

ATLAS R-ONE M-LOK FREE FLOATING HANDGUARDS FOR AR-15 - AERO PRECISION ATLAS R-ONE 12.7" HANDGUARD MLOK FREE FLOAT FOR AR15 ODG ANO

[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 12.7" HANDGUARD MLOK FREE FLOAT FOR AR15 ODG ANO](#)
- Fabricante: [AERO PRECISION](#)
- N.º de producto: 430112220
- N.º fabr.: APRA501604A
- Color: O.D. Green
- Estilo: -
- Longitud: 12.7"
- Material: -
- Tipo: M-LOK
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.907kg

- Altura de envío: 76mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 457mm
- UPC: 840014622450

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 para el ATLAS RONE MLOK](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para el ATLAS RONE MLOK

Introducción

Gracias por elegir el ATLAS RONE MLOK Free Floating Handguard para tu construcción AR15. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte un rendimiento óptimo y una experiencia de uso segura. Esta guía proporciona información importante sobre cómo usar, instalar y desechar correctamente el guardamanos, así como detalles sobre la seguridad del producto según las regulaciones de la UE.

Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de seguir todas las instrucciones de instalación y uso para evitar lesiones y daños.
- **Verificación de Productos:** Inspecciona el guardamanos antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles.
- **Almacenamiento Seguro:** Guarda el guardamanos en un lugar seco y seguro, lejos del alcance de los niños.
- **Uso Adecuado:** Este producto está destinado únicamente para su uso en plataformas AR15. No lo utilices en otros tipos de armas o aplicaciones.
- **Recalls:** Mantente informado sobre posibles recalls a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Instalación Correcta:** Asegúrate de seguir las instrucciones de instalación para evitar que el guardamanos se suelte o se dañe.
- **Uso de Herramientas Adecuadas:** Utiliza herramientas adecuadas y en buen estado para la instalación.
- **Protección Personal:** Usa gafas de seguridad y guantes durante la instalación para protegerte de posibles lesiones.
- **Evita el Sobrecarga:** No sobrecargues el guardamanos con accesorios que excedan su capacidad de peso.
- **Mantenimiento Regular:** Revisa periódicamente el guardamanos para detectar signos de desgaste o daño.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias: destornillador, llaves y cualquier otro equipo requerido.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstáculos.

2. Instalación:

- Retira el guardamanos viejo (si corresponde) siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Coloca el ATLAS RONE en la parte delantera del receptor.
- Asegura el guardamanos utilizando las tuercas de bloqueo cónicas según las instrucciones de instalación.
- Verifica que todo esté bien ajustado y que no haya movimiento.

3. Uso:

- Utiliza el guardamanos para montar accesorios según tus necesidades.

- Asegúrate de que todos los accesorios estén correctamente asegurados para evitar que se suelten durante el uso.

Instrucciones de Eliminación

- **Desecho Responsable:** Cuando ya no necesites el guardamanos, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- **Reciclaje:** Si es posible, recicla el guardamanos de aluminio en un centro de reciclaje adecuado.
- **Desecho de Hardware:** El hardware de montaje también debe ser desechado de acuerdo con las regulaciones locales de reciclaje.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para más información sobre la seguridad del producto, instrucciones adicionales o consultas, por favor contacta a un representante de servicio al cliente de AERO PRECISION. Asegúrate de tener a mano el número de modelo del producto y cualquier otra información relevante para que puedan asistirte de manera efectiva.

Recuerda siempre seguir estas directrices para garantizar un uso seguro y efectivo del ATLAS RONE MLOK Free Floating Handguard. Tu seguridad es nuestra prioridad.

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