

AR-15/M16 GAS BLOCKS - SADLAK INDUSTRIES .750 GAS BLOCK LIGHTWEIGHT LOW PROFILE, STEEL, BLK 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 .750 GAS BLOCK LIGHTWEIGHT LOW PROFILE, STEEL, BLK NITRIDE](#)
- Fabricante: [SADLAK INDUSTRIES](#)
- N.º de producto: 100036429
- N.º fabr.: GB-105-BN
- Diametro interior: .750
- Estilo: Clamp-On
- Material: Aluminio
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.036kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 76mm
- Longitud de envío: 165mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

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

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para Gas Blocks SADLAK INDUSTRIES
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para Gas Blocks SADLAK INDUSTRIES

Introducción

Bienvenido a la guía de instrucciones de seguridad del producto para los Gas Blocks SADLAK INDUSTRIES.750 Gas Block Lightweight Low Profile. Esta guía está diseñada para ayudarte a utilizar el producto de manera segura y efectiva, cumpliendo con las regulaciones de seguridad del producto de la UE. Por favor, lee atentamente esta guía antes de usar el producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el Gas Block esté instalado correctamente para evitar fallos en el funcionamiento.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y personas no capacitadas.
- Inspecciona el Gas Block antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- No utilices el Gas Block si notas alguna anomalía o defecto.
- Sigue todas las instrucciones de instalación y uso proporcionadas en esta guía.
- Reporta cualquier accidente o producto defectuoso a las autoridades competentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Apropriado:** Este producto está diseñado exclusivamente para su uso en rifles AR15/M16. No lo uses en otros tipos de armas.
- **Manejo Seguro:** Siempre trata el rifle como si estuviera cargado, incluso si crees que está descargado.
- **Protección Personal:** Usa gafas de seguridad y protección auditiva durante la instalación y el uso del rifle.
- **Condiciones Ambientales:** No uses el Gas Block en condiciones extremas que puedan afectar su funcionamiento, como temperaturas muy altas o bajas.
- **Mantenimiento:** Realiza un mantenimiento regular del Gas Block para asegurar su funcionamiento óptimo.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Instalación

1. Herramientas Necesarias:

- Llave Allen adecuada para los setscrews.
- Limpiador de cañón (opcional, para preparar el cañón).

2. Preparación:

- Asegúrate de que el rifle esté descargado y en un área de trabajo segura.
- Limpia el área del cañón donde se instalará el Gas Block.

3. Instalación del Gas Block:

- Coloca el Gas Block en el cañón alineando el puerto de gas con el orificio correspondiente.
- Si usas un modelo ClampOn, ajusta el Gas Block alrededor del cañón y aprieta los setscrews en el lateral.
- Para modelos SlipOn, asegúrate de que los setscrews en la parte inferior estén bien anclados.
- Verifica que el Gas Block esté nivelado y seguro antes de proceder.

4. Finalización:

- Revisa que todos los setscrews estén firmemente apretados.
- Realiza una inspección final para asegurarte de que no haya piezas sueltas.

Uso

- Asegúrate de que el rifle esté correctamente ensamblado antes de disparar.
- Realiza pruebas de funcionamiento después de la instalación para verificar que el Gas Block funcione correctamente.
- Mantén siempre el rifle apuntando en una dirección segura al disparar.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando decidas desechar el Gas Block, asegúrate de seguir las regulaciones locales para la eliminación de productos de metal.
- No arrojes el Gas Block en la basura común; verifica si hay centros de reciclaje en tu área que acepten metales.
- Si el Gas Block está dañado, sigue los procedimientos de eliminación seguros para evitar lesiones.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad y soporte adicional, asegúrate de contactar al fabricante o al distribuidor autorizado. Mantén a mano la información de contacto que viene con el producto.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para garantizar un uso seguro y eficaz del Gas Block 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.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

www.brownells.es