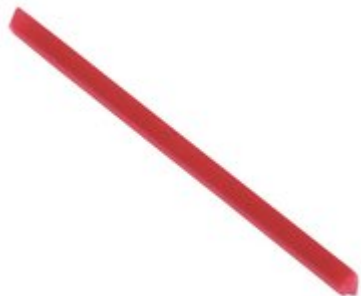


# **FIBER OPTIC ROD REPLACEMENT, .0585" X 1" - JENTRA FIBER OPTIC ROD REPLACEMENT RED**

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

Varilla de repuesto de fibra óptica para todas las miras frontales de fibra óptica Wilson Combat con. 060 "agujero de diámetro. Para instalar la fibra óptica simplemente inserte en el orificio de la vista, recorte ligeramente más largo que la vista y con una llama indirecta (encendedor, vela) calentar la varilla en cada extremo hasta que se ablanda. Presione el extremo con las yemas de los dedos o una herramienta para abrir la varilla y sellar en ambos extremos para un rendimiento duradero.



## **Atributos**

- Nombre: [JENTRA FIBER OPTIC ROD REPLACEMENT RED](#)
- Fabricante: [JENTRA](#)
- N.º de producto: 965000358
- N.º fabr.: 583R
- Color del punto de mira: Red
- Estilo: Fiber Optic Rods, Replacement
- Modelo: 11-87, 1100, 870
- Tipo de arma: Remington
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 3mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 140mm
- UPC: 811826022417

## **Detalles del artículo**

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Repuesto de Varilla de Fibra Óptica FIBER OPTIC ROD REPLACEMENT, .0585" X 1"
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Repuesto de Varilla de Fibra Óptica FIBER OPTIC ROD REPLACEMENT, .0585" X 1"

## Introducción

Gracias por elegir la Varilla de Repuesto de Fibra Óptica JENTRA. Este producto está diseñado para mejorar la visibilidad de tus miras frontales de fibra óptica. Es importante seguir estas instrucciones de seguridad y uso para garantizar un rendimiento óptimo y seguro.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de usar el producto solo para el propósito previsto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para detectar cualquier daño.
- No utilices la varilla si está dañada o si presenta signos de desgaste.
- Sigue todas las instrucciones de instalación y uso para evitar accidentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de quemaduras:** La varilla debe ser calentada con una llama indirecta. Ten cuidado de no tocar la varilla caliente ni la fuente de calor.
- **Riesgo de lesiones oculares:** Al instalar la varilla, asegúrate de que no haya objetos o personas en el área que puedan ser golpeados por fragmentos.
- **Uso adecuado:** Este producto está diseñado para miras frontales de fibra óptica con un agujero de diámetro de .060". Asegúrate de que sea compatible antes de la instalación.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de tener la herramienta adecuada a mano para la instalación.
- Verifica que la mira frontal sea compatible con la varilla de fibra óptica.

### 2. Instalación:

- Inserta la varilla en el orificio de la vista.
- Recorta la varilla ligeramente más larga que la vista.
- Con una llama indirecta (como un encendedor o vela), calienta la varilla en cada extremo hasta que se ablande.
- Presiona el extremo con las yemas de los dedos o utiliza una herramienta para abrir la varilla y sellar ambos extremos.

### 3. Uso:

- Una vez instalada, asegúrate de que la varilla esté firmemente en su lugar.
- Verifica la alineación y la visibilidad antes de utilizar el equipo.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites la varilla de fibra óptica, asegúrate de desecharla de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos plásticos y materiales sintéticos.

- No la arrojes en el medio ambiente; busca un centro de reciclaje adecuado.

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

Si tienes preguntas o inquietudes sobre la seguridad de este producto, por favor consulta con el fabricante o el punto de venta donde adquiriste la varilla de fibra óptica. Es importante tener acceso a información confiable para garantizar un uso seguro.

Recuerda siempre seguir estas directrices para asegurar un uso seguro y efectivo de la Varilla de Repuesto de Fibra Óptica JENTRA. Tu seguridad es nuestra prioridad.

# 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;

Polygon 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)