

# HANDGUARD FREE FLOAT M-LOK - SCHMEISSER Handguard Free Float normal M-Lok - 12"

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

- Disponible en tres longitudes diferentes
- La combinación de un guardamanos de aluminio de alta calidad y una tuerca de cañón de acero, junto con la fabricación precisa, proporcionan tanto la estabilidad necesaria como una alta precisión del rifle
- Se logró una apariencia elegante gracias al diseño en el perfil "Slim-Line"
- Los inserts de rosca de acero (HELICOIL) garantizan la durabilidad de la protección de la mano
- El agarre se incrementa gracias a los recortes M-Lok
- Accesorios comunes (bipodes, empuñaduras, cubiertas) se pueden acoplar a las interfaces M-Lok
  
- Material: Aluminio 6082-T6 con inserts de rosca de acero (HELICOIL)
- Recubrimiento: Anodizado duro según MIL-A8625F-Type III Class 2
- Peso: 320g / 370g / 470g
- Dimensiones: 230mm / 310mm / 390mm

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Atributos

- Nombre: [SCHMEISSER Handguard Free Float normal M-Lok - 12"](#)
- Fabricante: [SCHMEISSER](#)
- N.º de producto: EU2004526
- N.º fabr.: SCH21-0420s
- Longitud: 12
- Material: Aluminio Anonizado
- Modelo: AR-15
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.43kg
- Altura de envío: 45mm
- Ancho de envío: 105mm
- Longitud de envío: 460mm
- EAN: 4251366500130

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Guardamanos SCHMEISSER HANDGUARD FREE FLOAT MLOK](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Guardamanos SCHMEISSER HANDGUARD FREE FLOAT MLOK

## Introducción

Gracias por elegir el Guardamanos SCHMEISSER Handguard Free Float MLoc de 12". Este producto ha sido diseñado para ofrecerte una experiencia de tiro segura y precisa. Es importante seguir las instrucciones y pautas de seguridad para garantizar un uso adecuado y minimizar cualquier riesgo potencial.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el guardamanos fuera del alcance de niños y grupos vulnerables.
- Verifica que el guardamanos esté instalado correctamente antes de cada uso.
- No utilices el guardamanos si presenta daños visibles o si has notado un funcionamiento anormal.
- Reporta cualquier producto que consideres inseguro a las autoridades competentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre utiliza gafas de protección y otros equipos de seguridad al disparar.
- Mantén el área de tiro despejada de personas no autorizadas.
- Nunca apunte el arma a algo que no desees disparar.
- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de realizar cualquier ajuste o mantenimiento en el guardamanos.
- Utiliza solo accesorios compatibles con el sistema MLoc para evitar fallos.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### Instalación del Guardamanos

1. **Herramientas Necesarias:** Asegúrate de tener a mano las herramientas adecuadas, como una llave Allen, para la instalación.
2. **Preparación:** Desmonta el guardamanos antiguo, si es necesario, y asegúrate de que el cañón esté limpio y libre de residuos.
3. **Instalación:**
  - Coloca la tuerca de cañón de acero en su posición y asegúrate de que esté bien fijada.
  - Alinea el guardamanos con la tuerca y presiona suavemente para asegurar que encaje.
  - Utiliza la llave Allen para apretar los tornillos de fijación hasta que estén firmes, pero no excesivamente apretados.
4. **Verificación:** Asegúrate de que el guardamanos esté bien sujeto y que no haya movimiento.

### Uso del Guardamanos

- Antes de disparar, verifica que todos los accesorios estén correctamente instalados.
- Realiza un chequeo visual del guardamanos para detectar cualquier daño o desgaste.
- Durante el uso, mantén un agarre firme y seguro en el guardamanos.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el guardamanos, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de aluminio y acero.
- No incineres el guardamanos ni lo dejes en lugares donde pueda causar daños o lesiones.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre la seguridad del producto, consulta con el punto de contacto de la UE correspondiente. Asegúrate de tener a mano la información del producto, como el número de modelo y la fecha de compra.

Recuerda que seguir estas pautas no solo te ayudará a disfrutar de tu experiencia de tiro, sino que también contribuirá a mantener un entorno seguro para ti y para quienes te rodean.

# 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)