaño estándar habituales en el mercado.

CARACTERÍSTICAS:

Lijadora con órbita de lijado grande para un acabado rápido y homogéneo de grandes superficies
Control de velocidad variable para resultados óptimos de lijado sobre diferentes materiales
Sistema incorporado de recogida de polvo con bolsa para el polvo
Conexión para aspirador integrado
Velcro y pinzas para su uso con papel velcro y papel convencional
Diseño ergonómico y ligero para un trabajo más cómodo
Agarre suave para una comodidad y un control óptimos
Bajos niveles de ruido y vibración
Interruptor de encendido/apagado fácilmente accesible en la parte superior de la herramienta

DATOS TÉCNICOS:

Potencia: 160 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: 12000-24000 p.m.
 Ø órbita de lijado: 2,0 mm
 Peso: 1,1 kg
 Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz

EL PAQUETE CONTIENE:

Bolsa para el polvo
 Hojas de lija (3 convencionales, granos 60/80/120)

Características

Potencia	160 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	12000-24000 p.m.
Ø órbita de lijado	2,0 mm
Peso	1,1 kg
Tensión/frecuencia	220-240 V / 50-60 Hz

Certificaciones

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

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,10
Largo artículo (cm)	28.2
Ancho artículo (cm)	9.199999999999999
Alto artículo (cm)	15

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	1,70
Producto empaquetado: largo (cm)	29,10
Producto empaquetado: ancho (cm)	10,00
Producto empaquetado: alto (cm)	16,80
Presentación	Cartón

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 31/12/2020
