

# AR-15 10" CARBON FIBER HANDGUARD M-LOK - BATTLE ARMS DEVELOPMENT INC. AR-15 10" CARBON FIBER HANDGUARD M-LOK

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

## Maneja tu AR-15 caliente con facilidad

Durante largas sesiones de disparo, tu AR-15 se calienta rápidamente, y ese calor se transfiere fácilmente a un handguard de aluminio. Dependiendo de cuán caliente esté tu cañón, una sólida tarde en el campo de tiro puede hacer que tu arma esté demasiado caliente para tocarla. El Handguard de Fibra de Carbono de Battle Arms Development está diseñado para resolver este problema. Gracias a las cualidades de disipación de calor de la fibra de carbono, el Handguard de Fibra de Carbono de Battle Arms Development combate de manera eficiente y efectiva la acumulación de calor, asegurando que los tiradores puedan permanecer en el campo de tiro sin preocuparse por el handguard caliente o los guantes. Cada Handguard de Fibra de Carbono de Battle Arms Development está hecho de 35-50 fibra de carbono y presenta una tuerca de cañón de aluminio 7075. El beneficio adicional de la construcción de fibra de carbono en el handguard es su ligereza, y la unidad completa de 10 pulgadas pesa solo 5.2 onzas. El diámetro interno del handguard es de 1.786 pulgadas, y el diámetro externo es de 1.932 pulgadas.



## Atributos

- Nombre: [BATTLE ARMS DEVELOPMENT INC. AR-15 10" CARBON FIBER HANDGUARD M-LOK](#)
- Fabricante: [BATTLE ARMS DEVELOPMENT INC.](#)
- N.º de producto: 100033492
- N.º fabr.: BAD-CFH10
- Color: Black
- Estilo: M-LOK
- Longitud: 10
- Material: Carbon Fiber
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.227kg
- Altura de envío: 57mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 260mm
- UPC: 810033781933

## Detalles del artículo

Hecho en USA

Clasificación de exportación de EE. UU.: 0A501.y.1

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: Handguard de Fibra de Carbono AR15 10" MLOK](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto:

## Handguard de Fibra de Carbono AR15 10" MLOK

### Introducción

Gracias por elegir el Handguard de Fibra de Carbono AR15 10" MLOK de Battle Arms Development Inc. Este producto está diseñado para mejorar tu experiencia de disparo, ofreciendo una solución eficiente para la acumulación de calor. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz.

### Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas no capacitadas.
- Inspecciona el handguard antes de cada uso para detectar daños o defectos.
- Si experimentas algún problema, deja de usar el producto inmediatamente.
- Usa el handguard solo con el modelo AR15 para el que fue diseñado.

### Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Calor:** Ten cuidado al tocar el handguard después de usar el arma, ya que puede calentarse y causar quemaduras.
- **Instalación:** Asegúrate de seguir las instrucciones de instalación para evitar que el handguard se suelte durante el uso.
- **Mantenimiento:** Limpia el handguard regularmente para mantener su rendimiento y apariencia.
- **Uso de Guantes:** Considera usar guantes para proteger tus manos del calor.

### Instrucciones para la Instalación y Uso

#### 1. Instalación:

- Verifica que el AR15 esté descargado y seguro antes de comenzar la instalación.
- Retira el handguard antiguo, si corresponde, siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Coloca el nuevo handguard de fibra de carbono sobre el cañón, asegurándote de que esté alineado correctamente.
- Aprieta la tuerca de cañón de aluminio 7075 hasta que esté firmemente asegurada. No la aprietas en exceso.

#### 2. Uso:

- Antes de disparar, asegúrate de que el handguard esté correctamente instalado y seguro.
- Durante el uso, monitorea la temperatura del handguard. Si se siente demasiado caliente, toma un descanso.
- Despues de disparar, permite que el handguard se enfríe antes de tocarlo.

### Instrucciones de Eliminación

- Cuando el handguard ya no sea utilizable, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de fibra de carbono y otros materiales compuestos.
- No incineres el handguard, ya que puede liberar sustancias tóxicas.

### Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad y otros temas relacionados con el producto, consulta el sitio web de Battle Arms Development Inc. para obtener más información y asistencia.

Recuerda que la seguridad es lo más importante. Sigue estas pautas para disfrutar de tu AR15 y su nuevo handguard de fibra de carbono de manera segura y responsable.

# 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)