

ATLAS S-ONE M-LOK FREE FLOATING HANDGUARD FOR AR-15 - AERO PRECISION ATLAS S-ONE 7.3" HANDGUARD M-LOK FREE FLOAT FOR AR-15 KODIAK

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

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.

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [AERO PRECISION ATLAS S-ONE 7.3" HANDGUARD M-LOK FREE FLOAT FOR AR-15 KODIAK](#)
- Fabricante: [AERO PRECISION](#)
- N.º de producto: 430103943
- N.º fabr.: APRA501385A
- Color: Brown

- Estilo: M-LOK
- Longitud: 7.3"
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.454kg
- Altura de envío: 64mm
- Ancho de envío: 76mm
- Longitud de envío: 330mm
- UPC: 840014617777

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 SONE MLOK es un guardamanos de alta calidad diseñado para rifles AR15. Este producto ha sido fabricado con los estándares más altos para garantizar la seguridad y la funcionalidad. Esta guía te proporcionará información importante sobre cómo usar el producto de manera segura y efectiva, así como las precauciones necesarias para evitar accidentes.

Directrices Generales de Seguridad

- Antes de usar el guardamanos ATLAS SONE, asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones.
- Verifica que el producto esté en buenas condiciones y sin daños antes de su instalación.
- Mantén el guardamanos fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Usa el guardamanos únicamente con rifles AR15 compatibles.
- Realiza inspecciones periódicas para asegurarte de que el guardamanos esté correctamente instalado y no presente signos de desgaste.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Instalación Correcta:** Asegúrate de seguir las instrucciones de instalación al pie de la letra para evitar que el guardamanos se suelte o se desplace durante el uso.
- **Herramientas Adecuadas:** Utiliza solo las herramientas recomendadas para la instalación y ajuste del guardamanos.
- **Verificación de Ajuste:** Después de la instalación, verifica que todas las tuercas y tornillos estén firmemente ajustados.
- **Uso de Equipo de Protección:** Cuando instales o manipules el guardamanos, considera el uso de gafas de seguridad y guantes para protegerte de posibles lesiones.
- **Manejo Adecuado:** Nunca apunes el rifle a personas o animales y asegúrate de que el arma esté descargada mientras realizas cualquier ajuste o instalación.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación del Rifle:

- Asegúrate de que el rifle esté descargado y en una superficie plana y segura.

2. Instalación del Guardamanos:

- Retira el guardamanos antiguo (si aplica) usando las herramientas adecuadas.
- Coloca el nuevo guardamanos ATLAS SONE en su lugar, alineando las ranuras de montaje.
- Usa las tuercas de bloqueo cónicas para asegurar el guardamanos, asegurándote de que estén apretadas pero no excesivamente para evitar daños.
- Verifica el ajuste y asegúrate de que no haya movimiento.

3. Uso del Guardamanos:

- Utiliza el guardamanos para mejorar el control y la estabilidad de tu rifle durante el disparo.
- Asegúrate de que todos los accesorios adicionales (como miras o luces) estén correctamente instalados y seguros.

4. Revisiones Posteriorres a la Instalación:

- Despues de usar el rifle, verifica nuevamente que el guardamanos esté en su lugar y que no haya

signos de desgaste o daño.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el guardamanos ATLAS SONE, sigue las normativas locales para la eliminación de productos de aluminio y otros materiales.
- Asegúrate de reciclar el guardamanos y sus componentes de acuerdo con las regulaciones de reciclaje de tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre la seguridad del producto, las instrucciones de uso o cualquier inquietud, consulta el sitio web del fabricante o el punto de contacto designado en tu área de la Unión Europea.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Si encuentras algún problema con el guardamanos ATLAS SONE, no dudes en reportarlo a las autoridades competentes. Mantente informado sobre cualquier actualización o aviso de retiro de productos a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

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.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

www.brownells.es