

# AR-15/M16 LOW PROFILE GAS BLOCKS - BRAVO COMPANY

## AR-15/M16 .750 LOW-PROFILE GAS BLOCK

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

### Bloque de Perfil Bajo de Alta Resistencia que se Ajusta Bajo la Mayoría de los Guardamanos

Diseñado para adaptarse a los cañones AR-15 y M16, el bloque de gas de perfil bajo BCM está mecanizado con acero de alta calidad para cumplir con las tolerancias Mil-Spec. El bloque de gas incluye tornillos de ajuste para la instalación y un acabado fosfatado que proporciona resistencia a la corrosión y al desgaste. Disponible con diámetro interno de .625" o .750".



### Atributos

- Nombre: [BRAVO COMPANY AR-15/M16 .750 LOW-PROFILE GAS BLOCK](#)
- Fabricante: [BRAVO COMPANY](#)
- N.º de producto: 100014215
- N.º fabr.: BCM-LGB-750
- Diámetro interior: .750
- Estilo: Low-Profile
- Material: Steel
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 89mm
- Longitud de envío: 173mm
- UPC: 855877004138

### Detalles del artículo

Hecho en USA

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

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Bloques de Gas de Perfil Bajo AR15/M16](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para Bloques de Gas de Perfil Bajo AR15/M16

## Introducción

Gracias por elegir el Bloque de Gas de Perfil Bajo .750 de Bravo Company para AR15/M16. Este producto está diseñado para mejorar el rendimiento de tu arma de fuego mientras asegura la seguridad durante su uso. Por favor, lee esta guía de instrucciones de seguridad cuidadosamente para entender cómo usar el bloque de gas de manera segura y efectiva.

## Directrices Generales de Seguridad

Para asegurar el uso seguro del bloque de gas, por favor observa las siguientes directrices:

- Siempre maneja las armas de fuego y sus componentes con cuidado.
- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de la instalación o el mantenimiento.
- Utiliza el bloque de gas solo en cañones compatibles de AR15 y M16.
- Inspecciona regularmente el bloque de gas en busca de signos de desgaste o daño.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con las modificaciones de armas de fuego.
- Almacena el bloque de gas y sus componentes relacionados en un lugar seguro, fuera del alcance de los niños.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

Al usar el Bloque de Gas de Perfil Bajo de Bravo Company, ten en cuenta las siguientes precauciones:

- Asegúrate de que todas las herramientas utilizadas durante la instalación estén en buen estado y sean apropiadas para la tarea.
- Evita usar fuerza excesiva al apretar los tornillos de ajuste para prevenir daños.
- No intentes modificar o alterar el bloque de gas de ninguna manera.
- Si notas algún sonido inusual o mal funcionamiento durante la operación del arma, cesa su uso de inmediato y consulta a un armero calificado.
- Asegúrate de que el bloque de gas esté correctamente alineado con el cañón para evitar problemas operativos.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

Sigue estos pasos para la instalación y uso seguro de tu bloque de gas:

### 1. Preparación:

- Reúne las herramientas necesarias: llave, herramienta para tornillos de ajuste y suministros de limpieza.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y bien iluminada.

### 2. Instalación:

- Asegúrate de que el arma esté descargada y la recámara esté clara.
- Retira el bloque de gas existente si es aplicable.
- Limpia el cañón donde se instalará el bloque de gas.
- Coloca el bloque de gas de perfil bajo en el cañón, asegurándote de que ajuste bien.
- Usa los tornillos de ajuste proporcionados para asegurar el bloque de gas en su lugar. Aprieta suavemente para evitar sobre-torquear.
- Vuelve a ensamblar cualquier otro componente según sea necesario.

### 3. Uso:

- Una vez instalado, realiza una verificación de funcionamiento del arma para asegurar un funcionamiento adecuado.
- Dispara el arma en un entorno seguro, siguiendo todos los protocolos de seguridad estándar.
- Monitorea el bloque de gas en busca de signos de fuga o desalineación durante el uso.

### 4. Postuso:

- Después de usar, limpia el bloque de gas y las áreas circundantes para mantener el rendimiento.
- Almacena el arma y el bloque de gas en un lugar seguro.

## Instrucciones de Eliminación

Cuando sea el momento de desechar el bloque de gas, sigue estas directrices:

- Verifica las regulaciones locales sobre la eliminación de componentes de armas de fuego.
- Si el bloque de gas está dañado o ya no es funcional, consulta a las autoridades locales para conocer los métodos de eliminación adecuados.
- No lo tires en la basura doméstica regular; asegúrate de que se elimine de manera responsable con el medio ambiente.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre la instalación, uso o seguridad del Bloque de Gas de Perfil Bajo AR15/M16 de Bravo Company, por favor contacta a tu distribuidor de armas local o fabricante. Ellos pueden proporcionarte el soporte y la orientación necesarios.

## Conclusión

Tu seguridad es nuestra prioridad. Al seguir esta guía, puedes asegurar el uso seguro del Bloque de Gas de Perfil Bajo .750 de Bravo Company para AR15/M16. Siempre prioriza la seguridad y el cumplimiento de las regulaciones al manejar armas de fuego. Gracias por tu atención a estas importantes instrucciones de seguridad.

# 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)