

# AR-15/M16 GAS BLOCKS - SADLAK INDUSTRIES AR-15 LOW PROFILE GAS BLOCK .625 STEEL BLACK 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 .625 STEEL BLACK NITRIDE](#)
- Fabricante: [SADLAK INDUSTRIES](#)
- N.º de producto: 100054237
- N.º fabr.: GB060BN
- Diametro interior: .625
- Estilo: Low Profile
- Material: Steel
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.091kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 102mm
- Longitud de envío: 102mm
- UPC: 855981008657

## 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. Esta guía proporciona información importante sobre la seguridad del producto, el uso adecuado y las instrucciones de instalación. Es esencial seguir estas pautas para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones y advertencias antes de utilizar el producto.
- Mantén el Gas Block fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté capacitada para su uso.
- Inspecciona el producto antes de la instalación para asegurarte de que no haya daños visibles.
- Utiliza siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, durante la instalación y el uso.
- No modifiques el Gas Block ni lo uses de manera diferente a la que se indica en esta guía.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de lesiones:** El Gas Block puede tener bordes afilados o piezas móviles. Maneja con cuidado para evitar cortes o lesiones.
- **Ajuste incorrecto:** Un Gas Block mal instalado puede afectar el rendimiento del arma. Asegúrate de seguir las instrucciones de instalación cuidadosamente.
- **Calor excesivo:** Después de disparar, el Gas Block puede calentarse. Evita tocarlo inmediatamente después del uso para prevenir quemaduras.
- **Uso de herramientas adecuadas:** Utiliza herramientas adecuadas y en buen estado para la instalación. Herramientas defectuosas pueden causar accidentes.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias (destornilladores, llaves, etc.).
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y ordenada.

### 2. Instalación:

- Retira el Gas Block viejo si es necesario.
- Limpia la superficie del cañón donde se instalará el nuevo Gas Block.
- Coloca el Gas Block en el cañón y asegúralo con los setscrews incluidos.
- Para modelos Clampon, ajusta los setscrews en el lateral hasta que el bloque esté firmemente en su lugar.
- Para modelos Slipon, asegúrate de que los setscrews en la parte inferior estén bien anclados.

### 3. Verificación:

- Revisa que el Gas Block esté correctamente alineado y asegurado.
- Realiza una prueba de funcionamiento antes de utilizar el arma en condiciones de tiro.

### 4. Uso:

- Utiliza el Gas Block solo en el contexto para el cual fue diseñado.
- Mantén siempre el arma en una posición segura y apunta en una dirección segura.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Al final de la vida útil del Gas Block, deshazte de él de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de acero y otros materiales.

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

Para consultas sobre seguridad del producto, recuerda que hay un punto de contacto en la UE disponible para responder cualquier pregunta o inquietud que puedas tener. Siempre es recomendable mantenerte informado sobre posibles actualizaciones y retiros de productos a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Si encuentras algún problema con el Gas Block o sospechas que puede ser inseguro, repórtalo a las autoridades correspondientes.

# 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)