

COPPER ELIMINATOR BORE BRUSHES - DEWEY 6MM 8-32M BORE BRUSH 12/PACK

[Articulos limpieza](#) > [Gratas y Cañon Snakes](#) > [Gratas](#)

Componentes de Aluminio Totalmente Eliminan las Indicaciones de Fouling de Cobre de "Falsos Positivos"

Las cepillos de limpieza tienen componentes de aluminio mecanizado que no reaccionan con disolventes a base de amoníaco como lo hacen a veces las piezas de latón. No producirán manchas azul-verdosas en tus parches que puedan ser malinterpretadas como indicaciones de "falsos positivos" de fouling de cobre, así que sabrás cuándo tu cañón realmente está libre de cobre.

Similares en dureza al latón, las piezas Copper Eliminator no rayarán el cañón ni dañarán el hocico, y resistirán el uso intenso. Las cerdas de nylon enrolladas alrededor de un núcleo de aluminio y un acoplamiento de aluminio con rosca macho son completamente libres de latón para eliminar las indicaciones azul-verdosas de falsos positivos de fouling de cobre que pueden ocurrir al usar disolventes a base de amoníaco con cepillos de núcleo de latón. Las densas cerdas de nylon ofrecen un gran poder de fregado, pero son extremadamente suaves con el estriado. Los cepillos de .17 y .20 calibres con roscas 5-40 extienden los beneficios del sistema Copper Eliminator a tu varilla de pequeño calibre existente. Los cepillos de .22 calibre y mayores tienen roscas 8-32 para su uso con varillas Dewey Copper Eliminator.



Atributos

- Nombre: [DEWEY 6MM 8-32M BORE BRUSH 12/PACK](#)
- Fabricante: [DEWEY](#)
- N.º de producto: 234000109
- N.º fabr.: B24NA
- Calibre: 243/6 mm (.243)
- Estilo: Rifle
- Cantidad: 12
- Peso de entrega: 0.181kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 76mm
- Longitud de envío: 102mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para Cepillos de Cañón Copper Eliminator
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para Cepillos de Cañón Copper Eliminator

Introducción

Gracias por elegir los Cepillos de Cañón Copper Eliminator de Dewey. Esta guía proporciona información esencial de seguridad para garantizar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de utilizar los cepillos de cañón.

Directrices Generales de Seguridad

- Seguridad del Producto:** Los Cepillos de Cañón Copper Eliminator están diseñados para un uso seguro. Asegúrate de seguir todas las instrucciones para evitar cualquier riesgo asociado con un uso inadecuado.
- Recalls Mejorados:** Mantente informado sobre los recalls de productos. Si ocurre un recall, se te notificará con instrucciones claras sobre cómo proceder.
- Compras en Línea:** Si compraste este producto en línea, ten en cuenta que recibes las mismas protecciones de seguridad que si lo hubieras comprado en una tienda física.
- Enfoque Especial en el Consumidor:** Este producto no está destinado al uso por parte de niños. Mantén fuera del alcance de menores para prevenir accidentes.
- Punto de Contacto en la UE:** Para consultas de seguridad, consulta la información de contacto proporcionada por el minorista o fabricante.
- Alertas Rápidas:** Monitorea las actualizaciones sobre la seguridad del producto a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Evita el Contacto con Solventes a Base de Amoníaco:** Aunque los cepillos están diseñados para ser seguros con solventes a base de amoníaco, asegúrate de no mezclarlos con componentes de latón para evitar indicaciones de falsos positivos de fouling de cobre.
- Inspecciona los Cepillos Antes de Usarlos:** Verifica si hay signos de desgaste o daño en los cepillos antes de usarlos. No utilices cepillos dañados.
- Usa Varillas Apropiadas:** Asegúrate de estar utilizando la varilla correcta compatible con los cepillos de cañón. Los cepillos de calibres .17 y .20 tienen roscas 540, mientras que los cepillos de .22 calibre y mayores tienen roscas 832.
- Maneja con Cuidado:** Aunque los cepillos son duraderos, manéjalos con cuidado para evitar cualquier lesión o daño al producto.
- Almacena de Forma Segura:** Guarda los cepillos en un lugar seco, alejado de la luz solar directa y temperaturas extremas.

Instrucciones para la Instalación y Uso

- Selecciona el Cepillo Correcto:** Elige el cepillo de cañón apropiado según el calibre de tu arma de fuego.
- Adjunta el Cepillo:**
 - Para los cepillos de calibres .17 y .20, utiliza una varilla con roscas 540.
 - Para los cepillos de .22 calibre y mayores, utiliza una varilla con roscas 832.
- Inserta el Cepillo en el Cañón:** Inserta cuidadosamente el cepillo en el cañón del arma de fuego. Asegúrate de aplicar presión uniforme.
- Frota el Cañón:** Mueve el cepillo hacia adelante y hacia atrás suavemente para limpiar el cañón. Evita aplicar fuerza excesiva para prevenir daños en el estriado.
- Retira el Cepillo:** Despues de frotar, retira cuidadosamente el cepillo del cañón.
- Limpia el Cepillo:** Despues de usar, limpia el cepillo con una solución de limpieza adecuada y déjalo secar antes de almacenarlo.

Instrucciones de Eliminación

- Elimina los cepillos de cañón de acuerdo con las regulaciones locales. No los deseches en la basura doméstica habitual si están contaminados con solventes o productos químicos.
- Si los cepillos están dañados o desgastados, considera reciclarlos si las instalaciones locales lo permiten.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud con respecto a los Cepillos de Cañón Copper Eliminator, por favor contacta al minorista o fabricante de quien adquiriste el producto. Ellos te proporcionarán el soporte e información necesarios.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, garantizarás una experiencia de limpieza segura y efectiva con tus Cepillos de Cañón Copper Eliminator. ¡Gracias por tu atención a la 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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es