

# RIFLE CLEANING RODS - BORE TECH 6MM 36" CLEANING ROD

[Artículos 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 36" CLEANING ROD](#)
- Fabricante: [BORE TECH](#)
- N.º de producto: 749101608
- N.º fabr.: BSTX-6636-00
- Calibre: 243/6 mm (.243)
- Estilo: Rifle
- Longitud: 36
- Material: Nucleo de acero
- Peso de entrega: 0.345kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 25mm
- Longitud de envío: 1,041mm
- UPC: 667739966368

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para la Varilla de Limpieza Bore Tech 6mm 36"](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para la Varilla de Limpieza Bore Tech 6mm 36"

## Introducción

Gracias por elegir la Varilla de Limpieza Bore Tech Proof Positive. Esta varilla está diseñada para proporcionar una forma efectiva y segura de limpiar el cañón de tu rifle. Esta guía contiene información de seguridad importante e instrucciones para asegurar el uso seguro de este producto en cumplimiento con el Reglamento General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR).

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre asegúrate de que la varilla de limpieza se utilice de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Mantén la varilla de limpieza fuera del alcance de niños y personas vulnerables para evitar lesiones accidentales.
- Inspecciona regularmente la varilla de limpieza en busca de signos de daño o desgaste antes de usarla.
- No utilices la varilla de limpieza si parece estar dañada o en mal estado.
- Informa sobre cualquier condición insegura o accidente a las autoridades correspondientes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Prevención de Lesiones:** Al usar la varilla de limpieza, manéjala con cuidado para evitar lesiones. Siempre apunta la varilla lejos de ti y de los demás.
- **Manejo Adecuado:** Usa el mango ergonómico y acolchado para mantener un agarre seguro y evitar deslizamientos durante el uso.
- **Compatibilidad de Calibre:** Asegúrate de estar usando la varilla específica para el calibre correcto de tu arma de fuego. Esta varilla de limpieza está diseñada para rifles de calibre 6mm (.243).
- **Evitar la Sobrecarga:** No fuerces la varilla de limpieza a través del cañón. Si encuentras resistencia, detente y verifica si hay obstrucciones.
- **Seguridad Química:** Si utilizas disolventes o productos químicos de limpieza, asegúrate de tener una buena ventilación y sigue las instrucciones de seguridad del fabricante para esos productos.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que tu rifle esté descargado y apuntado en una dirección segura antes de comenzar el proceso de limpieza.
- Reúne todos los suministros necesarios de limpieza, incluyendo la varilla de limpieza Bore Tech, jags, parches y cualquier disolvente de limpieza.

### 2. Conexión:

- Si utilizas un jag, asegúrate de que esté bien fijado al extremo de la varilla de limpieza. El casquillo con extremo hembra está diseñado para proporcionar una transición sin bordes.

### 3. Proceso de Limpieza:

- Inserta la varilla de limpieza en el cañón desde el extremo de la recámara, asegurándote de que siga el estriado.
- Aplica un disolvente de limpieza adecuado a un parche y colócalo en el jag.
- Empuja suavemente la varilla de limpieza a través del cañón, permitiendo que el parche limpie la superficie interior. No fuerces la varilla.
- Retira la varilla y el parche, y repite según sea necesario hasta que el cañón esté limpio.

### 4. PostLimpieza:

- Después de limpiar, inspecciona la varilla en busca de signos de desgaste o daño.
- Guarda la varilla de limpieza en un lugar seguro y seco, lejos de los niños.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Desecha cualquier parche de limpieza, disolventes o productos químicos de acuerdo con las regulaciones locales.
- La varilla de limpieza en sí puede desecharse como residuo general, a menos que se especifique lo contrario por las pautas de gestión de residuos locales.

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

Para cualquier consulta sobre la seguridad y el uso de la Varilla de Limpieza Bore Tech Proof Positive, consulta el sitio web del fabricante o el servicio al cliente para obtener asistencia.

Gracias por seguir estas instrucciones de seguridad. Al adherirte a estas pautas, puedes asegurar una experiencia de limpieza segura y efectiva con tu varilla de limpieza Bore Tech.

# 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)