

SANDING BELTS - VSM ABRASIVES CORPORATION 80 GRIT 3" (7.6CM) X 25 7/32" (64CM)

[Herramientas armero y acces](#) > [Preparacion y pavonadores para el metal](#) > [Abrasivos](#) > [Sanding Belts](#)

Para Ajustar los Tambores de Lijado Expansibles Raytech

Acerca de las Correas "Grano Compacto" - Las correas de óxido de aluminio en grano súper fino (como 600) solo están disponibles en lo que el fabricante llama "Grano Compacto". Este proceso apila el grano en un adhesivo especial y aumenta considerablemente la vida útil de la correa. Las correas de grano compacto son fácilmente identificables; ¡son feas! La correa de 600 gritos que se muestra parece que debería ser de 60 gritos, pero NO LO ES. Realmente dará un acabado de 600 gritos y durará extremadamente bien. Unida con resina, óxido de aluminio. Se vende de forma individual.



Atributos

- Nombre: [VSM ABRASIVES CORPORATION 80 GRIT 3" \(7.6CM\) X 25 7/32" \(64CM\)](#)
- Fabricante: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- N.º de producto: 925325080
- N.º fabr.: 79847
- Grain: 80
- Talla: 3 x 25 7/32
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 79mm
- Ancho de envío: 104mm
- Longitud de envío: 272mm

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para CORREAS DE LIJADO VSM ABRASIVES CORPORATION 80 GRIT 3" x 25 7/32"](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para CORREAS DE LIJADO VSM ABRASIVES CORPORATION 80 GRIT 3" x 25 7/32"

Introducción

Gracias por elegir las CORREAS DE LIJADO VSM ABRASIVES CORPORATION 80 GRIT 3" x 25 7/32". Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro de este producto. Por favor, lee este documento con atención antes de usar la correa de lijado para minimizar riesgos y mejorar tu seguridad.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee y sigue las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que la correa de lijado sea compatible con tu máquina de lijado.
- Inspecciona la correa de lijado en busca de daños antes de cada uso.
- Usa equipo de protección personal (EPP) como gafas de seguridad, mascarillas contra el polvo y protección auditiva.
- Mantén el área de trabajo limpia y bien iluminada para evitar accidentes.
- Asegúrate de que los niños y las mascotas se mantengan alejados del área de trabajo durante su uso.
- No uses la correa de lijado para ningún propósito que no sea su uso previsto.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Evita el contacto con la correa de lijado en movimiento mientras está en funcionamiento.
- No uses ropa suelta ni joyas que puedan enredarse en la correa de lijado.
- Asegúrate de que la máquina de lijado esté debidamente asegurada y estable antes de usarla.
- Ten cuidado con el polvo generado durante el lijado; usa un sistema de extracción de polvo si es posible.
- No excedas la velocidad máxima de funcionamiento de la correa de lijado.
- Siempre apaga y desenchufa la máquina de lijado al cambiar las correas o hacer ajustes.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Apaga y desenchufa la máquina de lijado.
- Retira cualquier correa de lijado existente siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Inspecciona la nueva correa de lijado en busca de daños visibles.
- Alinea la correa de lijado con las poleas de acuerdo con las especificaciones de la máquina.
- Asegúrate de que la correa de lijado esté correctamente tensada y asegurada.
- Enchufa y enciende la máquina para verificar su correcto funcionamiento.

2. Uso:

- Enciende la máquina de lijado y deja que alcance la velocidad máxima.
- Aplica una presión ligera sobre la pieza de trabajo; no fuerces la correa de lijado.
- Mueve la pieza de trabajo de manera constante contra la correa de lijado para lograr un acabado suave.
- Monitorea el proceso de lijado para evitar el sobrecalentamiento de la correa o la pieza de trabajo.
- Después de usarla, apaga la máquina y desenchúfala antes de limpiar o cambiar las correas.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha las correas de lijado usadas de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches las correas de lijado en la basura doméstica regular si contienen materiales peligrosos.
- Consulta con las autoridades locales de gestión de residuos para conocer los métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con la seguridad y el uso de las CORREAS DE LIJADO VSM ABRASIVES CORPORATION 80 GRIT 3" x 25 7/32", por favor consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el empaque del producto.

Reportando Productos Inseguros

Si encuentras productos inseguros o accidentes relacionados con esta correa de lijado, por favor repórtalos a las autoridades correspondientes. Además, mantente informado sobre cualquier retiro o actualización de seguridad consultando la plataforma Safety Gate de la UE.

Gracias por priorizar la seguridad mientras usas nuestros productos.

Sobre nosotros

Brownells Iberica

Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.

Ibérica de Armerías S.C.C.L.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es