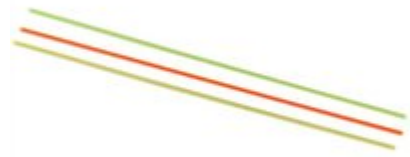


# FIBER OPTIC SIGHT RODS - MOUNTING SOLUTIONS PLUS .060" ROD, 3-PACK

[Partes de Armas cortas](#) > [Puntos de mira](#) > [Partes del punto de mira](#) > [Replacement Sight Inserts](#)

## Restaura el punto brillante y resplandeciente de tu mira de fibra óptica

Las varillas de acrílico de grado óptico reemplazan varillas perdidas o rotas en miras de fibra óptica populares. Recogen y canalizan la luz natural para producir un punto brillante y luminoso que rápidamente atrae tu mirada hacia la mira delantera, permitiéndote apuntar rápido. El paquete incluye una de cada una: varillas de fibra óptica rojas, verdes y ámbar. Disponibles en cuatro diámetros para adaptarse a la mayoría de las miras de fibra óptica. La varilla de .060" de diámetro se adapta a la mayoría de las miras de escopeta y miras de pistola de .125" de ancho. La .040" se adapta a la mayoría de las miras de rifle y algunas miras de escopeta, además de miras de pistola de .090" de ancho. Las varillas de .030" y .020" se adaptan a miras de rifle de estilo competición.



## Atributos

- Nombre: [MOUNTING SOLUTIONS PLUS .060" ROD, 3-PACK](#)
- Fabricante: [MOUNTING SOLUTIONS PLUS](#)
- N.º de producto: 100001459
- N.º fabr.: F0SBCA060
- Tipo de arma: Universal Handguns
- Peso de entrega: 0.005kg
- Altura de envío: 13mm
- Ancho de envío: 15mm
- Longitud de envío: 152mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA VARILLAS DE FIBRA ÓPTICA MOUNTING SOLUTIONS PLUS .060", 3PACK
- Sobre nosotros

# GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA VARILLAS DE FIBRA ÓPTICA MOUNTING SOLUTIONS PLUS .060", 3PACK

## Introducción

Gracias por elegir las Varillas de Fibra Óptica Mounting Solutions Plus. Este producto está diseñado para mejorar tu experiencia de tiro al proporcionar un punto brillante y luminoso para una mejor puntería. Para asegurar un uso seguro y cumplir con la Regulación General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR), por favor lee y sigue estas instrucciones de seguridad cuidadosamente.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre asegúrate de que el producto se utilice de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Inspecciona las varillas antes de usarlas para detectar cualquier signo de daño o desgaste.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables para prevenir lesiones accidentales.
- Reporta cualquier incidente de producto inseguro o accidentes a las autoridades correspondientes.
- Mantente informado sobre retiradas de productos revisando la plataforma de Seguridad de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No utilices las varillas si están agrietadas, rotas o dañadas de alguna manera.
- Asegúrate de que las varillas estén correctamente instaladas para evitar el riesgo de desprendimiento durante el uso.
- Evita la exposición a temperaturas extremas o luz solar directa durante períodos prolongados, ya que esto puede afectar la integridad del material acrílico.
- Utiliza solo miras compatibles para asegurar un rendimiento y seguridad óptimos.
- Si experimentas alguna irritación o incomodidad mientras usas el producto, interrumpe su uso de inmediato.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### 1. Preparación:

- Reúne las herramientas necesarias para la instalación, incluyendo un destornillador si es necesario.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y libre de distracciones.

### 2. Instalación:

- Retira cualquier varilla existente de tu mira de fibra óptica de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Selecciona la varilla de diámetro apropiado (.060", .040", .030" o .020") según las especificaciones de tu mira.
- Inserta cuidadosamente la nueva varilla de fibra óptica en la carcasa de la mira, asegurándote de que encaje firmemente.
- Asegura la varilla en su lugar según las pautas del fabricante de la mira.

### 3. Uso:

- Una vez instalada, verifica la alineación de las varillas para asegurarte de que estén rectas y correctamente posicionadas.
- Utiliza la mira en condiciones de buena iluminación para aprovechar el punto luminoso.
- Revisa regularmente las varillas en busca de signos de desgaste o daño antes de cada uso.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier varilla dañada o rota de acuerdo con las regulaciones locales para residuos plásticos.
- No deseches el producto en la basura doméstica; verifica las opciones de reciclaje en tu área.

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

Para cualquier consulta sobre la seguridad o el uso de este producto, consulta el servicio al cliente del fabricante o visita su sitio web oficial para obtener más información.

Al seguir estas directrices, puedes garantizar una experiencia segura y agradable con tus Varillas de Fibra Óptica Mounting Solutions Plus. Gracias por tu atención a la seguridad y el uso adecuado.

# 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)