

Lijadora rotorbital PROFESIONAL con 3 funciones, RO 752 EK



Referencia: 1.1495
EAN-13: 8427648338050
Marca: STAYER



- Lijadora rotoorbital de 750W con órbita aleatoria regulable especialmente diseñada para lijados y pulidos con acabados perfectos.
- Variador electrónico de velocidad para ajustar la potencia al material y acabado deseado.
- Órbita regulable para adecuarse al trabajo.
- Cuanto más grande es la órbita más rápido se trabaja pero el acabado es más tosco frente a órbitas más pequeñas que requieren más tiempo pero dan acabados perfectos:
- Movimiento excéntrico con rotación a altas RPM: para desbaste, lijado basto y cantos. // Movimiento excéntrico con rotación a bajas RPM: para pulido y lijado en general.

Descripción general

Diseñado para Profesionales

Descripción

Lijadora rotoorbital de 750W con órbita aleatoria regulable especialmente diseñada para lijados y pulidos con acabados perfectos.

Destacado

Lijadora rotoorbital de 750W con órbita aleatoria regulable especialmente diseñada para lijados y pulidos con acabados perfectos.

Variador electrónico de velocidad para ajustar la potencia al material y acabado deseado.

Órbita regulable para adecuarse al trabajo.

Cuanto más grande es la órbita más rápido se trabaja pero el acabado es más tosco frente a órbitas más pequeñas que requieren más tiempo pero dan acabados perfectos:

Movimiento excéntrico con rotación a altas RPM: para desbaste, lijado basto y cantos. // Movimiento excéntrico con rotación a bajas RPM: para pulido y lijado en general.

Movimiento excéntrico y sin rotación forzada (Rotorbital) para lijado fino y molduras.

La empuñadura lateral junto al cabezal aseguran un flujo de trabajo estable, cómodo y consistente.

Aspiración integrada para eliminar el exceso de polvo, la herramienta es apta para la conexión a un sistema de aspiración externo para mantener un espacio de trabajo limpio.

Arranque lento para evitar accidentes y daños en el material a lijar.

Características

Altura caja master: 41.5 cm

Altura con embalaje: 24 cm

Altura producto: 15 cm

Ancho caja master: 44 cm

Ancho con embalaje: 20 cm

Ancho producto: 15 cm

Órbita: 5 mm

Peso: 2.4 Kg

Peso caja master: 20 Kg

Peso con embalaje: 4.887 Kg

Peso producto: 2.646 Kg

Plato: 150 mm

Potencia: 750 W
Profundidad caja master: 50 cm
Profundidad con embalaje: 42 cm
Profundidad producto: 32.5 cm
Rotación forzada: 180-700 rpm
Velocidad máxima de giro: 5800 rpm
Vibración por minuto: 3200-11600 vpm

Características

Altura caja master	41.5 cm
Altura con embalaje	24 cm
Altura producto	15 cm
Ancho caja master	44 cm
Ancho con embalaje	20 cm
Ancho producto	15 cm
Órbita	5 mm
Peso	2.4 Kg
Peso caja master	20 Kg
Peso con embalaje	4.887 Kg
Peso producto	2.646 Kg
Plato	150 mm
Potencia	750 W
Profundidad caja master	50 cm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	4,89
Producto empaquetado: largo (cm)	42,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	20,00
Producto empaquetado: alto (cm)	42,00

Enlaces

pdf <200319100136-manual-de-instrucciones-ro751---ro752k>