

# LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT - TALLEY KIMBER MODEL 84 CURRENT PRODUCTION MED 30MM 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 KIMBER MODEL 84 CURRENT PRODUCTION MED 30MM SCOPE MOUNTS](#)
- Fabricante: [TALLEY](#)
- N.º de producto: 100031965
- N.º fabr.: 748749
- Acabado: Black
- Altura: .500"
- Diametro del tubo del visor: 30mm
- Elevation: 0 MOA
- Estilo: Direct Mount
- Modelo: 84
- Tipo de arma: Kimber
- Peso de entrega: 0.105kg
- Altura de envío: 64mm
- Ancho de envío: 98mm
- Longitud de envío: 229mm
- UPC: 876430007229

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Montaje de Alcance Ligero Talley Kimber Modelo 84
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Montaje de Alcance Ligero Talley Kimber Modelo 84

## Introducción

Gracias por elegir el Montaje de Alcance Ligero Talley Kimber Modelo 84. Este producto está diseñado para proporcionar un montaje seguro y ligero para su visor. Para garantizar su seguridad y la correcta utilización del producto, lea atentamente esta guía de instrucciones de seguridad.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el montaje esté instalado correctamente antes de usar el visor.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de cualquier persona no capacitada para su uso.
- Inspecciona el montaje regularmente para detectar signos de desgaste o daño.
- No uses el producto si notas cualquier daño o si no está instalado correctamente.
- En caso de duda sobre la seguridad del producto, consulta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Adecuado:** Este montaje está diseñado exclusivamente para visores de 30 mm de diámetro. No uses visores de diferente diámetro sin consultar las especificaciones del fabricante.
- **Instalación:** Asegúrate de seguir las instrucciones de instalación cuidadosamente. Un montaje incorrecto puede provocar que el visor se deslice o se mueva durante el uso.
- **Tornillos:** Asegúrate de que los tornillos TORX estén bien ajustados. Un tornillo suelto puede comprometer la seguridad del montaje.
- **Peso:** Este montaje es ligero, pero asegúrate de que tu arma sea capaz de soportar el peso adicional del visor y del montaje.
- **Condiciones Ambientales:** Evita usar el producto en condiciones extremas que puedan afectar su rendimiento, como temperaturas extremas o ambientes húmedos.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

1. **Herramientas Necesarias:** Asegúrate de tener un destornillador TORX adecuado para la instalación.
2. **Preparación:** Limpia el área de montaje en el receptor para asegurar un buen contacto.
3. **Montaje:**
  - Coloca la base del montaje en el receptor de tu arma.
  - Alinea los agujeros de la base con los orificios de tornillo en el receptor.
  - Inserta los tornillos TORX en los orificios y ajusta suavemente.
  - Asegúrate de que la base esté nivelada y correctamente alineada.
4. **Instalación del Visor:**
  - Coloca el visor en la base del montaje.
  - Asegúrate de que el visor esté alineado correctamente y ajusta las tapas de los anillos.
  - Aprieta los tornillos de las tapas de los anillos para asegurar el visor en su lugar.
5. **Verificación:** Despues de la instalación, verifica que todo esté seguro y en su lugar antes de usar el arma.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el montaje, elimínalo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de aluminio y otros materiales.
- Si el producto está dañado, asegúrate de seguir las pautas de eliminación para productos peligrosos.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre la seguridad y el uso de este producto, consulta con el fabricante o un distribuidor autorizado.

## Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad y las pautas de uso, podrás disfrutar de una experiencia segura y efectiva con el Montaje de Alcance Ligero Talley Kimber Modelo 84. Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Si tienes alguna pregunta o inquietud, no dudes en buscar ayuda profesional.

# 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)