

# SANDING BELTS - VSM ABRASIVES CORPORATION 320 GRIT 1 1/2" (3.8CM) X 18 15/16" (48.1CM)

[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 320 GRIT 1 1/2" \(3.8CM\) X 18 15/16" \(48.1CM\)](#)
- Fabricante: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- N.º de producto: 925118320
- N.º fabr.: 100974
- Grain: 320
- Talla: 1 1/2 x 18 15/16
- Peso de entrega: 0.009kg
- Altura de envío: 41mm
- Ancho de envío: 91mm
- Longitud de envío: 191mm

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para CORREAS DE LIJADO VSM ABRASIVES CORPORATION 320 GRIT](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para CORREAS DE LIJADO VSM ABRASIVES CORPORATION 320 GRIT

## Introducción

Gracias por elegir las CORREAS DE LIJADO VSM ABRASIVES CORPORATION 320 GRIT. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad importantes para garantizar el uso seguro del producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar las correas de lijado.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que las correas de lijado se utilicen solo para su propósito previsto.
- Siempre usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad, mascarillas contra el polvo y guantes.
- Mantén el área de trabajo limpia y bien iluminada para prevenir accidentes.
- Almacena las correas de lijado en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar directa y la humedad.
- Revisa regularmente las correas de lijado en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlas.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No excedas la velocidad máxima de operación indicada en la correa de lijado.
- Evita usar las correas de lijado en materiales que puedan causar calor excesivo o chispas.
- Asegúrate de que las correas de lijado estén correctamente instaladas en la máquina antes de usarlas.
- No uses las correas de lijado si están dañadas o desgastadas.
- Mantén las manos y el cuerpo alejados del área de lijado para prevenir lesiones.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Desconecta la fuente de alimentación antes de instalar la correa de lijado.
- Retira cualquier correa de lijado existente de la máquina.
- Alinea la nueva correa de lijado con los rodillos y asegúrate de que encaje correctamente.
- Tensa la correa de lijado de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Reconecta la fuente de alimentación y realiza una prueba sin carga para asegurar una instalación correcta.

### 2. Uso:

- Ajusta los ajustes de velocidad de tu máquina según el material que estés trabajando.
- Sujeta firmemente la pieza de trabajo y aplica presión constante mientras lijas.
- Evita forzar la correa de lijado contra la pieza de trabajo; deja que la herramienta haga el trabajo.
- Revisa regularmente la correa de lijado en busca de desgaste durante su uso y reemplázala si es necesario.

## 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.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o soporte adicional respecto a las CORREAS DE LIJADO VSM ABRASIVES CORPORATION 320 GRIT, por favor consulta el sitio web del fabricante o contacta a su equipo de servicio al cliente.

## Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia de lijado segura y efectiva con las CORREAS DE LIJADO VSM ABRASIVES CORPORATION 320 GRIT. Tu seguridad es nuestra prioridad, y apreciamos tu atención a estas directrices.

# 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)