

POLISHING WHEEL CLEANING BRICK - NORTON WHEEL CLEANING BRICK

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

Mantiene las Ruedas de Pulido y Abrillantado Funcionando Como Nuevas

El bloque poroso y rugoso de Crystolon elimina rápidamente todo el residuo de abrasivo y metal viejo acumulado en la superficie de las ruedas de muselina y fieltro. Prepara las ruedas para aceptar una carga completa de pulidor fresco. También da forma y ajusta las ruedas de afilar.



Atributos

- Nombre: [NORTON WHEEL CLEANING BRICK](#)
- Fabricante: [NORTON](#)
- N.º de producto: 657024000
- N.º fabr.: 61463687810
- Peso de entrega: 0.567kg
- Altura de envío: 56mm
- Ancho de envío: 58mm
- Longitud de envío: 109mm
- UPC: 614636878102

Índice

- [Página principal](#)
- [Instrucciones de Seguridad para el Bloque de Limpieza de Ruedas de Pulido](#)
- [Sobre nosotros](#)

Instrucciones de Seguridad para el Bloque de Limpieza de Ruedas de Pulido

Introducción

Gracias por elegir el Bloque de Limpieza de Ruedas de Pulido Norton. Este producto está diseñado para limpiar y mantener eficientemente tus ruedas de pulido, asegurando un rendimiento óptimo. Por favor, lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza el producto de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona el bloque de limpieza en busca de daños antes de usarlo; no lo utilices si está dañado.
- Asegúrate de que haya una ventilación adecuada en el área donde estés utilizando el producto.
- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, para prevenir lesiones.
- Ten en cuenta los peligros potenciales asociados con el polvo y los escombros producidos durante el uso.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza el bloque de limpieza solo en ruedas de muselina y fieltro.
- Evita usar el bloque en superficies que no estén especificadas por el fabricante.
- No apliques presión excesiva mientras limpias para prevenir daños en las ruedas.
- No utilices el bloque de limpieza si está húmedo o mojado.
- Siempre limpia el área después de usar para evitar peligros de resbalones por escombros.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que las ruedas de pulido estén montadas de manera segura y estable.
- Limpia el espacio de trabajo de cualquier objeto innecesario para prevenir accidentes.

2. Usando el Bloque de Limpieza:

- Sostén el bloque de limpieza firmemente con una mano.
- Frota suavemente el bloque contra la superficie de la rueda de pulido, usando un movimiento de vaivén.
- Aplica una presión ligera; si los escombros no se quitan fácilmente, no fuerces la limpieza.
- Continúa hasta que la superficie esté limpia y libre de residuos abrasivos y metálicos.

3. Cuidado Posterior al Uso:

- Después de limpiar, inspecciona las ruedas de pulido en busca de signos de desgaste o daño.
- Almacena el bloque de limpieza en un lugar seco, alejado de la luz solar directa y la humedad.

Instrucciones de Desecho

- Desecha el bloque de limpieza de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el producto en la basura doméstica regular si se considera peligroso.
- Consulta con las instalaciones de gestión de residuos locales para métodos de desecho adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o la información del producto, comunícate con tu distribuidor local o representante del fabricante. Asegúrate de tener los detalles del producto a mano para una asistencia eficiente.

Gracias por priorizar la seguridad al usar el Bloque de Limpieza de Ruedas de Pulido Norton. Tu cumplimiento con estas directrices ayuda 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