

## Accessories - Chronographs - V3 Pic Rail Adapter

[Accesorios de tiro](#) > [Articulos para la caza y el tiro](#) > [Cronografos](#)

The V3 Rail Adapter allows you to use the MagnetoSpeed V3 on most pistols and short-barreled rifles equipped with a Picatinny rail. This adapter is specifically designed for the MagnetoSpeed V3 model, ensuring a secure fit and reliable performance.

### Product Features:

- Compatible with most pistols and short-barreled rifles
- Quick and easy installation
- Rugged construction for long-term durability
- Optimized specifically for the MagnetoSpeed V3

NO IMAGE  
AVAILABLE

### Atributos

- Nombre: [V3 Pic Rail Adapter](#)
- Fabricante: [MAGNETOSPEED](#)
- N.º de producto: EU2016405
- N.º fabr.: MS\_RA
- Peso de entrega: 1kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 100mm

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Adaptador de Rail Pic V3](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Adaptador de Rail Pic V3

## Introducción

Gracias por elegir el Adaptador de Rail Pic V3 de MagnetoSpeed. Este producto está diseñado para facilitar el uso del MagnetoSpeed V3 en pistolas y rifles de cañón corto equipados con un rail Picatinny. Para garantizar tu seguridad y la del producto, sigue estas instrucciones de seguridad y uso.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de utilizar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y grupos vulnerables.
- Inspecciona el adaptador antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles.
- No utilices el adaptador si está dañado o si notas alguna irregularidad.
- Utiliza el adaptador solo con el modelo MagnetoSpeed V3 para asegurar un ajuste adecuado y un rendimiento óptimo.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Evita lesiones:** Asegúrate de que el adaptador esté correctamente instalado en el rail Picatinny para evitar que se suelte durante el uso.
- **Uso adecuado:** Este adaptador está diseñado para pistolas y rifles de cañón corto. No lo utilices con otros tipos de armas.
- **Condiciones ambientales:** No expongas el adaptador a condiciones extremas de temperatura o humedad que puedan comprometer su integridad.
- **Mantenimiento:** Limpia el adaptador regularmente para mantener su funcionalidad y durabilidad.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que el rail Picatinny esté limpio y libre de obstrucciones.
- Coloca el adaptador en el rail Picatinny, asegurándote de que encaje firmemente.
- Utiliza las herramientas necesarias, si se requieren, para asegurar el adaptador en su lugar.
- Verifica que el adaptador esté bien sujeto antes de proceder a utilizar el MagnetoSpeed V3.

### 2. Uso:

- Sigue las instrucciones del fabricante para el uso del MagnetoSpeed V3.
- Asegúrate de que el adaptador no interfiera con el funcionamiento del arma.
- Realiza pruebas en un entorno seguro antes de utilizar el adaptador en situaciones de tiro reales.

## Instrucciones de Eliminación

- Al final de la vida útil del adaptador, deséchalo de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos electrónicos.
- No arrojes el adaptador a la basura común. Busca puntos de reciclaje adecuados en tu área.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto o si necesitas más información, comunícate

con el fabricante o consulta el sitio web oficial de MagnetoSpeed.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para disfrutar de una experiencia segura y efectiva con tu Adaptador de Rail Pic V3.

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

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