

# AR-15/M16 FREE FLOAT RAS - KNIGHTS ARMAMENT AR15 5.56 FREE FLOAT RAS MK12 MOD 1

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

El KAC Free Float Rifle RAS ha estado en servicio con una variedad de unidades militares, demostrando ser uno de los guardamanos más versátiles y resistentes disponibles. El RAS (Rail Adapter System) cuenta con rieles Picatinny mil-spec M1913 de longitud completa en las posiciones de 12, 3, 6 y 9 horas, lo que lo hace compatible con una gran cantidad de accesorios tácticos montados en riel. El riel permite que el cañón flote libremente, lo que permite una armonía constante del cañón al disparar, aumentando así el potencial de precisión. Incluye tres paneles de riel KAC de 11 estrías. Este Free Float RAS requiere que el rifle tenga un sistema de gas de carabina o de longitud media y un bloque de gas de perfil bajo. Será necesario desmontar el sistema de gas del rifle y retirar la tuerca del cañón de fábrica. Este guardamano utiliza una tuerca de cañón patentada que puede instalarse con una llave de tuerca de cañón estándar para AR-15 (se vende por separado). Solo para plataformas basadas en AR-15/SR-15; no compatible con variantes SR-25. Se incluyen instrucciones de instalación.



## Atributos

- Nombre: [KNIGHTS ARMAMENT AR15 5.56 FREE FLOAT RAS MK12 MOD 1](#)
- Fabricante: [KNIGHTS ARMAMENT](#)
- N.º de producto: 100015196
- N.º fabr.: 21318
- Color: Black
- Estilo: Picatinny
- Longitud: 12
- Material: Aluminio
- Tipo: Free Float
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.726kg
- Altura de envío: 102mm
- Ancho de envío: 102mm
- Longitud de envío: 368mm
- UPC: 819064015161

## 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 AR15/M16 Free Float RAS
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el AR15/M16 Free Float RAS

## Introducción

Gracias por elegir el KAC Free Float Rifle RAS. Este producto está diseñado para mejorar el rendimiento de tu rifle, asegurando la seguridad durante su uso. Por favor, lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad para entender cómo usar, instalar y mantener tu guardamanos de manera segura.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice únicamente con rifles AR15/M16 que tengan un sistema de gas de carabina o de longitud media compatible y un bloque de gas de perfil bajo.
- Siempre sigue las instrucciones del fabricante para la instalación y el uso.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente el producto en busca de signos de desgaste o daño. Si se identifican problemas, interrumpe el uso de inmediato.
- Informa sobre cualquier producto inseguro, accidente o mal funcionamiento a las autoridades correspondientes.
- Mantente informado sobre las actualizaciones de retiradas de productos en la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Antes de usar el rifle, asegúrate de que esté descargado y apuntado en una dirección segura.
- Usa únicamente accesorios tácticos compatibles diseñados para el sistema de riel Picatinny.
- No excedas el límite de peso especificado por el fabricante para los accesorios montados.
- Evita usar el rifle en condiciones húmedas o mojadas sin la protección adecuada para prevenir la corrosión.
- Asegúrate de que el cañón esté correctamente libre y no haga contacto con el guardamanos o cualquier accesorio montado.
- Usa equipo de protección personal (PPE) adecuado, como protección ocular y auditiva, al disparar el rifle.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### 1. Preparación

- Asegúrate de tener una llave de tuerca de cañón estándar para AR15 (se vende por separado) para la instalación.
- Reúne todas las herramientas y accesorios necesarios antes de comenzar el proceso de instalación.

### 2. Desensamblaje del Rifle

- Descarga el rifle y asegúrate de que esté libre de munición.
- Desmonta el sistema de gas del rifle según las pautas del fabricante.
- Retira cuidadosamente la tuerca del cañón de fábrica.

### 3. Instalación del Free Float RAS

- Instala la tuerca de cañón patentada que viene con el Free Float RAS utilizando la llave de tuerca de cañón.
- Adjunta el Free Float RAS a la tuerca de cañón, asegurándote de que esté firmemente fijado.
- Asegúrate de que el guardamanos esté correctamente alineado y que el cañón esté libre.

### 4. Verificaciones Finales

- Inspecciona la instalación para asegurarte de que todo esté seguro y correctamente alineado.
- Vuelve a ensamblar el rifle y realiza un chequeo de funcionamiento para asegurarte de que todos los componentes estén funcionando correctamente.
- Si surgen problemas durante la instalación, consulta a un armero calificado.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales para la eliminación de residuos.
- Si el producto está dañado o ya no es utilizable, considera reciclar los materiales cuando sea posible.
- No deseches el producto en la basura doméstica a menos que lo permitan las leyes locales.

## Información de Contacto para Más Soporte

Para más asistencia o consultas sobre preocupaciones de seguridad, consulta el sitio web del fabricante o el servicio al cliente.

Gracias por tu atención a estas instrucciones de seguridad. Disfruta de tu experiencia de tiro mejorada con el KAC Free Float Rifle RAS.

# 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  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

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