

FELT POLISHING WHEELS - BACON FELT COMPANY 8" SOFT FELT POLISHING WHEEL 1" ARBOR

[Herramientas armero y acces](#) > [Preparacion y pavonadores para el metal](#) > [Herramientas Polishing y accesorios](#) > [Polishing Wheels](#)

Preferido y Comprobado por Armeros Profesionales

Ruedas de fieltro de la más alta calidad de 1" de ancho, cuidadosamente seleccionadas y ajustadas en fábrica. (Puede ser necesario un ajuste final.) Solo la densidad controlada de las ruedas de fieltro dará el acabado superb que marca a un verdadero profesional. Las instrucciones completas en el tubo de Polish-O-Ray™ describen la técnica de la rueda de fieltro. Es mejor usar una rueda diferente para cada grano de pulido. Para motores de 1/2 hp o menos, usa ruedas de 6" a 3600 RPM, para 1/2 hp o más, 8" a 1800, y para 3/4 hp o más, puedes usar 10" a 1800. 10" solo para pulidores experimentados. Usa el fieltro suave para la mayoría del trabajo, rueda media o dura para Polish 555™.



Atributos

- Nombre: [BACON FELT COMPANY 8" SOFT FELT POLISHING WHEEL 1" ARBOR](#)
- Fabricante: [BACON FELT COMPANY](#)
- N.º de producto: 088081001
- N.º fabr.: 900761N
- Estilo: Soft Felt
- Talla: 8
- Peso de entrega: 0.363kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 140mm
- Longitud de envío: 201mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para Ruedas de Pulido de Fieltro
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para Ruedas de Pulido de Filtro

Introducción

Gracias por elegir las Ruedas de Pulido de Filtro de BACON FELT COMPANY. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar las ruedas de pulido.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de estar familiarizado con el producto antes de usarlo.
- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para prevenir accidentes.
- No uses las ruedas para ningún propósito diferente al pulido.
- Inspecciona regularmente las ruedas en busca de signos de desgaste o daño antes de cada uso.
- Asegúrate de que la máquina de pulido esté correctamente mantenida y en buen estado de funcionamiento.
- Mantén las ruedas fuera del alcance de niños y personas vulnerables.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza solo las configuraciones de velocidad recomendadas para tu máquina de pulido:
 - Para máquinas de 1/2 hp o menos, usa ruedas de 6" a 3600 RPM.
 - Para máquinas de 1/2 hp o más, usa ruedas de 8" a 1800 RPM.
 - Para máquinas de 3/4 hp o más, puedes usar ruedas de 10" a 1800 RPM (solo para pulidores experimentados).
- Siempre usa una rueda diferente para cada grano de pulido para evitar la contaminación.
- Al cambiar las ruedas, asegúrate de que la máquina esté apagada y desconectada.
- Evita aplicar presión excesiva sobre la rueda durante el uso para prevenir daños y asegurar un acabado suave.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que la máquina de pulido esté apagada y desconectada.
- Selecciona el adaptador apropiado si es necesario (1/2", 5/8", 3/4" o 7/8").
- Sujeta firmemente la rueda de pulido de filtro al arbor de la máquina de pulido.
- Aprieta la rueda de acuerdo con las instrucciones del fabricante para asegurar que esté segura.

2. Uso:

- Enciende la máquina de pulido y deja que alcance la velocidad deseada.
- Introduce suavemente la pieza de trabajo en la rueda de pulido, usando presión ligera.
- Mueve la pieza de trabajo de manera uniforme a través de la rueda para lograr el acabado deseado.
- Despues de usar, apaga y desconecta la máquina antes de quitar la rueda.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha las ruedas de pulido de filtro de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches las ruedas en la basura general si están contaminadas con materiales peligrosos.
- Considera las opciones de reciclaje para los materiales si están disponibles.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o soporte adicional, consulta la información de contacto proporcionada con el empaque de tu producto o visita el sitio web del fabricante.

Gracias por tomarte el tiempo para leer esta guía de instrucciones de seguridad. Tu seguridad es nuestra prioridad, y esperamos que disfrutes usando las Ruedas de Pulido de Fieltro.

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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es