

# **LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT - TALLEY WEATHERBY MARK V 1" MEDIUM SCOPE MOUNT**

[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 WEATHERBY MARK V 1" MEDIUM SCOPE MOUNT](#)
- Fabricante: [TALLEY](#)
- N.º de producto: 874000060
- N.º fabr.: 940705
- Acabado: Black
- Altura: 0.50"
- Diametro del tubo del visor: 1"
- Elevation: 0 MOA
- Estilo: Direct Mount
- Modelo: Mark V,Accumark
- Tipo de arma: Weatherby
- Peso de entrega: 0.113kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 91mm
- Longitud de envío: 175mm
- UPC: 876430001418

## **Detalles del artículo**

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Montaje de Alcance Talley Weatherby Mark V](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Montaje de Alcance Talley Weatherby Mark V

## Introducción

Gracias por elegir el Montaje de Alcance Ligero Talley Weatherby Mark V. Este producto ha sido diseñado para ofrecer un montaje seguro y confiable para su visor. Es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso para garantizar un rendimiento óptimo y minimizar los riesgos. Esta guía proporciona información esencial sobre el uso seguro del producto, así como instrucciones para la instalación y el desecho adecuado.

## Directrices Generales de Seguridad

- Uso Seguro:** Asegúrate de utilizar el producto solo para su propósito previsto. El Montaje de Alcance Talley está diseñado para visores de 1" de diámetro.
- Inspección Regular:** Revisa el montaje regularmente para detectar signos de desgaste o daño. Si notas cualquier defecto, no uses el producto hasta que se haya reparado o reemplazado.
- Almacenamiento:** Guarda el producto en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de los niños. Asegúrate de que no esté expuesto a condiciones extremas que puedan afectar su funcionalidad.
- Recalls:** Mantente informado sobre posibles retiradas de productos. Consulta la plataforma Safety Gate de la UE para actualizaciones sobre productos inseguros.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Instalación Correcta:** Asegúrate de seguir las instrucciones de instalación para evitar que el visor se deslice o se mueva.
- Uso de Herramientas Adecuadas:** Utiliza herramientas adecuadas para la instalación, como tornillos TORX, para evitar daños al montaje o al visor.
- Montaje en Receptores Compatibles:** Asegúrate de que el montaje sea compatible con tu receptor. Este montaje se adapta a receptores con cuatro orificios para tornillos y otros modelos especificados.
- Evita Modificaciones:** No modifiques el producto de ninguna manera. Cualquier modificación puede comprometer la seguridad y el rendimiento del montaje.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### 1. Preparación:

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

### 2. Instalación del Montaje:

- Coloca la base del montaje en el receptor asegurándote de que esté alineada correctamente.
- Utiliza los tornillos TORX para fijar la base al receptor. Aprieta los tornillos de manera uniforme para evitar que se deformen.
- Coloca el anillo sobre la base y asegúralo con los tornillos TORX. Asegúrate de que el anillo esté bien ajustado.

### 3. Montaje del Visor:

- Inserta el visor en el anillo montado. Asegúrate de que esté alineado correctamente.
- Ajusta los tornillos del anillo para asegurar el visor en su lugar. Verifica que no haya movimiento.

### 4. Verificación Final:

- Antes de usar el arma, verifica que el montaje y el visor estén firmemente asegurados y en la posición correcta.
- Realiza una prueba visual para asegurarte de que todo esté en su lugar.

## Instrucciones de Desecho

- **Desecho Responsable:** Cuando el producto alcance el final de su vida útil, deséchalo de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos. No lo deseches en la basura común.
- **Reciclaje:** Si es posible, recicla los componentes de aluminio del montaje. Consulta con tu centro de reciclaje local para obtener información sobre cómo reciclar productos de aluminio.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta adicional sobre la seguridad del producto o su uso, consulta con el distribuidor o fabricante. Asegúrate de tener a mano la información del producto, incluyendo el nombre y modelo, para facilitar la asistencia.

Recuerda que la seguridad es responsabilidad de todos. Siguiendo estas instrucciones, podrás disfrutar de un uso seguro y efectivo de tu Montaje de Alcance Ligero Talley Weatherby Mark V.

# 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)