

ATLAS S-ONE M-LOK FREE FLOATING HANDGUARD FOR AR-15 - AERO PRECISION ATLAS S-ONE 14.94" HANDGRD M-LOK FREE FLOAT FOR AR-15 ODGCER

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

No es un guardamanos promedio

El ATLAS S-ONE es la última incorporación a la línea de guardamanos de Aero Precision. Fabricado en aluminio 6061-T6, la línea S-ONE de guardamanos está diseñada teniendo en cuenta el tamaño y el peso, proporcionando el guardamanos perfecto para tu construcción ligera. El sistema de montaje ATLAS de Aero, patentado y duradero, mantiene un perfil delgado mientras proporciona la resistencia y estabilidad que los clientes han llegado a amar de los guardamanos de Aero Precision. Longitudes reales de los guardamanos: 7.3", 9.3", 10.3", 12.7", 15" -- Las longitudes de riel de Aero Precision se miden de extremo a extremo. Este es el punto de contacto en el receptor hasta el final de la última ranura picatinny en el cañón. Disponible en perfiles M-LOK con opciones de 7.3", 9.3", 10.3", 12.7" y 14.94 (Longitud real 15"). ATLAS El nuevo Sistema de Montaje de Bloqueo Cónico de Aero (ATLAS) es funcional y estéticamente atractivo. Cuenta con 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 tensor. Un pestillo 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. PESO LIGERO POR DISEÑO Pesos de guardamanos M-LOK: 7.3" - 4.86 oz / 9.3" - 5.47 oz / 10.3" - 6.0 oz / 12.7" - 7.00 oz / 15" - 7.95 oz Peso del hardware de montaje: 1.9 oz (igual en todas las opciones de guardamanos S-ONE) CARACTERÍSTICAS: Riel picatinny delantero y trasero Eliminación del centro del riel superior para reducción de peso Ranuras de indexación en la posición 12:00 para un control de agarre positivo Socket de desconexión rápida para sling en las posiciones de 3, 6 y 9 en punto Compatible con bloques de gas de perfil bajo Diámetro interno de 1.3" Diámetro externo de 1.5" Compatible con receptores y cañones superiores AR15 de especificaciones militares NO compatible con receptores superiores mejorados M4E1 Los guardamanos ATLAS están diseñados para combinarse a la perfección con los receptores superiores roscados M4E1 de Aero. Además, también 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. Ten en cuenta: Los guardamanos ATLAS NO son compatibles con el receptor superior mejorado M4E1 de Aero.



Atributos

- Nombre: [AERO PRECISION ATLAS S-ONE 14.94" HANDGRD M-LOK FREE FLOAT FOR AR-15 ODGCER](#)
- Fabricante: [AERO PRECISION](#)
- N.º de producto: 430103061
- N.º fabr.: APRA501064A
- 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: 565mm
- UPC: 840014617876

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 SONE MLOK](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Guardamanos ATLAS SONE MLOK

Introducción

Gracias por elegir el Guardamanos ATLAS SONE MLOK para tu AR15. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte un rendimiento óptimo y una experiencia de uso segura. Por favor, lee cuidadosamente esta guía de seguridad para asegurarte de que utilizas el guardamanos de manera correcta y segura.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el guardamanos esté instalado correctamente antes de usar tu AR15.
- Siempre verifica que tu arma esté descargada antes de realizar cualquier trabajo en ella.
- Mantén el guardamanos y todas las partes del arma limpias y libres de obstrucciones.
- Utiliza el guardamanos solo para su propósito previsto.
- Mantén el guardamanos fuera del alcance de los niños y personas no capacitadas.
- En caso de un mal funcionamiento, deja de usar el producto y busca asistencia técnica.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Instalación:** Asegúrate de seguir las instrucciones de instalación al pie de la letra para evitar daños al guardamanos o al receptor.
- **Uso:** No sobrecargues el guardamanos con accesorios que excedan las especificaciones recomendadas.
- **Mantenimiento:** Realiza revisiones periódicas para asegurarte de que todas las piezas estén en buen estado y funcionen correctamente.
- **Manipulación:** Siempre manipula el AR15 con precaución y respeto, incluso cuando está equipado con el guardamanos ATLAS SONE.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Instalación

1. **Herramientas necesarias:** Asegúrate de tener las herramientas adecuadas antes de comenzar la instalación.
2. **Desmontaje:** Retira el guardamanos viejo, si es necesario, siguiendo las instrucciones del fabricante.
3. **Colocación del ATLAS SONE:**
 - Alinea el guardamanos con el receptor.
 - Utiliza las tuercas de bloqueo cónicas para asegurar el guardamanos en su lugar.
 - Aplica presión uniforme al instalar para evitar distorsiones.
4. **Verificación:** Después de la instalación, verifica que el guardamanos esté firmemente sujeto y que no haya movimientos.

Uso

- Utiliza el guardamanos para apoyar tu agarre mientras disparas.
- Asegúrate de que no haya obstrucciones en el área del guardamanos antes de disparar.
- Mantén el guardamanos limpio y seco para un rendimiento óptimo.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el guardamanos, deséchalo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de aluminio y otros materiales.
- Si el guardamanos está dañado, consulta a un profesional para su eliminación segura.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto, no dudes en contactar a un representante de servicio al cliente de AERO PRECISION. Asegúrate de tener el número de modelo y la información de compra a mano para facilitar el proceso.

Recuerda que tu seguridad y la de quienes te rodean es lo más importante. Disfruta de tu experiencia con el Guardamanos ATLAS SONE MLOK y mantente informado sobre las mejores prácticas de seguridad.

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