

ATLAS R-ONE M-LOK FREE FLOATING HANDGUARDS FOR AR-15 - AERO PRECISION ATLAS R-ONE 10.3" HANDGUARD M-LOK FREE FLOAT FOR AR-15 BLACK

[Partes de Armas](#) > [Build Kits](#) > [Guardamanos y carriles](#)

El ATLAS R-ONE es la última incorporación a la línea de guardamanos de Aero Precision. Fresado en aluminio 6061-T6, la línea R-ONE de guardamanos está diseñada teniendo en cuenta el tamaño y el peso, proporcionando el guardamanos perfecto para tu construcción ligera. Nuestro sistema de sujeción ATLAS, patentado, es una plataforma de montaje duradera y confiable, manteniendo un perfil delgado mientras proporciona la fuerza y estabilidad que los clientes han llegado a amar de los guardamanos de Aero Precision. Disponible en perfiles KeyMod y M-LOK® con opciones de 12" y 15" (opciones de 7" y 9" próximamente). ATLAS El nuevo Sistema de Sujeción Aero Taper Lock (ATLAS) es tanto funcional como estéticamente agradable. Presenta 2 tuercas de bloqueo cónicas espejadas que proporcionan una presión de sujeción distribuida uniformemente a través de una tuerca de cañón diseñada a medida con el uso de un tornillo de tornillo de palanca. Un detente de trinquete asegura aún más el diseño mientras proporciona un registro positivo durante la instalación. Por diseño, la presión uniforme del sistema ATLAS evita la distorsión del guardamanos que a menudo se observa con las aplicaciones actuales durante la instalación. Todas las piezas de hardware de montaje están incluidas con la compra de un guardamanos ATLAS. Ligero por diseño Pesos del guardamanos KeyMod: 7" - 5.12 oz / 9" - 5.92 oz / 12" - 7.84 oz / 15" - 8.96 oz Pesos del guardamanos M-LOK: 7" - 5.22 oz / 9" - 6.03 oz / 12" - 8 oz / 15" - 9.07 oz Peso del hardware de montaje: 4.72 oz (mismo en todas las opciones de guardamanos ATLAS) Características: Riel picatinny completo en la parte superior para accesorios opcionales Conector rápido para correa en las posiciones de las 3, 6 y 9 en punto Compatible con bloques de gas de perfil bajo Diámetro interior de 1.3" Diámetro exterior de 1.5" Compatible con receptores superiores y cañones AR15 de especificaciones militares. Los guardamanos ATLAS están diseñados para combinarse perfectamente con nuestros receptores superiores roscados M4E1. Además, son compatibles con cualquier receptor superior AR-15 de especificaciones militares. Sin embargo, pueden no ser compatibles con receptores superiores de billet debido a las lengüetas de indexación. Ahorra cuando los compras como un combo.



Atributos

- Nombre: [AERO PRECISION ATLAS R-ONE 10.3" HANDGUARD M-LOK FREE FLOAT FOR AR-15 BLACK](#)
- Fabricante: [AERO PRECISION](#)
- N.º de producto: 100049018
- N.º fabr.: APRA500703A
- Color: Black
- Estilo: M-LOK
- Longitud: 10.3
- Material: Aluminio
- Tipo: Free Float
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.463kg

- Altura de envío: 76mm
- Ancho de envío: 64mm
- Longitud de envío: 457mm
- UPC: 840014615551

Detalles del artículo

Hecho en USA

Clasificación de exportación de EE. UU.: 0A501.y.1

Índice

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

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

El ATLAS RONE MLOK Free Floating Handguard para AR15 de Aero Precision es un producto diseñado para proporcionar un rendimiento óptimo en construcciones ligeras. Esta guía te proporcionará información importante sobre la seguridad del producto, así como instrucciones sobre su instalación y uso. Es fundamental seguir estas pautas para garantizar un uso seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el guardamanos y sus componentes fuera del alcance de los niños.
- Inspecciona el guardamanos antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- Si encuentras algún defecto, no utilices el producto y contacta al fabricante.
- Utiliza el guardamanos solo para el propósito previsto y de acuerdo con las instrucciones.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Instalación Segura:**
 - Siempre usa herramientas adecuadas y sigue las instrucciones de instalación.
 - Asegúrate de que todas las piezas estén correctamente instaladas y aseguradas antes de usar el guardamanos.
- **Uso Seguro:**
 - No sobrecargues el guardamanos con accesorios que excedan su capacidad de peso.
 - No utilices el guardamanos en condiciones extremas que puedan comprometer su integridad.
- **Manejo:**
 - Maneja el guardamanos con cuidado para evitar lesiones.
 - Evita el contacto con superficies afiladas o calientes durante la instalación y el uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias antes de comenzar la instalación.
- Lee las instrucciones de instalación incluidas en el paquete.

2. Instalación:

- Desmonta cualquier componente existente que interfiera con la instalación del guardamanos.
- Coloca el guardamanos en el receptor superior asegurándote de que esté alineado correctamente.
- Utiliza las tuercas de bloqueo cónicas y el tornillo de palanca para asegurar el guardamanos en su lugar.
- Verifica que el guardamanos esté firmemente instalado antes de proceder.

3. Uso:

- Una vez instalado, asegúrate de que el guardamanos esté limpio y libre de obstrucciones.
- Utiliza el riel picatinny para montar accesorios opcionales según sea necesario.

- Asegúrate de que todos los accesorios estén correctamente asegurados y no interfieran con el funcionamiento del arma.

Instrucciones de Desecho

- Cuando el guardamanos alcance el final de su vida útil, deséchalo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre el desecho de productos de aluminio y componentes de armas.
- No deseches el producto en la basura doméstica; busca centros de reciclaje adecuados que acepten materiales metálicos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

- Para consultas sobre seguridad, recuerda que todos los productos deben tener un punto de contacto basado en la UE para las consultas de seguridad. Asegúrate de buscar esta información en el empaque o en el sitio web del fabricante.

Conclusión

Siguiendo estas pautas de seguridad y las instrucciones de instalación y uso, podrás disfrutar de un rendimiento óptimo del ATLAS RONE MLOK Free Floating Handguard. La seguridad es una prioridad, así que asegúrate de actuar con precaución y responsabilidad al usar este producto.

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