

# AR-15/M16 GAS BLOCKS - SADLAK INDUSTRIES AR-15 LOW PROFILE GAS BLOCK .750 STEEL NITRIDE

[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 .750 STEEL NITRIDE](#)
- Fabricante: [SADLAK INDUSTRIES](#)
- N.º de producto: 100054239
- N.º fabr.: GB102BN
- Diametro interior: .750
- Estilo: Low Profile
- Material: Steel
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 13mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 102mm
- UPC: 855981008701

## Detalles del artículo

Hecho en USA

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

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir los Gas Blocks de SADLAK INDUSTRIES. Este manual proporciona pautas de seguridad importantes para garantizar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee atentamente cada sección para maximizar tu seguridad y el rendimiento del Gas Block.

## Directrices Generales de Seguridad

- Todos los Gas Blocks están diseñados para su uso en armas de fuego y deben ser tratados con el máximo cuidado.
- Mantén el Gas Block fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté capacitada para manejar armas de fuego.
- Siempre verifica que el arma esté descargada antes de realizar cualquier instalación o mantenimiento.
- Utiliza equipo de protección personal adecuado (como gafas de seguridad) al manipular el Gas Block.
- Si experimentas cualquier problema durante el uso, detén su uso inmediatamente y consulta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el Gas Block esté instalado correctamente para evitar fallos en el funcionamiento del arma.
- No modifiques el Gas Block ni intentes reparaciones no autorizadas.
- Evita el uso de productos químicos agresivos que puedan dañar el acabado del Gas Block.
- Inspecciona regularmente el Gas Block para detectar signos de desgaste o daño.
- No utilices el Gas Block si está dañado o si faltan piezas.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### Instalación

1. **Herramientas necesarias:** Asegúrate de tener a mano las herramientas adecuadas, como un destornillador y una llave de ajuste.
2. **Preparación:** Desmonta el arma y asegúrate de que el cañón esté limpio y libre de obstrucciones.
3. **Colocación:** Coloca el Gas Block en su posición adecuada en el cañón.
4. **Fijación:** Utiliza los setscrews incluidos para fijar el Gas Block. Asegúrate de que estén apretados pero sin excederte para evitar dañar el material.
5. **Verificación:** Una vez instalado, verifica que el Gas Block esté firmemente sujeto y que no haya movimiento.

### Uso

- Utiliza el Gas Block solo en el tipo de arma para el cual está diseñado (AR15/M16).
- Asegúrate de que el sistema de gas esté correctamente configurado para evitar problemas de funcionamiento.
- Mantén el Gas Block limpio y libre de residuos para asegurar un rendimiento óptimo.

## Instrucciones de Desecho

- Los Gas Blocks de SADLAK INDUSTRIES están fabricados con materiales reciclables.
- Cuando ya no necesites el Gas Block, deséchalo de acuerdo con las normativas locales sobre residuos de productos de metal.
- Evita desechar el Gas Block en vertederos comunes si es posible. Busca centros de reciclaje que acepten

productos de metal.

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

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto, por favor consulta con el fabricante o distribuidor autorizado. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y cualquier otra información relevante sobre tu Gas Block.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al usar productos relacionados con armas de fuego. Sigue estas instrucciones y pautas para garantizar 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)