

OFFSET OPTIC MOUNT - ARISAKA DEFENSE PLATE #5 STANDARD HEIGHT (1.5"-1.8") OPTIC PLATE

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

El soporte de óptica offset Arisaka, con patente pendiente, es una solución de montaje modular que permite al usuario seleccionar una posición de offset de 35 o 45 grados para una mira red dot sin necesidad de componentes adicionales. La posición de 35 grados acerca la mira red dot a visores más delgados y pequeños, mientras que la posición de 45 grados proporciona mayor espacio alrededor de torretas más anchas o visores de mayor aumento. El soporte de óptica offset Arisaka está diseñado para ser montado en la riel Picatinny superior de un rifle AR15. Cuando el rifle se inclina para utilizar la mira red dot offset, el óptico permanece centrado sobre el cañón y mantiene una altura de co-witness de 1/3 más baja. La base y las placas ópticas se pueden invertir, permitiendo su uso en el lado izquierdo o derecho. La base y las placas se pueden comprar por separado o como combinación, ofreciendo una opción de actualización en el futuro a medida que los usuarios adquieran nuevas miras red dot. Peso: 1.9 oz sin óptica. Longitud: 1.0" para la base, que ocupa tres ranuras Picatinny (dos lengüetas de retroceso y tornillo de sujeción). Altura: La base se sitúa a 0.180" por encima de la superficie de la riel Picatinny. El soporte está mecanizado CNC a partir de aluminio 6061-T6 y anodizado con recubrimiento duro MIL-A-8625 Tipo III. Se incluyen controladores de bits Torx Plus IP20 e IP27 con cada base. Altura estándar (para montajes de visores de 1.5" a 1.8"): Placa 1: Docter, Eotech MRDS, Insight, Meopta, Vortex Venom/Viper, Burris Fastfire III Placa 2: Trijicon RMR, SRO, Holosun 407C, 507C, 508T, Swampfox Kingslayer, Liberty, Justice Placa 4: Leupold Delta Point Pro, JPoint, Shield RMS, RMS, Swampfox Sentinel, SIG Romeo Zero Placa 5: Aimpoint Micro T1/T2/H1/H2, SIG Romeo 4, 5 (no 5X), Holosun HS403 (no A), HS503, HS515, HS530 Placa 6: Aimpoint Acro Altura alta (1.9" a 2.2" para montajes de visores): Placa 7: Docter, Eotech MRDS, Insight, Meopta, Vortex Venom/Viper, Burris Fastfire III Placa 8: Trijicon RMR, SRO, Holosun 407C, 507C, 508T Placa 10: Leupold Delta Point Pro, JPoint, Shield RMS, RMS, Swampfox Sentinel, SIG Romeo Zero Placa 11: Aimpoint Micro T1/T2/H1/H2, SIG Romeo 4, 5 (no 5X), Holosun HS403 (no A), HS503, HS515, HS530 Placa 12: Aimpoint Acro



Atributos

- Nombre: [ARISAKA DEFENSE PLATE #5 STANDARD HEIGHT \(1.5"-1.8"\) OPTIC PLATE](#)
- Fabricante: [ARISAKA DEFENSE](#)
- N.º de producto: 100040410
- N.º fabr.: OOM-P5
- Calibre: -
- Color: Black
- Diametro (in): -
- Estilo: -
- Fits / Used For: -
- Grain: -
- Material: -
- Numero de bases: -
- Tipo de Proyectil: -
- Peso de entrega: 0.029kg

- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 54mm
- Longitud de envío: 114mm
- UPC: 601557939678

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Soporte de Óptica Offset Arisaka Defense](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Soporte de Óptica Offset Arisaka Defense

Introducción

Gracias por elegir el Soporte de Óptica Offset Arisaka Defense Plate #5. Este producto ha sido diseñado para proporcionar una solución de montaje segura y eficiente para tus miras red dot. Es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso para garantizar un rendimiento óptimo y minimizar cualquier riesgo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el soporte de óptica.
- Inspecciona el soporte y sus componentes antes de cada uso para detectar daños o desgaste.
- Mantén el soporte fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté familiarizada con su uso.
- Utiliza el soporte solo con los tipos de ópticas recomendados para evitar fallos en el funcionamiento.
- Si experimentas alguna dificultad o problema con el soporte, contacta a un profesional.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- **Montaje Seguro:** Asegúrate de que el soporte esté correctamente montado en la riel Picatinny de tu rifle antes de usarlo.
- **Posición de Uso:** Utiliza la posición de 35 o 45 grados según sea necesario, y asegúrate de que la óptica esté centrada sobre el cañón.
- **Manejo del Rifle:** Siempre trata el rifle como si estuviera cargado, incluso si no lo está. Mantén el dedo fuera del gatillo hasta que estés listo para disparar.
- **Condiciones Ambientales:** Evita usar el soporte en condiciones climáticas extremas que puedan afectar su rendimiento.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Montaje del Soporte:

- Coloca el soporte de óptica en la riel Picatinny superior de tu rifle AR15.
- Asegúrate de que la base esté a 0.180" por encima de la superficie de la riel.
- Usa los tornillos de sujeción proporcionados para asegurar el soporte en su lugar.

2. Selección de la Placa Óptica:

- Elige la placa óptica adecuada según la altura de tu mira red dot (1.5" a 1.8" para la Placa 5).
- La Placa 5 es compatible con los siguientes modelos: Aimpoint Micro T1/T2/H1/H2, SIG Romeo 4, 5 (no 5X), Holosun HS403 (no A), HS503, HS515, HS530.

3. Uso de la Óptica:

- Al inclinar el rifle para utilizar la mira red dot offset, asegúrate de que el óptico permanezca centrado sobre el cañón.
- Ajusta la altura de cowitness a 1/3 más baja para una mejor alineación.

4. Mantenimiento:

- Limpia el soporte y sus componentes regularmente para evitar la acumulación de suciedad.
- Revisa los tornillos y conexiones periódicamente para garantizar que estén bien ajustados.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el soporte de óptica, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de aluminio y otros materiales.
- Considera reciclar el soporte en un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud relacionada con la seguridad del producto, asegúrate de contactar a un representante autorizado de Arisaka Defense o a un profesional del sector. Recuerda que es importante mantenerte informado sobre cualquier actualización o aviso relacionado con el producto a través de plataformas oficiales.

Recuerda que la seguridad es la prioridad número uno al utilizar cualquier equipo relacionado con armas. Sigue estas instrucciones y disfruta de tu experiencia con el Soporte de Óptica Offset Arisaka Defense.

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.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

www.brownells.es