

# LIJADORA DE VIBRACION 1/4 HOJA 2.4 A DWE6411B3 DEWALT



## Galería



## Descripción del producto

- El DWE6411 1/4". Sheet Palm Sander tiene un motor de 2,3 amperios que ofrece 14.000 OPM. El contrapeso separado reduce la vibración y, junto con la empuñadura sobremoldeada de goma, proporciona un lijado cómodo. Un diseño más corto permite que los usuarios se acerquen más a la superficie de trabajo y la bolsa para el polvo que se cierra con una sola mano se sujeta firmemente a la lijadora para ayudar a recolectar el polvo o el usuario puede conectar la lijadora directamente a los recolectores de polvo DWV010 o DWV012. La nueva abrazadera de papel sujeta el papel de lija de forma segura durante el lijado

## CARACTERISTICAS

- Funciones mejoradas de abrazadera de papel para una mejor retención del papel
- La textura de caucho sobremoldeado proporcionará un control suave y cómodo mientras se lija
- Sistema de bloqueo de puerto de polvo que permite al usuario bloquear la manguera de la aspiradora con la lijadora
- Altura total reducida de la lijadora para acercar al usuario a su trabajo
- El diseño de contrapeso separado reduce la vibración
- Funda protectora de goma sobre el interruptor para protegerlo contra la ingestión de polvo y prolongar la vida útil del interruptor
- Para conectar el puerto de polvo a otras aspiradoras con mangueras de 1 1/4", use el conector rápido universal DWV9000
- El puerto de polvo está diseñado para encajar directamente en los colectores de polvo DWV010 O DWV012

## ESPECIFICACIONES

- Amperaje: 2.4 amperios
- Velocidad: 14000 OPM
- Largo: 16 cm
- Ancho: 26 cm
- Profundidad: 14.6 cm

## APLICACIONES

- Lijado de madera
- Lijado de metales
- Lijado de vidrio
- Lijado de plástico

## INCLUYE

- (1) Lijadora DWE6411
- (1) Bolsa de polvo
- (1) Perforadora de papel

## GARANTIA

- 3 AÑOS DE GARANTÍA CONTRA CUALQUIER FALLA DEBIDO A MATERIALES O MANO DE OBRA DEFECTUOSA.NO INCLUYE: ACCIDENTES, MAL USO, UTILIZACIÓN DE ACCESORIOS INDEBIDOS PARA ESTA HERRAMIENTA, PARTES DESGASTADAS POR USO NORMAL O REPARACIONES POR TALLERES NO AUTORIZADOS POR DEWALT