

SANDING DISCS - VSM ABRASIVES CORPORATION 8" (20.3CM) DISCS, 60 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 8" \(20.3CM\) DISCS, 60 GRIT](#)
- Fabricante: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- N.º de producto: 591080060
- N.º fabr.: 72090
- Grain: 60
- Talla: 8
- Peso de entrega: 0.113kg
- Altura de envío: 18mm
- Ancho de envío: 183mm
- Longitud de envío: 196mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Discos de Lijado VSM Abrasives Corporation de 8" \(20.3cm\), 60 Grit](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para Discos de Lijado VSM Abrasives Corporation de 8" (20.3cm), 60 Grit

Introducción

Gracias por elegir los Discos de Lijado de VSM Abrasives Corporation. Estos discos están diseñados para un lijado y acabado eficientes de varios materiales, incluyendo metal y madera. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar un uso seguro y efectivo del producto en cumplimiento con el Reglamento General de Seguridad de Productos (GPSR) de la UE.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee y comprende las instrucciones antes de usar los discos de lijado.
- Asegúrate de que los discos de lijado sean compatibles con tu lijadora.
- Inspecciona los discos de lijado en busca de daños antes de usarlos. No uses discos dañados.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de peligros.
- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad, mascarillas para el polvo y protección auditiva.
- Mantente alerta a tu alrededor y evita distracciones mientras usas los discos de lijado.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros:**
 - **Polvo:** El lijado genera polvo que puede ser perjudicial si se inhala. Siempre usa una mascarilla para el polvo.
 - **Lesiones:** Los discos de lijado pueden causar lesiones si entran en contacto con la piel. Usa guantes protectores.
 - **Ruido:** Las herramientas eléctricas pueden producir niveles altos de ruido. Usa protección auditiva para prevenir la pérdida auditiva.
- **Evitando Peligros:**
 - Asegúrate de que la lijadora esté apagada antes de cambiar los discos.
 - No excedas la clasificación máxima de RPM de los discos de lijado.
 - Siempre asegúrate de que la pieza de trabajo esté bien sujeta para evitar movimientos durante el lijado.
 - Evita aplicar presión excesiva sobre la lijadora para prevenir sobrecalentamientos y daños a los discos.
 - No uses los discos de lijado para aplicaciones distintas a las especificadas.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que la lijadora esté desconectada o apagada.
- Retira cualquier disco de lijado viejo de la lijadora.
- Limpia el pad de respaldo de la lijadora para asegurar una buena adherencia con el nuevo disco.
- Alinea el nuevo disco de lijado con el pad de respaldo y presiona firmemente para adherir.
- Asegúrate de que el disco esté centrado y bien fijado antes de usarlo.

2. Uso:

- Enciende la lijadora a baja velocidad para asegurar estabilidad.
- Aumenta gradualmente la velocidad a la RPM recomendada para los discos de lijado.
- Mueve la lijadora en un movimiento constante sobre la superficie, evitando quedarte en un solo lugar por mucho tiempo.
- Revisa regularmente el disco de lijado por desgaste y reemplázalo según sea necesario.
- Después de usar, apaga la lijadora y desconéctala antes de cambiar discos o limpiar.

Instrucciones de Eliminación

- 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 donde estén disponibles.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o información del producto, por favor contacta a tu distribuidor local o visita el sitio web de VSM Abrasives Corporation.

Recuerda, la seguridad es una prioridad. Siguiendo estas directrices, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con los Discos de Lijado de VSM Abrasives Corporation. Gracias por tu atención a estas importantes instrucciones de 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