

# ADAPTADOR PARA ASPIRADORA 2-1/2" 49-90-2000 MILWAUKEE



## Descripción del producto

- Nuestro kit de adaptadores de extracción de polvo de 2-1/2" permite que nuestras mangueras de 2-1/2" (49-90-2004, 49-90-2006) se conecten a la mayoría de las herramientas eléctricas para recoger el polvo directamente de la herramienta. El kit de extracción de polvo incluye tres adaptadores para múltiples usos diferentes y ajuste a la herramienta. El adaptador de clip para manguera se enrosca en el extremo de la manguera y se conecta directamente a las herramientas eléctricas Milwaukee o a los otros dos adaptadores. El adaptador para herramientas eléctricas se acopla al adaptador de clip para manguera y proporciona un ajuste por fricción a la mayoría de los puertos para polvo de las herramientas eléctricas. El adaptador para sierra de mesa se acopla al adaptador de clip para manguera y proporciona una conexión segura a los puertos de polvo para sierra de mesa de 2-1/2". El kit de adaptador de extracción de polvo MILWAUKEE® de 2-1/2" incluye un anillo de color rojo para identificar rápidamente su diámetro de 2-1/2".

## CARACTERISTICAS

- Anillo de color rojo para una rápida identificación de su diámetro de 2-1/2"

- Compatible con otras mangueras de vacío de 2-1/2" de diámetro
- El adaptador de clip de manguera se atornilla al extremo de la manguera y se conecta directamente a herramientas eléctricas o cubiertas antipolvo MILWAUKEE con una interfaz de clip y los otros dos adaptadores incluidos en el kit.
- El adaptador para herramientas eléctricas se engancha en el adaptador de clip para manguera y proporciona un ajuste por fricción a la mayoría de los puertos para polvo de herramientas eléctricas.
- El adaptador para sierra de mesa se engancha al adaptador de clip para manguera y proporciona una conexión segura a los puertos para polvo de sierra de mesa de 2-1/2"

## ESPECIFICACIONES

- Longitud: 7"
- Peso: 0.32 lb
- Altura: 5.25"
- Ancho: 2.87"

## GARANTIA

- PRODUCTO CONSUMIBLE, GARANTÍA 30 DÍAS. SOLAMENTE CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION.