

# AR-15/M16 GAS BLOCKS - SADLAK INDUSTRIES EXTENDED NOSE, STEEL

[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 EXTENDED NOSE, STEEL](#)
- Fabricante: [SADLAK INDUSTRIES](#)
- N.º de producto: 100008732
- N.º fabr.: GB121
- Diametro interior: .750
- Estilo: Low-Profile
- Material: Steel
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.068kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 76mm
- Longitud de envío: 122mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA  
Clasificación de exportación de EE. UU.: 0A501.x

# Índice

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

# Guía de Instrucciones de Seguridad para los Gas Blocks AR15/M16 de Sadlak Industries

## Introducción

Gracias por elegir los Gas Blocks AR15/M16 de Sadlak Industries. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso y la instalación seguros de tu gas block. Por favor, lee esta guía con atención antes de utilizar el producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el gas block sea compatible con tu modelo específico de AR15/M16.
- Siempre maneja armas de fuego y componentes de armas con cuidado.
- Almacena los gas blocks y otros componentes de armas en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona regularmente el gas block en busca de signos de desgaste, daño o corrosión antes de la instalación y el uso.
- Cumple con todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con el uso y la modificación de armas de fuego.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre usa gafas de seguridad al manipular o instalar componentes de armas para protegerte contra escombros o disparos accidentales.
- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de instalar el gas block.
- Ten cuidado al apretar tornillos y abrazaderas para evitar apretar en exceso, lo que puede causar daños.
- Usa las herramientas adecuadas especificadas para la instalación para prevenir lesiones o daños al gas block o al arma.
- Si no estás seguro sobre el proceso de instalación, busca la ayuda de un armero calificado.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que el arma esté descargada y libre de municiones.
- Reúne las herramientas necesarias, incluyendo una llave de torque, llaves Allen y cualquier otra herramienta especificada.

### 2. Pasos de Instalación:

- Retira el gas block existente si es aplicable, siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Limpia el área del cañón donde se instalará el gas block para asegurar un ajuste adecuado.
- Coloca el nuevo gas block sobre el cañón, alineándolo con el puerto de gas.
- Para modelos ClampStyle:
  - Aprieta los setscrews montados en el lateral de manera uniforme para asegurar el gas block alrededor del cañón.
- Para modelos SlipOn:
  - Alinea los setscrews en la parte inferior del gas block con el cañón y apriétalos para asegurar el bloque en su lugar.
- Asegúrate de que el gas block esté posicionado correctamente y fijado de manera segura.

### 3. PostInstalación:

- Verifica que no haya espacios entre el gas block y el cañón.
- Asegúrate de que el tubo de gas esté correctamente alineado con el gas block y asegurado.
- Prueba el gas block al accionar el arma para asegurarte de que funcione correctamente antes del uso regular.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier material de embalaje de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el gas block está dañado o ya no está en uso, deséchalo de manera responsable. Consulta con la gestión de residuos local para conocer los métodos de eliminación adecuados para componentes metálicos.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad, instalación o soporte del producto, consulta los recursos de contacto del fabricante. Asegúrate de tener los detalles de tu producto listos para una respuesta más eficiente.

Al seguir estas directrices, puedes garantizar una experiencia más segura con tus Gas Blocks AR15/M16 de Sadlak Industries. Siempre prioriza la seguridad y consulta a profesionales cuando tengas dudas.

# 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)