

LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT - TALLEY KIMBER 8400 MEDIUM 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 8400 MEDIUM 1" SCOPE MOUNTS](#)
- Fabricante: [TALLEY](#)
- N.º de producto: 100031967
- N.º fabr.: 940840
- Acabado: Black
- Altura: .500"
- Diametro del tubo del visor: 1"
- Elevation: 0 MOA
- Estilo: Direct Mount
- Modelo: 8400
- Tipo de arma: Kimber
- Peso de entrega: 0.098kg
- Altura de envío: 46mm
- Ancho de envío: 97mm
- Longitud de envío: 224mm
- UPC: 876430001814

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 MEDIUM 1" SCOPE MOUNTS. Este producto está diseñado para proporcionar un montaje seguro y confiable para tus visores. Es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso adecuado y seguro.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones y advertencias antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Inspecciona el producto regularmente para detectar signos de daño o desgaste.
- Si encuentras algún problema, deja de usar el producto y contacta al fabricante.
- Usa el producto únicamente para el propósito previsto.
- Familiarízate con las características y el funcionamiento del producto antes de la instalación.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Instalación:** Asegúrate de seguir las instrucciones de instalación cuidadosamente para evitar errores que puedan comprometer la seguridad.
- **Uso de Herramientas:** Utiliza herramientas adecuadas y en buen estado al instalar el montura.
- **Montaje:** Asegúrate de que la montura esté firmemente asegurada. Verifica que no haya holguras que puedan causar un mal funcionamiento.
- **Torsión de Tornillos:** No sobreaprietes los tornillos TORX, ya que esto puede dañar el producto.
- **Condiciones Ambientales:** Evita usar el producto en condiciones extremas que puedan afectar su rendimiento.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias: destornillador TORX y cualquier otro equipo recomendado.
- Asegúrate de que la superficie de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.

2. Instalación:

- Coloca la base del montura en el receptor del rifle.
- Alinea los orificios de la base con los orificios del receptor.
- Inserta los tornillos TORX en los orificios y asegúralos.
- Coloca los anillos sobre la base y asegúralos con los tornillos correspondientes.

3. Verificación:

- Asegúrate de que la montura esté nivelada y firmemente sujeta.
- Realiza una verificación final para asegurarte de que no haya movimientos o holguras.

4. Uso:

- Monta tu visor en la montura de acuerdo con las instrucciones del fabricante del visor.
- Realiza pruebas de disparo para asegurarte de que el visor esté correctamente alineado y seguro.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando el producto ya no sea necesario o esté dañado, elimínalo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre reciclaje y eliminación de productos de aluminio y componentes metálicos.
- No deseches el producto en la basura común; busca programas de reciclaje que acepten este tipo de materiales.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto, asegúrate de contactar al fabricante o al punto de venta donde adquiriste el producto. Mantente informado sobre cualquier actualización o aviso de seguridad a través de plataformas oficiales.

Recuerda que la seguridad es una responsabilidad compartida. Tu atención a estas pautas de seguridad no solo protege a ti, sino también a quienes te rodean.

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