

LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT - TALLEY KIMBER MODEL 84 CURRENT PRODUCTION LOW 1" 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 LOW 1" SCOPE MOUNTS](#)
- Fabricante: [TALLEY](#)
- N.º de producto: 100031962
- N.º fabr.: 938749
- Acabado: Black
- Altura: .400"
- Diámetro del tubo del visor: 1"
- Elevation: 0 MOA
- Estilo: Direct Mount
- Modelo: 84
- Tipo de arma: Kimber
- Peso de entrega: 0.091kg
- Altura de envío: 54mm
- Ancho de envío: 97mm
- Longitud de envío: 224mm
- UPC: 876430001692

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Montaje de Alcance Ligeró Talley Kimber Modelo 84](#)
- [Sobre nosotros](#)

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

Introducción

Gracias por elegir el Montaje de Alcance Ligeró Talley Kimber Modelo 84. Este producto ha sido diseñado para proporcionar un montaje seguro y eficiente para visores de 1". Para garantizar su seguridad y la de otros, es importante seguir las directrices de seguridad y las instrucciones de uso que se presentan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro:** Asegúrate de utilizar este producto solo para su propósito previsto.
- **Inspección Regular:** Revisa regularmente el montaje para detectar signos de desgaste o daño.
- **Manejo Cuidadoso:** Maneja el producto con cuidado para evitar lesiones personales.
- **Almacenamiento Seguro:** Guarda el montaje en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de los niños.
- **Uso de Equipos de Protección:** Si es necesario, utiliza gafas de seguridad y guantes durante la instalación.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Instalación Correcta:** Asegúrate de seguir las instrucciones de instalación para evitar fallos en el montaje.
- **Ajuste de Tornillos:** Verifica que todos los tornillos TORX estén bien ajustados antes de usar el montaje.
- **Compatibilidad del Visor:** Asegúrate de que el visor que estás utilizando sea compatible con el diámetro de 1" del montaje.
- **Evitar el Sobrecarga:** No sobrecargues el montaje con accesorios adicionales que no sean recomendados.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo un destornillador TORX.
- Asegúrate de que el rifle y el montaje estén limpios y secos.

2. Instalación del Montaje:

- Coloca la base del montaje sobre el receptor del rifle.
- Alinea los orificios de los tornillos de la base con los orificios del receptor.
- Inserta los tornillos TORX y ajústalos de forma segura, pero evita apretarlos en exceso.

3. Instalación del Visor:

- Coloca el visor en los anillos del montaje.
- Ajusta las tapas de los anillos utilizando los tornillos TORX, asegurándote de que el visor esté nivelado y en la posición deseada.

4. Verificación Final:

- Revisa que todos los tornillos estén bien ajustados y que el visor esté firmemente montado.
- Realiza una prueba de disparo para asegurarte de que el montaje y el visor funcionan correctamente.

Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación Responsiva:** Si decides desechar el montaje, sigue las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de aluminio.
- **Reciclaje:** Considera reciclar el montaje si es posible, ya que el aluminio es un material reciclable.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud sobre la seguridad del producto, consulta con el punto de contacto de la UE correspondiente. Recuerda que es importante reportar productos inseguros o accidentes a las autoridades competentes.

Recuerda siempre verificar las actualizaciones sobre retiradas de productos en el sistema Safety Gate de la UE. Tu seguridad es nuestra prioridad, y estamos comprometidos a ofrecerte un producto de calidad que cumpla con las normativas de seguridad vigentes.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es