

FIBER OPTIC ROD REPLACEMENT, .0585" X 1" - JENTRA FIBER OPTIC ROD REPLACEMENT GREEN

[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 GREEN](#)
- Fabricante: [JENTRA](#)
- N.º de producto: 965000357
- N.º fabr.: 583G
- Color del punto de mira: Green
- 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: 811826022400

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Reemplazo de Varilla de Fibra Óptica JENTRA
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Reemplazo de Varilla de Fibra Óptica JENTRA

Introducción

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

Directrices Generales de Seguridad

- Este producto está destinado únicamente para su uso en miras frontales de fibra óptica compatibles.
- Asegúrate de que el producto esté fuera del alcance de los niños.
- Inspecciona la varilla antes de cada uso para asegurarte de que no presente daños visibles.
- No utilices el producto de manera que pueda causar lesiones a ti mismo o a otros.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Calor:** La varilla se calienta durante la instalación. Ten cuidado de no quemarte.
- Herramientas:** Utiliza herramientas adecuadas para manipular la varilla si es necesario. No uses herramientas improvisadas que puedan causar daños.
- Superficie de Trabajo:** Asegúrate de trabajar en una superficie limpia y segura para evitar accidentes.
- Ventilación:** Si utilizas una llama, asegúrate de que el área esté bien ventilada.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne las herramientas necesarias: la varilla de fibra óptica, un encendedor o vela, y unas tijeras.

2. Instalación:

- Inserta la varilla en el orificio de la vista frontal de la mira, asegurándote de que el diámetro sea compatible (0.060").
- Recorta la varilla ligeramente más larga que la vista para un ajuste adecuado.
- 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 adecuada para abrir la varilla y sellar ambos extremos. Esto asegura un rendimiento duradero.

3. Uso:

- Una vez instalada, verifica que la varilla esté firmemente en su lugar antes de usar la mira.
- No fuerces la varilla ni la expongas a condiciones extremas que puedan dañarla.

Instrucciones de Desecho

- Cuando ya no necesites la varilla de fibra óptica, deséchala de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos de productos electrónicos y plásticos.
- No la arrojes a la basura común. Busca centros de reciclaje adecuados en tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud sobre la seguridad del producto, asegúrate de contactar con el punto de contacto de la UE correspondiente. Mantente informado sobre las actualizaciones y retiros de productos a través de la plataforma de Seguridad de la UE.

Recuerda que tu seguridad y la de los demás es lo más importante. Si encuentras algún producto que consideres inseguro, repórtalo a las autoridades correspondientes. Mantente atento a las actualizaciones sobre retiros de productos en la plataforma de Seguridad de la UE.

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.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

www.brownells.es