

ALUMINUM MOE STYLE PICATINNY RAILS - KINETIC RESEARCH GROUP ALUMINUM L3 PICATINNY RAIL

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

Los montajes MOE facilitan la conexión de equipos

Rail de aluminio MOE: Rail Picatinny de metal con espaciado de agujeros Magpul MOE. Se monta en el chasis Whiskey-3 y en la culata del chasis X-ray para permitir el uso de un monopod montado en el rail. También se monta en la parte inferior del forend Whiskey-3. Compatible con: forend y culata del chasis Whiskey-3, culata X-ray. Peso: 1oz Espaciado de agujeros: MOE L2: 1.190" MOE L3: 1.584"



Atributos

- Nombre: [KINETIC RESEARCH GROUP ALUMINUM L3 PICATINNY RAIL](#)
- Fabricante: [KINETIC RESEARCH GROUP](#)
- N.º de producto: 100033907
- N.º fabr.: KRG-L3A
- Peso de entrega: 0.136kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 102mm
- Longitud de envío: 229mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Instrucciones de Seguridad para el Rail Picatinny de Aluminio MOE](#)
- [Sobre nosotros](#)

Instrucciones de Seguridad para el Rail Picatinny de Aluminio MOE

Introducción

Gracias por elegir el Rail Picatinny de Aluminio MOE de Kinetic Research Group. Este producto está diseñado para proporcionar una solución segura y eficiente para montar accesorios en su chasis Whiskey3 y culata Xray. Para garantizar un uso seguro y eficaz, siga las instrucciones de seguridad y uso que se detallan a continuación.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de cualquier grupo vulnerable.
- Inspecciona el rail antes de cada uso para detectar daños o desgaste.
- No utilices el rail si está dañado o si no se monta correctamente.
- Evita el uso del rail en condiciones extremas que puedan comprometer su integridad.
- Reporta cualquier producto defectuoso a las autoridades competentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el rail esté correctamente instalado antes de usarlo.
- No sobrecargues el rail con accesorios que excedan su capacidad de peso.
- Utiliza únicamente accesorios compatibles con el rail Picatinny.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de obstrucciones durante la instalación.
- Usa herramientas adecuadas para la instalación y evita el uso de fuerza excesiva.
- No intentes modificar el rail o sus componentes.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias para la instalación, incluyendo un destornillador y cualquier accesorio que desees montar.
- Asegúrate de que el chasis Whiskey3 o la culata Xray estén limpios y secos.

2. Instalación:

- Localiza los agujeros de montaje en el chasis Whiskey3 o en la culata Xray.
- Alinea el rail Picatinny con los agujeros de montaje correspondientes.
- Inserta los tornillos en los agujeros y asegúralos con el destornillador.
- Verifica que el rail esté firmemente sujeto y no se mueva.

3. Uso:

- Monta el accesorio deseado en el rail Picatinny, asegurándote de que esté bien fijado.
- Realiza una prueba de estabilidad antes de utilizar el accesorio en condiciones reales.

4. Desmontaje:

- Si necesitas desmontar el rail o el accesorio, utiliza el destornillador para quitar los tornillos.
- Guarda el rail y los accesorios en un lugar seguro para evitar daños.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el rail Picatinny, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales para la eliminación de productos de aluminio y otros materiales.
- No arrojes el rail a la basura común; busca centros de reciclaje adecuados.

Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier consulta adicional sobre la seguridad y el uso del rail Picatinny de Aluminio MOE, consulta a tu proveedor o distribuidor autorizado.

Recuerda que la seguridad es responsabilidad de todos. Sigue estas instrucciones para garantizar un uso seguro y eficaz de tu nuevo producto.

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