

# LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT - TALLEY REMINGTON 700 SA 1" MEDIUM 20 MOA SCOPE MOUNTS

[Optica](#) > [Anillas, monturas y bases](#) > [Sets de monturas](#)

## Cuando Cada Gramo Cuenta; La Fuerza del Acero Sin el Peso

La construcción de una sola pieza combina el anillo y la base en una unidad única. Eliminar la unión anillo/base no solo mantiene el peso al mínimo, sino que proporciona un montaje más fuerte. Cada tapa de anillo tiene 5/8" de ancho, con cuatro tornillos TORX, para evitar que los visores grandes se deslicen o se muevan. Diseñado por Mel Forbes de New Ultralight Arms.



## Atributos

- Nombre: [TALLEY REMINGTON 700 SA 1" MEDIUM 20 MOA SCOPE MOUNTS](#)
- Fabricante: [TALLEY](#)
- N.º de producto: 100031974
- N.º fabr.: 940700SM
- Acabado: Black
- Altura: .500"
- Diametro del tubo del visor: 1"
- Elevation: 20 MOA
- Estilo: Direct Mount
- Modelo: 40-X,700,721,722,725
- Tipo de arma: Remington
- Peso de entrega: 0.102kg
- Altura de envío: 54mm
- Ancho de envío: 97mm
- Longitud de envío: 224mm
- UPC: 810301022638

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Montaje de Mira Ligero Talley Remington 700 SA 1" Medium 20 MOA](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Montaje de Mira Ligero Talley Remington 700 SA 1" Medium 20 MOA

## Introducción

Gracias por elegir el Montaje de Mira Ligero Talley para su Remington 700. Este producto ha sido diseñado para ofrecer un montaje seguro y ligero para su visor. Para garantizar su seguridad y la de otros, es importante seguir estas pautas de seguridad y uso.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté instalado correctamente antes de utilizarlo.
- Inspecciona regularmente el montaje para detectar cualquier signo de daño o desgaste.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños.
- Si el producto presenta algún defecto, no lo utilices y contacta al fabricante.
- Sigue todas las instrucciones de seguridad al manipular armas de fuego.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Instalación Segura:** Asegúrate de que el montaje esté firmemente sujeto a la base de tu arma. Utiliza los tornillos TORX provistos para un ajuste seguro.
- **Uso de Visores:** Asegúrate de que el visor que uses sea compatible con el diámetro de 1" y esté correctamente instalado en el montaje.
- **Evitar Deslizamientos:** Verifica que los tornillos de las tapas de los anillos estén bien ajustados para evitar que el visor se deslice o se mueva durante el uso.
- **Control de Peso:** Recuerda que este montaje es ligero, pero asegúrate de que no comprometa la estabilidad del visor.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo un destornillador TORX.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.

### 2. Instalación:

- Coloca la base del montaje en el receptor de tu Remington 700.
- Alinea los orificios de la base con los orificios de montaje en el receptor.
- Inserta los tornillos TORX en los orificios y ajústalos firmemente, pero evita aplicar demasiada fuerza que pueda dañar el montaje o el receptor.
- Coloca el visor en el montaje, asegurándote de que esté bien centrado y alineado.
- Ajusta las tapas de los anillos utilizando los cuatro tornillos TORX en cada tapa, asegurándote de que estén bien apretados.

### 3. Uso:

- Antes de usar tu arma, verifica que el montaje y el visor estén seguros.
- Realiza una prueba de disparo para asegurarte de que el visor esté correctamente calibrado y no se desplace.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el montaje, asegúrate de eliminarlo de manera responsable.
- Si el producto está dañado, considera reciclarlo en un centro de reciclaje adecuado que acepte metales.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de equipos de armas y accesorios.

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

Si tienes preguntas o inquietudes sobre la seguridad o el uso de este producto, te recomendamos que te comuniques con el fabricante o el distribuidor autorizado para obtener asistencia.

Recuerda que seguir estas pautas de seguridad no solo protege tu bienestar, sino también el de quienes te rodean. Siempre actúa con responsabilidad al usar y mantener tu equipo de tiro.

# 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)