

# FIXED SCOPE RINGS - TALLEY 30MM MEDIUM SATIN BLUE RINGS

[Optica](#) > [Anillas, monturas y bases](#) > [Anillas para visor](#)

## Montaje de Tornillo Suave

Incluye tornillos Torx® de cabeza de botón de perfil bajo para aplicaciones de montaje donde se prefiere el montaje permanente de la mira.



## Atributos

- Nombre: [TALLEY 30MM MEDIUM SATIN BLUE RINGS](#)
- Fabricante: [TALLEY](#)
- N.º de producto: 874000006
- N.º fabr.: 300004
- Acabado: Satin Blue
- Altura: .400"
- Diametro del tubo del visor: 30mm
- Estilo: Specialty Scope Rings
- Talla: Medium
- Peso de entrega: 0.159kg
- Altura de envío: 28mm
- Ancho de envío: 61mm
- Longitud de envío: 84mm
- UPC: 876430003245

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para las ANILLAS FIJAS TALLEY 30MM MEDIANAS AZUL SATINADO](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para las ANILLAS FIJAS TALLEY 30MM MEDIANAS AZUL SATINADO

## Introducción

Gracias por elegir las ANILLAS FIJAS TALLEY 30MM MEDIANAS AZUL SATINADO. Esta guía proporciona información importante sobre seguridad e instrucciones para garantizar el uso seguro y efectivo de tus anillas. Por favor, lee este manual cuidadosamente antes de la instalación y uso.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice solo para el propósito previsto según se describe en este manual.
- Siempre inspecciona el producto en busca de daños o defectos visibles antes de usarlo.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños e individuos vulnerables.
- No intentes modificar o alterar el producto de ninguna manera.
- Informa sobre cualquier condición insegura o mal funcionamiento del producto a las autoridades correspondientes.
- Revisa regularmente las actualizaciones sobre retiros de productos a través de la plataforma de Seguridad de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre utiliza los tornillos Torx® de cabeza de botón de perfil bajo que se proporcionan para el montaje.
- Asegúrate de que las anillas sean compatibles solo con las bases Talley.
- Evita usar fuerza excesiva durante la instalación para prevenir daños a las anillas o al arma de fuego.
- Asegúrate de que la mira esté montada de forma segura antes de su uso para evitar accidentes.
- Ten en cuenta que una instalación incorrecta puede llevar a un desalineamiento de la mira, afectando la precisión y la seguridad.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo un destornillador Torx®.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y libre de distracciones.

### 2. Pasos de Instalación

- Alinea las anillas con la base Talley.
- Inserta los tornillos Torx® de cabeza de botón de perfil bajo en los agujeros designados.
- Aprieta los tornillos de manera uniforme para asegurar las anillas en su lugar. No aprietes en exceso.
- Coloca tu mira en las anillas y ajusta para una correcta posición.
- Una vez que la mira esté correctamente alineada, asegúrala de acuerdo con las instrucciones del fabricante.

### 3. Verificaciones PostInstalación

- Vuelve a comprobar que todos los tornillos estén apretados y que la mira esté segura.
- Realiza una inspección visual para asegurarte de que no haya piezas sueltas.

### 4. Uso

- Cuando uses tu arma de fuego con la mira montada, sigue siempre las prácticas de manejo seguro.
- Revisa regularmente la estabilidad de las anillas y la alineación de la mira.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos metálicos y electrónicos.
- No deseches el producto en la basura doméstica.
- Considera opciones de reciclaje para minimizar el impacto ambiental.

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

Para cualquier consulta de seguridad o soporte adicional, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada en el momento de la compra.

# 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)