

# RIFLE CLEANING RODS - BORE TECH 6MM 56" CLEANING ROD

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

Las varillas de limpieza Bore Tech Proof Positive cuentan con un casquillo de aleación patentado que elimina cualquier indicación falsa de contaminación por cobre en tu cañón. Esto, junto con un nuevo recubrimiento resistente a productos químicos, convierte a las varillas Proof Positive en algunas de las mejores disponibles. Las varillas Proof Positive tienen núcleos de acero específicos para cada calibre con un mango de rodamiento de bola acolchado, que sigue sin esfuerzo el estriado de tu cañón. El mango ergonómico y acolchado previene cualquier daño en la culata de tu rifle. Los jags Proof Positive se venden por separado. Aquí tienes una lista de las características de las varillas Proof Positive:

- El proceso de aleación patentada y tratamiento secundario elimina las lecturas falsas de cobre
- Tan suave y seguro como el latón, con una resistencia excepcional para prevenir daños durante su uso
- El casquillo con extremo hembra está mecanizado para proporcionar una transición sin bordes entre la varilla y el Jag Proof Positive. Elimina la necesidad de adaptadores.
- Recubrimiento de varilla altamente avanzado que proporciona características anti-desgaste y previene la incrustación de residuos
- Mango ergonómico y acolchado con un sistema de rodamiento de bola inigualable. Todas las varillas de .17 y .20 utilizan hilos 5-40. Todas las demás son 8-32.



## Atributos

- Nombre: [BORE TECH 6MM 56" CLEANING ROD](#)
- Fabricante: [BORE TECH](#)
- N.º de producto: 749101612
- N.º fabr.: BSTX-6656-0
- Calibre: 243/6 mm (.243)
- Estilo: Rifle
- Longitud: 56
- Material: Nucleo de acero
- Peso de entrega: 0.431kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 25mm
- Longitud de envío: 1,575mm
- UPC: 667739966566

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para la Varilla de Limpieza Bore Tech 6mm 56"
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para la Varilla de Limpieza Bore Tech 6mm 56"

## Introducción

Gracias por elegir la Varilla de Limpieza Bore Tech Proof Positive. Esta guía proporciona información importante sobre la seguridad para garantizar el uso seguro de tu varilla de limpieza. Por favor, lee y entiende estas instrucciones antes de usar el producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre usa la varilla de limpieza según lo previsto y de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Mantén la varilla de limpieza fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona la varilla de limpieza en busca de signos de daño antes de cada uso. No la uses si está dañada.
- Asegúrate de que la varilla de limpieza sea compatible con el calibre de tu arma de fuego.
- Evita usar fuerza excesiva al limpiar para prevenir daños en tu arma.
- Siempre usa protección ocular adecuada al limpiar armas de fuego.
- Guarda la varilla de limpieza en un lugar seguro y seco cuando no esté en uso.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

### • Peligros Potenciales:

- Lesiones por el uso incorrecto de la varilla de limpieza.
- Daños al arma de fuego si la varilla de limpieza no se utiliza correctamente.
- Riesgo de indicaciones falsas de contaminación por cobre si la varilla de limpieza no es compatible.

### • Instrucciones para Evitar Peligros:

- Usa la varilla de limpieza con un jag específico para el calibre compatible.
- Sigue las pautas ergonómicas para prevenir lesiones o fatiga.
- Siempre limpia el cañón en la dirección del estriado para evitar daños.
- No dejes la varilla de limpieza desatendida mientras esté en uso.

### • Advertencias Específicas para la Edad o el Público:

- Este producto no está destinado para uso por niños sin supervisión adulta.
- Asegúrate de que los usuarios inexpertos sean guiados por alguien con conocimientos en mantenimiento de armas de fuego.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

## **1. Preparación:**

- Asegúrate de que tu arma de fuego esté descargada y apuntando en una dirección segura.
- Reúne todos los suministros de limpieza necesarios, incluida la varilla de limpieza Bore Tech y los jags compatibles.

## **2. Usando la Varilla de Limpieza:**

- Adjunta el Jag Proof Positive apropiado al extremo de la varilla de limpieza.
- Inserta la varilla de limpieza en el cañón, asegurándote de que siga el estriado sin aplicar fuerza excesiva.
- Usa un movimiento de vaivén para limpiar el cañón a fondo.
- Retira periódicamente la varilla de limpieza para verificar la acumulación de residuos y suciedad.

## **3. PostLimpieza:**

- Después de limpiar, retira el jag y limpia la varilla con un disolvente adecuado para prevenir la acumulación de residuos.
- Guarda la varilla de limpieza en un estuche protector o en un lugar seguro.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Desecha la varilla de limpieza de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si la varilla de limpieza está dañada o ya no es utilizable, considera reciclar las partes metálicas cuando sea posible.
- No arrojes la varilla de limpieza en la basura doméstica regular si puede ser reciclada.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para preguntas o inquietudes sobre la seguridad y el uso de la varilla de limpieza Bore Tech, consulta el sitio web del fabricante o contacta a tu minorista para obtener asistencia.

## **Conclusión**

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia de limpieza segura y efectiva con tu Varilla de Limpieza Bore Tech Proof Positive. El mantenimiento regular y el manejo adecuado ayudarán a extender la vida tanto de tu varilla de limpieza como de tu arma de fuego. Gracias por priorizar 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

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