

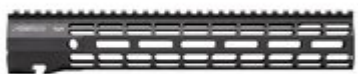
AR 308 M5 ATLAS R-ONE HANDGUARDS M-LOK - AERO PRECISION

M5 (.308) ATLAS R-ONE 12.7" HANDGUARD M-LOK FOR AR-308

BLK

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

El ATLAS R-ONE es la última incorporación a la línea de guardamanos de Aero Precision. Fabricado 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, exclusivo, es una plataforma de montaje duradera y confiable, manteniendo un perfil delgado mientras proporciona la resistencia y estabilidad que los clientes han llegado a amar de los guardamanos de Aero Precision. ATLAS El nuevo Sistema de Sujeción con Bloqueo en Taper de Aero (ATLAS) es tanto funcional como 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 tornillo de tracción. 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. LIGERO POR DISEÑO Pesos del guardamanos M-LOK: 12.7" - 8.79 oz / 15" - 10.6 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 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 y cañones superiores AR308 NO compatible con receptores superiores mejorados M5E1 Los guardamanos ATLAS están diseñados para combinarse perfectamente con los receptores superiores roscados M5E1 de Aero. Sin embargo, pueden no ser compatibles con receptores superiores de billet debido a las lengüetas de indexación. Ahorra al comprarlos como un combo. NOTA: Estos guardamanos no vienen con una llave. Una llave estándar de armero funcionará con todos los guardamanos M5 ATLAS.



Atributos

- Nombre: [AERO PRECISION M5 \(.308\) ATLAS R-ONE 12.7" HANDGUARD M-LOK FOR AR-308 BLK](#)
- Fabricante: [AERO PRECISION](#)
- N.º de producto: 430103056
- N.º fabr.: APRA538704A
- Color: Black
- Estilo: M-LOK
- Longitud: 12.7"
- Tipo de arma: AR .308
- Peso de entrega: 0.907kg
- Altura de envío: 64mm
- Ancho de envío: 70mm
- Longitud de envío: 521mm
- UPC: 840014611614

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 AR 308 M5 ATLAS RONE
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Guardamanos AR 308 M5 ATLAS RONE

Introducción

Gracias por elegir el Guardamanos AR 308 M5 ATLAS RONE de Aero Precision. Este producto ha sido diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo y una experiencia de uso segura. Esta guía proporciona información esencial sobre la seguridad, instalación y uso del guardamanos.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el guardamanos esté instalado correctamente antes de usar tu arma.
- Mantén el guardamanos limpio y libre de obstrucciones para asegurar un funcionamiento seguro.
- Revisa regularmente el estado del guardamanos y sus componentes para detectar signos de desgaste o daño.
- No uses el guardamanos si muestra signos de daño o si no está instalado correctamente.
- Guarda el guardamanos en un lugar seguro y fuera del alcance de los niños.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa siempre gafas de seguridad al manipular el arma.
- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de realizar cualquier trabajo en el guardamanos.
- No sobrecargues el guardamanos con accesorios que excedan su capacidad de peso.
- Evita el contacto con superficies calientes después de disparar.
- Mantén el área de trabajo bien ventilada y libre de materiales inflamables.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Herramientas Necesarias:

- Llave estándar de armero (no incluida).
- Tornillos y tuercas proporcionados con el guardamanos.

2. Instalación:

- Asegúrate de que el arma esté descargada.
- Retira el guardamanos antiguo si es necesario.
- Coloca el nuevo guardamanos en su lugar, alineándolo correctamente con el receptor.
- Usa la llave de armero para apretar las tuercas de bloqueo cónicas, asegurándote de que la presión sea uniforme.
- Verifica que el guardamanos esté firmemente instalado y no se mueva.

3. Uso:

- Una vez instalado, verifica que todos los accesorios estén correctamente fijados.
- Realiza pruebas de funcionamiento en un entorno seguro antes de llevar el arma al campo.

Instrucciones de Eliminación

- Si decides deshacerte del guardamanos, asegúrate de seguir las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de aluminio.
- No tires el guardamanos en la basura común; busca un centro de reciclaje adecuado para metales.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si necesitas más información o soporte, consulta el sitio web de Aero Precision para obtener asistencia.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al usar productos relacionados con armas. Sigue estas directrices para garantizar una experiencia segura y satisfactoria con tu nuevo guardamanos AR 308 M5 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.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

www.brownells.es