

FAST OPTIC RISER - UNITY TACTICAL FAST OPTIC RISER FDE

[Optica](#) > [Anillas, monturas y bases](#) > [Bases para Arma larga](#)

El FAST Riser eleva de forma segura los ópticas de punto rojo tipo bloque con un soporte picatinny de bajo 1/3 de co-testigo a una línea central óptica de 2.26". El FAST™ Riser proporciona una plataforma Picatinny M1913 elevada para la fijación directa de ópticas como EOTech EXPS®, Leupold LCO®, Vortex UH-1®, y otras ópticas de "bajo 1/3"*. *Técnicamente, el FAST™ Riser soportará ópticas de "co-testigo absoluto" como EOTech XPS®, Sig Sauer Romeo8H®, etc. Sin embargo, la compatibilidad con el soporte de aumento FAST™ FTC será limitada. El FAST™ Riser viene estándar con un clamp tipo rail-grabber. Un módulo de mira trasera de hierro de respaldo flip-up offset se puede comprar por separado. Esta característica proporcionará una capacidad de BUIS de transición rápida al FAST™ Riser. El módulo de mira trasera de hierro offset es 100% compatible con las miras frontales offset existentes, como las disponibles de MAGPUL, Dueck Defense, Midwest Industries y Knights Armament Company. El FAST™ Riser está fabricado de aluminio 7075-T6 y anodizado duro tipo III en negro o FDE.



Atributos

- Nombre: [UNITY TACTICAL FAST OPTIC RISER FDE](#)
- Fabricante: [UNITY TACTICAL](#)
- N.º de producto: 100043331
- N.º fabr.: FST-ORF
- Color: Flat Dark Earth
- Estilo: Riser
- Material: Aluminum 7075-T6
- Model Number: FAST Optic Riser FDE
- Numero de bases: 1-Piece
- Peso de entrega: 0.129kg
- Altura de envío: 57mm
- Ancho de envío: 89mm
- Longitud de envío: 121mm
- UPC: 810007880068

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el FAST OPTIC RISER UNITY TACTICAL
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el FAST OPTIC RISER UNITY TACTICAL

Introducción

Gracias por elegir el FAST OPTIC RISER UNITY TACTICAL. Este producto está diseñado para elevar ópticas de punto rojo de manera segura y eficiente. Es importante seguir estas instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el FAST OPTIC RISER esté instalado correctamente antes de usarlo.
- Realiza revisiones periódicas del riser para detectar signos de desgaste o daño.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y grupos vulnerables.
- Si observas cualquier defecto o daño en el riser, deja de usarlo inmediatamente y contacta a un profesional.
- No excedas las capacidades de peso recomendadas al montar ópticas en el riser.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- **Compatibilidad de Ópticas:** Asegúrate de que la óptica que estás utilizando sea compatible con el FAST OPTIC RISER. Este riser es ideal para ópticas de "bajo 1/3" y puede soportar algunas ópticas de "cotestigo absoluto", pero la compatibilidad puede ser limitada.
- **Instalación Segura:** Utiliza el clamp tipo railgrabber incluido para asegurar la óptica. Asegúrate de que esté firmemente ajustado antes de usar el riser.
- **Uso de Módulos de Mira:** Si decides utilizar un módulo de mira trasera de hierro de respaldo flipup offset, asegúrate de que sea 100% compatible con las miras frontales offset existentes.
- **Materiales:** El riser está fabricado de aluminio 7075T6 y anodizado duro tipo III. Evita el contacto con productos químicos agresivos que puedan dañar el acabado.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Instalación

1. **Preparación:** Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
2. **Montaje:**
 - Coloca el FAST OPTIC RISER en la riel Picatinny de tu arma.
 - Alinea el clamp tipo railgrabber con la riel.
 - Utiliza la herramienta adecuada para apretar el clamp hasta que esté firmemente ajustado.
3. **Verificación:** Asegúrate de que el riser esté nivelado y seguro antes de montar la óptica.

Uso

- Monta la óptica en el riser siguiendo las instrucciones del fabricante de la óptica.
- Verifica que la óptica esté correctamente alineada y asegurada.
- Realiza pruebas de funcionamiento en un entorno seguro antes de utilizar el riser en situaciones de campo.

Instrucciones de Desecho

- El FAST OPTIC RISER está fabricado de materiales reciclables. Cuando decidas desechar el riser, asegúrate de seguir las regulaciones locales sobre reciclaje y desechos electrónicos.
- No arrojes el riser a la basura común. Busca centros de reciclaje que acepten productos de aluminio.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto, busca un punto de contacto en la UE que pueda proporcionarte asistencia. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y cualquier información relevante sobre el producto.

Recuerda que tu seguridad y la de los demás es lo más importante. Al seguir estas instrucciones, puedes disfrutar de un uso seguro y efectivo del FAST OPTIC RISER UNITY TACTICAL.

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