

# SHOTGUN FIBER OPTIC SPARK II SIGHT - HIVIZ SPARK II SIGHT

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

## Mejora la Visualización del Objetivo

La mira frontal de fibra óptica, altamente visible, cuenta con un sistema único de postes de montaje intercambiables para una fácil instalación en la mayoría de las marcas principales de escopetas con cañones lisos o estriados. La base de mira de acero pre-perforada acepta cinco postes de montaje incluidos para adaptarse a escopetas perforadas y roscadas para 6-48, 5-40 o 3-56, además de los populares tamaños métricos 3mm x .5 o 3mm x .6. La LitePipe de fibra óptica roja y brillante proporciona una transmisión de luz superior desde el amanecer hasta el anochecer, perfecta para condiciones de caza con poca luz, así como para armas de competición y defensa personal donde la rápida adquisición de la mira es fundamental. Requiere perforación y roscado en escopetas con miras de perla de fábrica a presión.



## Atributos

- Nombre: [HIVIZ SPARK II SIGHT](#)
- Fabricante: [HIVIZ](#)
- N.º de producto: 638000016
- N.º fabr.: BD1008
- Color del punto de mira: Red
- Estilo: Fiber Optic Beads
- Modelo: Universal Shotguns
- Tipo de arma: Benelli,Beretta,Browning,Mossberg,Ruger,SKB,Weatherby
- Peso de entrega: 0.005kg
- Altura de envío: 8mm
- Ancho de envío: 48mm
- Longitud de envío: 157mm
- UPC: 613485585308

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# **Índice**

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para la MIRADA FIBRA ÓPTICA SPARK II
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para la MIRADA FIBRA ÓPTICA SPARK II

## Introducción

Gracias por adquirir la MIRADA FIBRA ÓPTICA SPARK II. Este producto está diseñado para mejorar tu experiencia de tiro al proporcionar una mira altamente visible para tu escopeta. Para garantizar tu seguridad y la de los demás, por favor, lee y sigue estas instrucciones de seguridad cuidadosamente.

## Directrices Generales de Seguridad

- Seguridad del Producto:** Esta mira está diseñada para un uso seguro con escopetas. Asegúrate de estar familiarizado con el funcionamiento de tu escopeta y de esta mira antes de usarla.
- Recalls Mejorados:** En caso de un recall del producto, serás notificado a través de avisos estandarizados. Sigue las instrucciones proporcionadas para devolver el producto.
- Compras en Línea:** Al comprar en línea, asegúrate de que el vendedor cumpla con los requisitos de seguridad para garantizar la autenticidad y seguridad del producto.
- Enfoque Especial en el Consumidor:** Este producto no está destinado al uso por parte de niños. Asegúrate de mantenerlo fuera del alcance de menores.
- Punto de Contacto de la UE:** Para consultas sobre seguridad, consulta los puntos de contacto de la UE disponibles para la seguridad del producto.
- Alertas Rápidas:** Mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad del producto a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Instalación:** Asegúrate de que la mira sea instalada por un armero calificado o una persona con experiencia en modificaciones de escopetas para evitar una instalación incorrecta.
- Perforación y Roscado:** Esta mira requiere perforación y roscado para su instalación en escopetas con miras de perla de fábrica. Asegúrate de que esto se realice correctamente para evitar daños a tu arma.
- Entorno de Tiro:** Siempre utiliza la mira en un entorno de tiro seguro. Sé consciente de tu entorno y asegúrate de tener una línea de visión clara y segura.
- Inspección Regular:** Revisa regularmente la mira y los postes de montaje para detectar signos de desgaste o daño. Reemplaza inmediatamente cualquier componente dañado.
- Uso:** Utiliza la mira solo para su propósito previsto. No modifiques la mira ni la uses de maneras no recomendadas por el fabricante.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

- Reúne Herramientas:** Necesitarás un taladro, un juego de roscado (648, 540 o 356) y herramientas de montaje apropiadas.
- Prepara la Escopeta:**
  - Asegúrate de que la escopeta esté descargada y apuntada en una dirección segura.
  - Retira cualquier mira de perla existente si es necesario.
- Marca el Punto de Instalación:** Determina la ubicación óptima para la mira en el cañón de la escopeta y márcala.
- Perfora y Rosca:** Perfora y rosca cuidadosamente el área marcada de acuerdo con las especificaciones requeridas para el modelo de tu escopeta.
- Instala la Mira:**
  - Adjunta la base de la mira de acero al área perforada y roscada.
  - Selecciona el poste de montaje apropiado de las cinco opciones incluidas y asegúralo a la base de la mira.
- Verifica la Alineación:** Asegúrate de que la mira esté alineada correctamente para una precisión óptima.
- Inspección Final:** Verifica que todos los componentes estén firmemente sujetos antes de usar la escopeta.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales. No lo deseches en la basura doméstica general.
- Si la mira o cualquier componente está dañado, consulta los servicios de gestión de residuos locales para métodos de eliminación adecuados.

## Información de Contacto para Más Soporte

Para asistencia, consulta el empaque del producto o el sitio web del fabricante para obtener información de contacto. Asegúrate de tener el número de modelo y los detalles de compra disponibles para cualquier consulta.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y agradable con tu MIRADA FIBRA ÓPTICA SPARK II. Siempre prioriza la seguridad y el uso responsable de las armas de fuego.

# 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)