

# COPPER ELIMINATOR RIFLE CLEANING RODS - DEWEY .27 & LARGER CAL. ROD

[Artículos limpieza](#) > [Limpieza de Baquetas y Accesorios](#) > [Limpieza Baquetas](#)

## Componentes de Aluminio Totalmente Eliminan Indicaciones de Contaminación por Cobre de "Falsos Positivos"

Las varillas de limpieza, cepillos, jags y adaptadores tienen componentes de aluminio mecanizado que no reaccionan con disolventes a base de amoníaco como lo hacen a veces las partes de latón. No producirán manchas azul-verdosas en tus parches que puedan interpretarse erróneamente como indicaciones de "falsos positivos" de contaminación por cobre, así que sabrás cuándo tu cañón realmente está libre de cobre. Similar en dureza al latón, las partes de Copper Eliminator no rayarán el cañón ni dañarán la boca, y soportarán un uso intenso. Las varillas de acero de primera calidad tienen el mismo recubrimiento exterior de nylon resistente y mango rotatorio suave con rodamientos de bolas que las varillas estándar Dewey, con una férula de aluminio roscada hembra 8-32. Cada varilla viene con un jag de aluminio Copper Eliminator.



## Atributos

- Nombre: [DEWEY .27 & LARGER CAL. ROD](#)
- Fabricante: [DEWEY](#)
- N.º de producto: 234000088
- N.º fabr.: 30CA-40
- Calibre: 270/6.8 mm (.277), 284/7 mm (.284), 30 Caliber (.308), 7.62x39 (.310), 303/7.7 mm (.311-.312)
- Estilo: Rifle
- Material: Aluminio
- Peso de entrega: 0.299kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 25mm
- Longitud de envío: 1,105mm
- UPC: 608060000390

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para VARILLAS DE LIMPIEZA DE RIFLE COPPER ELIMINATOR](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para VARILLAS DE LIMPIEZA DE RIFLE COPPER ELIMINATOR

## Introducción

Gracias por elegir las VARILLAS DE LIMPIEZA DE RIFLE COPPER ELIMINATOR de DEWEY. Este producto está diseñado para ayudarte a mantener tus armas de fuego de manera segura y efectiva. Por favor, lee esta guía de instrucciones de seguridad cuidadosamente para garantizar el uso seguro de tus varillas de limpieza y entender las precauciones necesarias.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre usa las varillas de limpieza de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que las varillas de limpieza se utilicen en un área bien ventilada para evitar inhalar vapores de disolventes de limpieza.
- Mantén las varillas de limpieza fuera del alcance de los niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona las varillas de limpieza en busca de daños antes de usarlas. No uses varillas dañadas.
- Almacena las varillas de limpieza en un lugar seguro y protegido cuando no estén en uso.
- Sé consciente de tu entorno al limpiar tu arma para evitar accidentes.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con el mantenimiento y la limpieza de armas de fuego.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Usa solo disolventes libres de amoníaco con las varillas de limpieza para evitar reacciones químicas con los componentes de aluminio.
- Evita usar fuerza excesiva al limpiar para prevenir daños en el cañón o la boca.
- Siempre apunta el arma en una dirección segura al limpiar.
- Usa gafas de seguridad y guantes para proteger tus ojos y piel de los disolventes de limpieza.
- No uses las varillas de limpieza como herramienta para ningún propósito que no sea limpiar armas de fuego.
- Asegúrate de que el arma esté descargada y que la recámara esté clara antes de comenzar el proceso de limpieza.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

## 1. Preparación

- Antes de usar la varilla de limpieza, asegúrate de que tu arma esté descargada y que la recámara esté clara.
- Reúne todos los suministros de limpieza necesarios, incluyendo la varilla de limpieza, jag, cepillos y disolvente.

## 2. Colocación del Jag

- Toma el jag de aluminio Copper Eliminator y colócalo de manera segura en el extremo de la varilla de limpieza atornillándolo en la férula hembra 832.

## 3. Aplicación del Disolvente de Limpieza

- Aplica el disolvente de limpieza apropiado al jag o directamente en el cañón del arma, siguiendo las recomendaciones del fabricante.

## 4. Inserción de la Varilla de Limpieza

- Inserta suavemente la varilla de limpieza en el cañón del arma, asegurándote de que esté alineada correctamente y que no la fuerces.

## 5. Proceso de Limpieza

- Mueve la varilla de limpieza hacia adelante y hacia atrás en el cañón para eliminar la contaminación por cobre y otros residuos.
- No excedas el número recomendado de pasadas según lo indicado por el fabricante del disolvente.

## 6. Retiro del Jag

- Después de limpiar, retira cuidadosamente el jag de la varilla de limpieza.

## 7. Inspección Final

- Inspecciona el cañón para asegurarte de que esté limpio y libre de residuos antes de volver a ensamblar el arma.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier disolvente de limpieza y parches usados de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches los materiales de limpieza en la basura doméstica regular a menos que se especifique que es seguro hacerlo.
- Recicla los componentes de aluminio de las varillas de limpieza cuando lleguen al final de su vida útil.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

- Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con las VARILLAS DE LIMPIEZA DE RIFLE COPPER ELIMINATOR, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada en el empaque del producto o visita el sitio web del fabricante.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia de limpieza segura y efectiva con tus VARILLAS DE LIMPIEZA DE RIFLE COPPER ELIMINATOR. Gracias por tu atención a la seguridad y por elegir los productos DEWEY.

# 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)