

# AR-15/M16 GAS BLOCKS - SADLAK INDUSTRIES AR-15 LOW PROFILE GAS BLOCK .936 STEEL BLACK

[Partes de Armas](#) > [Partes del sistema de gases](#) > [Gas Blocks](#)

## Perfil Mínimo para Ajustarse Bajo el Handguard o con Rail de Accesorios Integral

Todos los Gas Blocks de SADLAK están fabricados en EE. UU. por artesanos con años de experiencia que ofrecen calidad constante. Todos los orificios están mecanizados con precisión y todas las medidas críticas son inspeccionadas al 100% para asegurar consistencia y calidad. Disponibles en una multitud de tamaños y estilos, los Gas Blocks de Sadlak son una excelente opción si estás construyendo un AR o si simplemente buscas actualizar. Los Gas Blocks están disponibles en .625", .750", .875" o .936". También cuentan con opciones como Clamp-Style, Slip-On, Skeletonized o Adjustable, y todo el hardware de sujeción está incluido. Todos los Gas Blocks, excepto el Picatinny Rail Gas Block, son de perfil bajo. Los acabados incluyen Black Nitride o Manganese Phosphate. Los Gas Blocks de Sadlak se montan de forma segura en el cañón con los setscrews incluidos. Los modelos Clamp-on se ajustan alrededor del cañón a medida que aprietas los setscrews montados en el lateral. Los modelos Slip-on están anclados por setscrews en la parte inferior. El Low Profile se adapta bajo un handguard de flotación libre y te permite usar un cañón más largo para un aspecto limpio y aerodinámico con más superficie de agarre. El Extended Nose es similar al Low-Profile, pero con una funda extendida que cubre los agujeros de los pasadores cónicos dejados por la torre de mira A2 de serie.



## Atributos

- Nombre: [SADLAK INDUSTRIES AR-15 LOW PROFILE GAS BLOCK .936 STEEL BLACK](#)
- Fabricante: [SADLAK INDUSTRIES](#)
- N.º de producto: 100054241
- N.º fabr.: GB200
- Diametro interior: .936
- Estilo: Low Profile
- Material: Steel
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.227kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 76mm
- Longitud de envío: 102mm
- UPC: 855981008473

## Detalles del artículo

Hecho en USA

Clasificación de exportación de EE. UU.: 0A501.x

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Gas Blocks AR15/M16 de SADLAK INDUSTRIES](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para Gas Blocks AR15/M16 de SADLAK INDUSTRIES

## Introducción

Gracias por elegir los Gas Blocks de SADLAK INDUSTRIES para tu proyecto de AR15/M16. Esta guía de seguridad está diseñada para ayudarte a utilizar el producto de manera segura y efectiva, cumpliendo con las regulaciones de seguridad de productos en la UE. Asegúrate de leer y seguir todas las instrucciones para garantizar un uso seguro.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el Gas Block esté instalado correctamente antes de usar el arma.
- Siempre utiliza equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular y trabajar con armas de fuego.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de obstrucciones.
- No permitas que los niños manipulen el Gas Block o cualquier otro componente del arma.
- Si observas algún daño o defecto en el Gas Block, no lo uses y contacta a un profesional para su evaluación.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de lesiones:** El Gas Block puede estar caliente después de disparar. Espera a que se enfríe antes de tocarlo.
- **Riesgo de mal funcionamiento:** Asegúrate de que el Gas Block esté correctamente alineado y ajustado para evitar problemas de funcionamiento del arma.
- **Riesgo de daño al producto:** No uses herramientas inadecuadas para la instalación o ajuste del Gas Block, ya que esto puede dañarlo.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo llaves y destornilladores.
- Asegúrate de que el arma esté descargada y en un lugar seguro.

### 2. Instalación:

- **Gas Block Low Profile:**
  - Coloca el Gas Block en el cañón alineando los orificios de los setscrews.
  - Asegúrate de que el orificio de gas esté alineado con el puerto de gas del cañón.
  - Aprieta los setscrews para asegurar el Gas Block firmemente en su lugar.
- **Modelos Clampon:**
  - Coloca el Gas Block alrededor del cañón.
  - Aprieta los setscrews en el lado para asegurar el ajuste.
- **Modelos Slipon:**
  - Coloca el Gas Block en el cañón y usa los setscrews en la parte inferior para anclarlo.

### 3. Uso:

- Después de la instalación, verifica que el Gas Block esté seguro y en la posición correcta.
- Realiza pruebas de funcionamiento en un entorno seguro para asegurarte de que el Gas Block funcione correctamente.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Los componentes del Gas Block deben ser desechados de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos de armas y materiales.
- Consulta con las autoridades locales para obtener información sobre la eliminación adecuada.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

- Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto o si necesitas asistencia adicional, busca un punto de contacto en la UE que pueda ayudarte.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Siempre actúa con precaución y asegúrate de seguir todas las instrucciones para disfrutar de un uso seguro y efectivo de tu Gas Block de SADLAK INDUSTRIES.

# 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)