

SANDING BELTS - VSM ABRASIVES CORPORATION 60 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 60 GRIT 3" \(7.6CM\) X 25 7/32" \(64CM\)](#)
- Fabricante: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- N.º de producto: 925325060
- N.º fabr.:
- Grain: 60
- Talla: 3 x 25 7/32
- Peso de entrega: 0.059kg
- Altura de envío: 76mm
- Ancho de envío: 117mm
- Longitud de envío: 267mm

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para CORREAS DE LIJADO VSM ABRASIVES CORPORATION 60 GRIT
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para CORREAS DE LIJADO VSM ABRASIVES CORPORATION 60 GRIT

Introducción

Gracias por elegir las CORREAS DE LIJADO VSM ABRASIVES CORPORATION 60 GRIT. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de usarlo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto sea adecuado para tu uso previsto.
- Siempre sigue las instrucciones proporcionadas en esta guía.
- Inspecciona la correa de lijado en busca de daños antes de usarla.
- Mantén la correa de lijado fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Informa sobre cualquier condición insegura o incidente a las autoridades correspondientes.
- Mantente informado sobre los retiros de productos y actualizaciones de seguridad a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, que incluya:
 - Gafas de seguridad para proteger tus ojos del polvo y los escombros.
 - Mascarilla o respirador para evitar inhalar partículas finas.
 - Protección auditiva si usas herramientas eléctricas con la correa de lijado.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien ventilada para minimizar la acumulación de polvo.
- No excedas la velocidad máxima de funcionamiento de la correa de lijado.
- Evita usar la correa de lijado en materiales que puedan crear polvo o vapores peligrosos.
- No uses la correa de lijado para ningún propósito diferente al uso previsto.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas del área de lijado durante la operación.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que la correa de lijado sea compatible con tu máquina de lijar.
- Desconecta la fuente de alimentación antes de la instalación.
- Retira cualquier correa de lijado vieja o dañada de la máquina.
- Alinea la nueva correa de lijado con los rodillos de la máquina y asegúrate de que esté correctamente colocada.
- Reconecta la fuente de alimentación y verifica que la correa de lijado esté instalada correctamente antes de usarla.

2. Uso:

- Enciende la máquina de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Deja que la correa de lijado alcance la velocidad máxima antes de hacer contacto con el material.
- Aplica presión uniforme mientras lijas para evitar el sobrecalentamiento de la correa y del material.
- Revisa regularmente la correa de lijado en busca de desgaste y reemplázala cuando sea necesario.
- Apaga la máquina y desconecta la fuente de alimentación al finalizar.

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.
- Considera opciones de reciclaje si están disponibles en tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad o soporte adicional, contacta al fabricante o a tu distribuidor local. Asegúrate de tener los detalles del producto listos para referencia.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia de lijado segura y efectiva con las CORREAS DE LIJADO VSM ABRASIVES CORPORATION 60 GRIT. Gracias por tu atención a la seguridad.

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