

# SANDING DISCS - VSM ABRASIVES CORPORATION 12" (30.5CM) DISCS, 36 GRIT

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

## Discos Sensibles a la Presión Resinal Metalite ... Cambio Rápido de Disco y Grano

Se adhieren más plano y suave que los tipos con pegamento, sin grumos de pegamento, lo que proporciona una vida útil del disco mucho más larga sin puntos altos que se desgasten primero. Los bordes se mantienen abajo, deteniendo problemas de "atrapar y rasgar". Mucho más fácil y rápido de cambiar, sin limpieza entre cambios de grano, y sin limpieza de la lijadora. La superficie especial, unida con resina al respaldo de tela pesada, evita la acumulación del disco y la pérdida de grano, por lo que corta más tiempo y más rápido sin obstruirse. Para acabado de metal de grueso a fino, y para todos los acabados de madera. Se venden en paquetes de 3 discos cada uno.



## Atributos

- Nombre: [VSM ABRASIVES CORPORATION 12" \(30.5CM\) DISCS, 36 GRIT](#)
- Fabricante: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- N.º de producto: 591120036
- N.º fabr.: 73045
- Grain: 36
- Talla: 12
- Peso de entrega: 0.454kg
- Altura de envío: 8mm
- Ancho de envío: 318mm
- Longitud de envío: 310mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Discos de Lijado VSM Abrasives Corporation de 12", Grano 36](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para Discos de Lijado VSM Abrasives Corporation de 12", Grano 36

## Introducción

Gracias por elegir los Discos de Lijado VSM Abrasives Corporation de 12", Grano 36. Esta guía proporciona instrucciones y precauciones de seguridad esenciales para garantizar un uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee esta guía con atención antes de usar los discos de lijado.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de usar los discos de lijado siguiendo estas directrices:
  - Siempre utiliza el producto de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
  - Mantén los discos de lijado fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
  - Inspecciona los discos de lijado en busca de daños antes de usarlos. No los utilices si están dañados.
  - Usa equipo de protección personal (PPE) adecuado, como gafas de seguridad y mascarillas contra el polvo.
  - Almacena los discos de lijado en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar directa.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Para evitar peligros potenciales mientras usas los discos de lijado, sigue estas precauciones:
  - Evita usar los discos de lijado en materiales que puedan crear polvo o partículas peligrosas.
  - No apliques presión excesiva mientras lijas; deja que la herramienta haga el trabajo.
  - Asegúrate de que la lijadora esté firmemente sujeta al disco de lijado antes de usarla.
  - No excedas la velocidad recomendada para la lijadora al usar los discos de lijado.
  - Evita lijar cerca de materiales inflamables o en atmósferas explosivas.
  - Mantén siempre un espacio de trabajo limpio para prevenir accidentes.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

- Sigue estos pasos para la correcta instalación y uso de los discos de lijado:
  1. **Preparación:**
    - Asegúrate de que la lijadora esté desconectada antes de cambiar el disco de lijado.
    - Limpia el pad de respaldo de la lijadora para eliminar cualquier residuo o adhesivo viejo.
  2. **Instalación:**
    - Alinea el disco de lijado con el pad de respaldo de la lijadora.
    - Presiona firmemente para asegurarte de que el disco se adhiera correctamente al pad.
    - Asegúrate de que no haya arrugas ni burbujas de aire debajo del disco.
  3. **Uso:**
    - Conecta la lijadora y enciéndela a baja velocidad para asegurarte de que el disco esté seguro.
    - Aumenta gradualmente la velocidad hasta el ajuste recomendado para tu aplicación específica.
    - Mueve la lijadora suavemente sobre la superficie, aplicando presión uniforme.
    - Revisa regularmente el disco de lijado en busca de desgaste y reemplaza según sea necesario.

## Instrucciones de Eliminación

- La eliminación adecuada de los discos de lijado es importante para la seguridad ambiental:
  - Desecha los discos de lijado usados de acuerdo con las regulaciones locales.
  - No deseches los discos de lijado en la basura doméstica regular si contienen materiales peligrosos.
  - Considera opciones de reciclaje si están disponibles en tu área.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

- Para cualquier consulta de seguridad o soporte relacionado con los discos de lijado de VSM Abrasives Corporation, consulta los datos de contacto del fabricante que se encuentran en el envase del producto o en el sitio web oficial.

## **Conclusión**

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia más segura y efectiva con los Discos de Lijado VSM Abrasives Corporation de 12", Grano 36. Siempre prioriza la seguridad y el uso adecuado para maximizar el rendimiento de tus discos de lijado. Gracias por tu atención a estas importantes 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)