

1" THICK LOOSE MUSLIN WHEELS - BROWNELLS THICK LOOSE MUSLIN POLISHING WHEEL, 8" X 1", 5/8" ARBOR

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

Económico - Equivale a ruedas de 4-1/2, 20 capas

Forma económica y fácil de manejar para configurar la rueda de cara de 1". Eje cosido solamente.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS THICK LOOSE MUSLIN POLISHING WHEEL, 8" X 1", 5/8" ARBOR](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 032081625
- N.º fabr.:
- Estilo: Loose
- Talla: 8
- Peso de entrega: 0.526kg
- UPC: 050806002838

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Ruedas de Muselina Suelta de 1" de Grosor](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para Ruedas de Muselina Suelta de 1" de Grosor

Introducción

Gracias por elegir las Ruedas de Muselina Suelta de 1" de Brownells. Este producto está diseñado para aplicaciones de pulido y acabado. Para garantizar tu seguridad y el uso efectivo de este producto, por favor, lee y sigue cuidadosamente estas instrucciones de seguridad.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas, guantes y una mascarilla contra el polvo, al usar este producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y bien iluminada para prevenir accidentes.
- No operes el producto si estás cansado o bajo la influencia de sustancias que puedan afectar tu juicio.
- Inspecciona regularmente las ruedas en busca de desgaste y daños antes de cada uso. No utilices ruedas dañadas.
- Asegúrate de que todas las protecciones y escudos de seguridad estén en su lugar durante la operación.
- Mantente consciente de tu entorno y mantén a los espectadores a una distancia segura mientras usas el producto.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros:**
 - Riesgo de lesiones por partes móviles durante la operación.
 - Riesgo de inhalación de polvo; usa protección respiratoria adecuada.
 - Riesgo de incendio si se utiliza cerca de materiales inflamables.
- **Evitando Peligros:**
 - Asegura siempre la rueda correctamente al eje antes de usarla.
 - No excedas la velocidad máxima recomendada para las ruedas.
 - Usa las ruedas solo para su propósito previsto.
 - Evita aplicar presión excesiva al pulir para prevenir daños en la rueda y garantizar la seguridad.
- **Advertencias Específicas por Edad y Audiencia:**
 - Este producto no está destinado para uso por niños. Mantén fuera del alcance de los niños y usuarios no autorizados.

Instrucciones para la Instalación y Uso

- **Instalación:**

1. Asegúrate de que la fuente de energía esté apagada antes de la instalación.
2. Selecciona el tamaño de eje adecuado ($\frac{1}{2}$ ", $\frac{5}{8}$ ", $\frac{3}{4}$ ", $\frac{7}{8}$ " o 1").
3. Desliza la rueda sobre el eje y asegúrate de que esté bien ajustada.
4. Aprieta la tuerca del eje según las especificaciones del fabricante.
5. Verifica que la rueda esté correctamente alineada y libre de oscilaciones.

- **Uso:**

1. Enciende la fuente de energía y permite que la rueda alcance la velocidad máxima antes de contactar con la pieza de trabajo.
2. Aplica una presión ligera sobre la pieza de trabajo mientras pulas. No presiones excesivamente.
3. Mueve la pieza de trabajo de manera constante sobre la rueda para evitar el sobrecalentamiento y daños en la rueda.
4. Después de usar, apaga la fuente de energía y permite que la rueda se detenga completamente antes de retirarla del eje.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier rueda desgastada o dañada de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de residuos.
- No deseches el producto en la basura doméstica regular. En su lugar, verifica las opciones de reciclaje en tu área que acepten materiales textiles.

Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier consulta de seguridad o asistencia adicional sobre este producto, consulta los canales de comunicación oficiales del fabricante.

Gracias por usar las Ruedas de Muselina Suelta de 1". Tu seguridad es nuestra prioridad, y esperamos que estas pautas ayuden a garantizar una experiencia segura y efectiva.

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