

# ATLAS R-ONE M-LOK FREE FLOATING HANDGUARDS FOR AR-15 - AERO PRECISION ATLAS R-ONE 7" 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 7" HANDGRD M-LOK FREE FLOAT FOR AR-15 ODG CER](#)
- Fabricante: [AERO PRECISION](#)
- N.º de producto: 430103062
- N.º fabr.: APRA501395A
- Color: O.D. Green
- Estilo: M-LOK
- Longitud: 7.3"
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.907kg
- Altura de envío: 64mm
- Ancho de envío: 57mm

- Longitud de envío: 330mm
- UPC: 840014617920

## **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 ATLAS RONE MLOK Free Floating Handguards para AR15](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para ATLAS RONE MLOK Free Floating Handguards para AR15

## Introducción

Gracias por elegir el ATLAS RONE MLOK Free Floating Handguard para tu AR15. Este guardamanos ha sido diseñado para ofrecer una combinación óptima de ligereza y durabilidad. Sin embargo, es importante que sigas las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del producto. Esta guía proporciona información esencial sobre la seguridad del producto, precauciones específicas, instrucciones de instalación y uso, así como disposiciones para la eliminación.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el guardamanos fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté familiarizada con su uso.
- Inspecciona el guardamanos antes de cada uso para detectar cualquier daño.
- No utilices el guardamanos si está dañado o presenta signos de desgaste.
- Utiliza el guardamanos únicamente con armas de fuego compatibles y según las especificaciones del fabricante.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con el uso de armas de fuego.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Adecuado:** El ATLAS RONE está diseñado para ser utilizado únicamente en rifles AR15. No lo utilices en otras plataformas.
- **Instalación Segura:** Asegúrate de que el sistema de sujeción ATLAS esté instalado correctamente para evitar cualquier movimiento o distorsión del guardamanos.
- **Mantenimiento Regular:** Realiza un mantenimiento regular del guardamanos, asegurándote de que todas las piezas estén bien ajustadas y en buen estado.
- **Evita el Calor Excesivo:** No expongas el guardamanos a fuentes de calor extremo, ya que esto puede afectar la integridad del material.
- **Uso de Accesorios:** Si utilizas accesorios en el guardamanos, asegúrate de que sean compatibles y no excedan el peso recomendado.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Herramientas Necesarias:

- Llave de torque.
- Destornillador.
- Tornillos de montaje (incluidos).

### 2. Pasos para la Instalación:

- Retira el guardamanos antiguo (si corresponde) siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Coloca el ATLAS RONE en el receptor superior del AR15.
- Alinea las tuercas de bloqueo cónicas con la tuerca de cañón diseñada a medida.
- Utiliza el tornillo de palanca para asegurar el guardamanos en su lugar.
- Aprieta las tuercas de bloqueo con la llave de torque según las especificaciones del fabricante.
- Verifica que el guardamanos esté firmemente instalado y no presente movimiento.

### 3. **Uso:**

- Una vez instalado, asegúrate de que el guardamanos esté limpio y libre de obstrucciones.
- Utiliza el riel picatinny en la parte superior para montar accesorios opcionales.
- Revisa el guardamanos antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Al final de la vida útil del ATLAS RONE, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de aluminio y otros materiales.
- Si el guardamanos está dañado, considera llevarlo a un centro de reciclaje adecuado.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para obtener más información, asistencia o para reportar un producto inseguro, consulta con el fabricante o distribuidor autorizado. Asegúrate de tener a mano el número de serie y cualquier otra información relevante sobre el producto.

Recuerda que la seguridad es una responsabilidad compartida. Mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad y recalls a través del sistema de Safety Gate de la UE y reporta cualquier producto inseguro a las autoridades correspondientes.

# 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)