

# SHOTGUN BIG DOT TRITIUM FRONT SIGHT - XS SIGHT SYSTEMS VENT RIB BIG DOT TRITIUM

[Partes de Escopeta](#) > [Sights](#) > [Front Sights](#)

## Se Instala Fácilmente Sobre La Perla De Mira Existente

Mira delantera con punto tritio altamente visible, rodeada por un gran anillo blanco, que se epoxida sobre la perla de mira delantera existente para ayudar a mejorar el enfoque en el objetivo y la adquisición de la mira en condiciones de poca luz, así como la recuperación de la mira después del destello del cañón. Se instala sobre perlas de mira delantera de .125" a .140" de diámetro llenando la cavidad en la parte inferior de la mira con el Gel Acraglas de Brownells, luego presionando la mira sobre la perla y permitiendo que cure completamente. Si la perla existente es demasiado pequeña o demasiado grande, reemplázala con la perla #6 de Brownells para hilos 3-56 o #26 para hilos 6-48. Algunos cañones de escopeta pueden requerir perforar y roscar el agujero existente a 6-48 para la instalación de la perla #26 de Brownells. El modelo Pedestal Remington con fondo escalonado se adapta a los cañones de escopeta Remington con pedestal de mira delantera. El modelo Vent Rib con fondo plano se adapta a los cañones de escopeta con costillas ventiladas. El modelo Plain Barrel con fondo acoplado se adapta a cañones de escopeta redondos. Incluye instrucciones.



## Atributos

- Nombre: XS SIGHT SYSTEMS VENT RIB BIG DOT TRITIUM
- Fabricante: XS SIGHT SYSTEMS
- N.º de producto: 006000159
- N.º fabr.: SG-2002-3
- Color del punto de mira: White
- Estilo: Tritium Beads
- Modelo: Universal Shotguns
- Tipo de arma: Remington
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 33mm
- Ancho de envío: 122mm
- Longitud de envío: 185mm
- UPC: 647533025751

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: Mira Delantera Tritium Big Dot](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: Mira Delantera Tritium Big Dot

## Introducción

Gracias por elegir la Mira Delantera Tritium Big Dot de XS Sight Systems. Este producto está diseñado para mejorar tu experiencia de tiro, especialmente en condiciones de poca luz. Para garantizar un uso seguro y eficaz, sigue las pautas de seguridad y las instrucciones de instalación que se detallan a continuación.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que la mira se instale correctamente en tu escopeta para evitar accidentes.
- Siempre utiliza la mira en un entorno seguro y controlado. Practica en un campo de tiro autorizado.
- Mantén la mira y tu escopeta fuera del alcance de niños y personas no autorizadas.
- Verifica regularmente la integridad de la mira y la escopeta antes de cada uso.
- Reporta cualquier producto defectuoso o accidente a las autoridades competentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Instalación Correcta:** Asegúrate de seguir las instrucciones de instalación para evitar que la mira se suelte durante el uso.
- **Condiciones de Uso:** Utiliza la mira en condiciones adecuadas. La visibilidad puede verse afectada en condiciones extremas.
- **Mantenimiento:** Limpia la mira regularmente para asegurar su funcionamiento óptimo. No utilices productos químicos agresivos que puedan dañar la superficie.
- **Manipulación Segura:** Nunca apuntes la escopeta a algo que no quieras disparar, incluso durante la instalación de la mira.
- **Supervisión:** Si eres principiante, asegúrate de que un tirador experimentado supervise tu uso de la mira.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### Instalación de la Mira

#### 1. Preparación:

- Verifica que la perla de mira delantera existente tenga un diámetro de entre .125" (3.2mm) y .140" (3.5mm).
- Si es necesario, reemplaza la perla existente con la perla #6 de Brownells para hilos 356 o #26 para hilos 648.

#### 2. Aplicación del Gel Acraglas:

- Llena la cavidad en la parte inferior de la mira con Gel Acraglas de Brownells.
- Asegúrate de que el gel esté bien distribuido.

#### 3. Colocación de la Mira:

- Presiona firmemente la mira sobre la perla existente.
- Mantén la presión durante el tiempo recomendado para asegurar una buena adhesión.

#### 4. Curado:

- Deja que el gel cure completamente según las instrucciones del fabricante.

### Uso de la Mira

- **Familiarización:** Antes de usar la mira en condiciones de tiro, familiarízate con su funcionamiento en un entorno controlado.
- **Ajuste de la Mira:** Asegúrate de que la mira esté correctamente alineada antes de disparar.
- **Prueba:** Realiza pruebas de tiro para asegurarte de que la mira cumpla con tus expectativas y necesidades.

## Instrucciones de Desecho

- No deseches la mira de forma irresponsable. Consulta las regulaciones locales sobre el desecho de productos electrónicos y materiales adhesivos.
- Si el producto está dañado o se vuelve inseguro para su uso, sigue las directrices de tu localidad para el desecho de productos de este tipo.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre la seguridad del producto, instalación y mantenimiento, consulta las instrucciones incluidas con tu producto o visita el sitio web oficial de XS Sight Systems. Recuerda que es importante mantenerte informado sobre cualquier actualización de seguridad o retiro de productos a través de plataformas oficiales.

Si tienes más preguntas o necesitas asistencia, no dudes en buscar ayuda en las comunidades de tiradores o contactar a un profesional. La seguridad es lo primero, ¡así que disfruta de tu experiencia de tiro de manera responsable!

# 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)