

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

AR-15/M16 .625 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 .625 LOW-PROFILE GAS BLOCK](#)
- Fabricante: [BRAVO COMPANY](#)
- N.º de producto: 100014216
- N.º fabr.: BCM-LGB-625
- Diámetro interior: .625
- Estilo: Low-Profile
- Material: Steel
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.091kg
- Altura de envío: 24mm
- Ancho de envío: 68mm
- Longitud de envío: 156mm
- UPC: 855877004121

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 AR15/M16 de Bravo Company. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales e información para asegurar el uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de la instalación y el uso.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que todos los componentes del arma de fuego sean compatibles y que estés familiarizado con el manual de operación de tu arma.
- Siempre maneja las armas de fuego con cuidado y trata cada arma como si estuviera cargada.
- Mantén este producto fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona regularmente el bloque de gas en busca de desgaste, daños o corrosión.
- Si notas alguna irregularidad, interrumpe su uso inmediatamente y consulta a un armero calificado.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o incidente a las autoridades correspondientes.
- Mantente informado sobre retiradas de productos y actualizaciones de seguridad a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre usa el equipo de protección personal adecuado (EPP) al manejar armas de fuego, incluyendo protección ocular y auditiva.
- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de instalar o manipular el bloque de gas.
- No modifiques el bloque de gas ni ningún otro componente del arma a menos que seas un profesional calificado.
- Utiliza solo las herramientas recomendadas para la instalación para evitar daños al bloque de gas o al arma.
- No excedas las especificaciones del fabricante para la instalación y uso del bloque de gas.
- Ten en cuenta los peligros potenciales asociados con la operación del arma, incluyendo disparos accidentales y fallos de ignición.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación

- Asegúrate de que el arma esté descargada y apuntando en una dirección segura.
- Reúne las herramientas necesarias, incluyendo una llave para los tornillos de ajuste y cualquier otra herramienta especificada en el manual de tu arma.

2. Pasos de Instalación

- Retira el bloque de gas existente si es aplicable, siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Limpia la superficie del cañón donde se instalará el bloque de gas para asegurar un ajuste adecuado.
- Coloca el Bloque de Gas de Perfil Bajo BCM sobre el cañón, alineándolo con el puerto de gas.
- Asegura el bloque de gas en su lugar utilizando los tornillos de ajuste proporcionados. Asegúrate de que estén apretados según las especificaciones del fabricante.
- Verifica la alineación adecuada y asegúrate de que el bloque de gas esté montado de manera segura.

3. Uso

- Una vez instalado, prueba el funcionamiento del bloque de gas al accionar el mecanismo del arma sin munición.
- Si el bloque de gas funciona correctamente, procede a cargar el arma y realizar una prueba de disparo segura en un entorno controlado.
- Monitorea el bloque de gas durante el uso en busca de signos de mal funcionamiento o desgaste.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier bloque de gas dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- Asegúrate de que el bloque de gas sea inutilizable antes de desecharlo para prevenir su uso indebido.
- Recicla los materiales cuando sea posible, siguiendo las pautas locales para el reciclaje de componentes metálicos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más asistencia, consulta el sitio web del fabricante o contacta a tu distribuidor local. Siempre asegúrate de tener acceso a asesoramiento profesional para cualquier inquietud relacionada con la seguridad o la funcionalidad del producto.

Gracias por tu atención a estas instrucciones de seguridad. Tu seguridad y la de otros dependen del uso responsable y la adherencia a estas directrices.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es