

ATLAS R-ONE M-LOK FREE FLOATING HANDGUARDS FOR AR-15 - AERO PRECISION ATLAS R-ONE 15" HANDGRD M-LOK FREE FLOAT FOR AR-15 ODG CER

[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 15" HANDGRD M-LOK FREE FLOAT FOR AR-15 ODG CER](#)
- Fabricante: [AERO PRECISION](#)
- N.º de producto: 430103064
- N.º fabr.: APRA501402A
- Color: O.D. Green
- Estilo: M-LOK
- Longitud: 15"
- Material: -
- Tipo: -
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.907kg

- Altura de envío: 64mm
- Ancho de envío: 57mm
- Longitud de envío: 559mm
- UPC: 840014618019

Detalles del artículo

Hecho en USA

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

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Guardamanos ATLAS RONE MLOK](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Guardamanos ATLAS RONE MLOK

Introducción

Gracias por elegir el guardamanos ATLAS RONE MLOK para tu construcción de AR15. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte un rendimiento óptimo y una experiencia de uso segura. Esta guía proporciona información importante sobre la seguridad y el uso adecuado del guardamanos.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el guardamanos.
- Mantén el guardamanos fuera del alcance de los niños y grupos vulnerables.
- Realiza inspecciones regulares del guardamanos para detectar signos de desgaste o daño.
- No modifiques el guardamanos de ninguna manera que no esté especificada en este manual.
- Si experimentas algún problema o tienes dudas, contacta con un profesional calificado.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Instalación:** Asegúrate de que el guardamanos esté instalado correctamente antes de usar tu AR15.
- **Uso:** Utiliza el guardamanos únicamente con receptores y cañones AR15 de especificaciones militares.
- **Mantenimiento:** Limpia el guardamanos regularmente para evitar la acumulación de suciedad y residuos que puedan afectar su funcionamiento.
- **Transporte:** Transporta tu AR15 de manera segura, asegurándote de que el guardamanos y otros componentes estén protegidos.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Herramientas necesarias:

- Llave de torque
- Destornillador
- Herramientas de montaje incluidas con el guardamanos

2. Instalación:

- Desmonta el guardamanos antiguo siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Coloca el guardamanos ATLAS RONE en el receptor.
- Utiliza las tuercas de bloqueo cónicas para asegurar el guardamanos, siguiendo el patrón de apriete recomendado.
- Asegúrate de que el guardamanos esté nivelado y firme antes de apretar completamente las tuercas.

3. Uso:

- Una vez instalado, verifica que el guardamanos se mantenga seguro durante el uso.
- Utiliza el riel picatinny superior para montar accesorios opcionales según tus necesidades.

Instrucciones de Eliminación

- El guardamanos ATLAS RONE debe ser eliminado de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos de productos de metal.
- Si el guardamanos está dañado o no se puede utilizar, considera llevarlo a un centro de reciclaje que

acepte materiales de aluminio.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre el uso seguro del guardamanos ATLAS RONE MLOK, consulta con un distribuidor autorizado o un profesional calificado. También puedes verificar actualizaciones sobre productos o posibles retiros a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para garantizar un uso seguro y efectivo de tu guardamanos ATLAS RONE.

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