

FELT POLISHING WHEELS - BACON FELT COMPANY 6" MEDIUM FELT POLISHING WHEEL 1" ARBOR

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

Profesional, Comprobado y Preferido por Armeros

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 6" MEDIUM FELT POLISHING WHEEL 1" ARBOR](#)
- Fabricante: [BACON FELT COMPANY](#)
- N.º de producto: 088161001
- N.º fabr.: 900682N
- Estilo: Medium Felt
- Talla: 6
- Peso de entrega: 0.295kg
- Altura de envío: 30mm
- Ancho de envío: 152mm
- Longitud de envío: 157mm

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

Bienvenido a la guía de instrucciones de seguridad para las Ruedas de Pulido de Felt de Bacon Company. Esta guía está diseñada para ayudarte a usar el producto de manera segura y eficaz, cumpliendo con las normativas de seguridad de la UE. Por favor, lee atentamente todas las secciones para garantizar un uso seguro.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté en buenas condiciones antes de usarlo.
- Siempre usa protección adecuada, como gafas de seguridad y guantes, al trabajar con herramientas eléctricas.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- Nunca uses la rueda de pulido para fines distintos a los recomendados.
- Almacena las ruedas en un lugar seco y fresco, lejos de la luz solar directa.
- Si sientes que el producto está dañado o no funciona correctamente, deja de usarlo y consulta a un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de Lesiones:** Las ruedas de pulido giran a alta velocidad. Mantén las manos y la ropa alejadas de la rueda en funcionamiento.
- **Polvo y Partículas:** El uso de ruedas de pulido puede generar polvo. Usa una máscara para evitar inhalar partículas.
- **Ruido:** El uso de la rueda puede generar ruidos fuertes. Considera usar protección auditiva si es necesario.
- **Compatibilidad con Motores:** Asegúrate de usar la rueda adecuada según la potencia de tu motor:
 - Para motores de 1/2 hp o menos, usa ruedas de 6" a 3600 RPM.
 - Para motores de 1/2 hp o más, usa ruedas de 8" a 1800 RPM.
 - Para motores de 3/4 hp o más, puedes usar ruedas de 10" a 1800 RPM. Las ruedas de 10" son solo para pulidores experimentados.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que el motor esté desconectado de la corriente antes de instalar la rueda.
- Usa el adaptador proporcionado para ajustar la rueda al tamaño del arbor de tu motor.
- Asegura la rueda firmemente en su lugar siguiendo las instrucciones del fabricante del motor.

2. Uso:

- Conecta el motor a la corriente eléctrica.
- Selecciona la rueda adecuada según el grano de pulido que vayas a utilizar.
- Enciende el motor y permite que la rueda alcance su velocidad máxima antes de comenzar a pulir.
- Aplica el material de pulido uniformemente sobre la rueda mientras trabajas.
- Cambia de rueda según sea necesario para diferentes granos de pulido.
- Despues de usar, apaga el motor y permite que la rueda se detenga completamente antes de tocarla.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites la rueda de pulido, asegúrate de desecharla de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos eléctricos y materiales de pulido.
- Si la rueda está dañada, considera llevarla a un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas de seguridad o más información sobre el uso de las Ruedas de Pulido de Fieltro de Bacon Felt Company, consulta el sitio web del fabricante o el punto de contacto de la UE.

Recuerda que tu seguridad es la prioridad. Si tienes alguna duda sobre el uso del producto, no dudes en buscar ayuda profesional.

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