

# LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT - TALLEY KIMBER 8400 LOW 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 8400 LOW 30MM SCOPE MOUNTS](#)
- Fabricante: [TALLEY](#)
- N.º de producto: 100031968
- N.º fabr.: 730840
- Acabado: Black
- Altura: .400"
- Diametro del tubo del visor: 30mm
- Elevation: 0 MOA
- Estilo: Direct Mount
- Modelo: 8400
- Tipo de arma: Kimber
- Peso de entrega: 0.103kg
- Altura de envío: 64mm
- Ancho de envío: 98mm
- Longitud de envío: 229mm
- UPC: 876430007144

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir el LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT TALLEY KIMBER 8400 LOW 30MM SCOPE MOUNTS. Esta guía está diseñada para ayudarte a utilizar el producto de manera segura y efectiva, cumpliendo con las normativas de seguridad de la Unión Europea. Por favor, lee atentamente estas instrucciones antes de la instalación y uso.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté instalado correctamente antes de usarlo.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona el producto regularmente para detectar signos de desgaste o daño.
- No utilices el producto si observas cualquier defecto o daño visible.
- Reporta cualquier incidente o producto defectuoso a las autoridades pertinentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza siempre el LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT TALLEY KIMBER 8400 LOW 30MM SCOPE MOUNTS según las instrucciones proporcionadas.
- Asegúrate de que el montaje esté firmemente asegurado antes de cada uso para evitar que se deslice o se mueva.
- No sobrecargues el montaje con un visor que exceda las especificaciones recomendadas.
- Evita el uso del producto en condiciones climáticas extremas que puedan afectar su rendimiento.
- Si el montaje se calienta excesivamente, permite que se enfríe antes de manipularlo.

## 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 el montaje en la base del receptor.
- Alinea el anillo con el tubo del visor.
- Utiliza los tornillos TORX para asegurar el montaje. Asegúrate de que estén bien ajustados, pero evita apretarlos en exceso para no dañar el montaje.
- Verifica que el visor esté nivelado y correctamente alineado.

### 3. Uso:

- Despues de la instalación, realiza una prueba de funcionamiento para asegurarte de que el visor esté bien fijado.
- Ajusta el visor según sea necesario para tu objetivo.

## Instrucciones de Eliminación

- Si decides deshacerte del producto, asegúrate de hacerlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de aluminio y otros materiales.
- No arrojes el producto en la basura común. Busca centros de reciclaje o puntos de recogida.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto o su uso, por favor contacta a tu proveedor o distribuidor autorizado. También puedes consultar el sitio web del fabricante para obtener más información y asistencia.

Por favor, mantén esta guía a mano para futuras referencias y asegúrate de seguir todas las instrucciones y directrices de seguridad. Tu seguridad es lo más importante.

# 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)