

AR-15/M16 ADJUSTABLE GAS BLOCKS - J P ENTERPRISES LOW PROFILE ADJUSTABLE GAS BLOCK .750 BORE, BLACK SS

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

Ajustable de Presión Para un Ciclo Más Suave

Reemplaza el mirador/gas block de fábrica y te permite ajustar el sistema de gas para un funcionamiento más suave. Es especialmente crítico en rifles de competición y de caza menor al disparar tanto munición de fábrica como recargas personalizadas. Un simple tornillo de fijación te permite controlar el flujo de gas, así puedes personalizar la configuración para cada carga. Los tornillos de cabeza hexagonal sujetan el bloque de forma segura al cañón. Instrucciones de instalación incluidas. El modelo Bajo Perfil se ajusta bajo la empuñadura en cañones de .750". Su construcción robusta de acero resistente a la erosión del gas ayuda a mantener la distribución del peso del rifle. Los modelos JPGS-5B y JPGS-5S de Bajo Perfil tienen un perfil más delgado para reducir el peso y adaptarse a una variedad más amplia de empuñaduras.



Atributos

- Nombre: [J P ENTERPRISES LOW PROFILE ADJUSTABLE GAS BLOCK .750 BORE, BLACK SS](#)
- Fabricante: [J P ENTERPRISES](#)
- N.º de producto: 452000148
- N.º fabr.: JPGS-5B
- Diametro interior: .750
- Estilo: Ajustable, Clamp, Low-Profile
- Material: Black Stainless Steel
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.197kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 140mm
- Longitud de envío: 184mm
- UPC: 812872021478

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 Ajustables AR15/M16](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para Bloques de Gas Ajustables AR15/M16

Introducción

Gracias por elegir el Bloque de Gas Ajustable Bajo Perfil de J P Enterprises para tu rifle AR15/M16. Esta guía proporciona instrucciones esenciales de seguridad y pautas de uso para garantizar un funcionamiento seguro y un rendimiento óptimo de tu bloque de gas. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de la instalación y el uso.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el bloque de gas sea compatible con el modelo de tu arma de fuego y el diámetro del cañón (.750").
- Siempre maneja las armas de fuego con cuidado y sigue las prácticas estándar de seguridad.
- Inspecciona el bloque de gas en busca de daños visibles antes de la instalación.
- Mantén el bloque de gas y todos los componentes del arma fuera del alcance de los niños.
- Si no estás seguro sobre algún aspecto de la instalación o el uso, consulta a un armero calificado.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Precauciones de Instalación:**
 - Utiliza las herramientas adecuadas según se especifica en las instrucciones de instalación.
 - No aprietes demasiado los tornillos de fijación, ya que esto puede dañar el bloque de gas o el cañón.
- **Precauciones Operativas:**
 - Revisa regularmente la existencia de fugas de gas después de la instalación y durante el uso.
 - Si notas ruidos inusuales o fallos, cesa la operación inmediatamente e inspecciona el bloque de gas.
- **Seguridad con la Munición:**
 - Utiliza solo los tipos de munición recomendados para tu bloque de gas y arma de fuego.
 - Ten en cuenta las diferencias en el flujo de gas al usar munición de fábrica en comparación con municiones recargadas personalizadas.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que el arma esté descargada y apuntada en una dirección segura.
- Reúne las herramientas necesarias: llave Allen para los tornillos de fijación, un paño de limpieza y cualquier otra herramienta especificada en el manual de instalación.

2. Pasos de Instalación:

- Retira el mirador/bloque de gas de fábrica del cañón.
- Limpia el área del cañón donde se instalará el nuevo bloque de gas.
- Coloca el bloque de gas ajustable sobre el cañón, asegurándote de que esté alineado correctamente.
- Asegura el bloque de gas utilizando los tornillos de cabeza hexagonal. Apriétalos de manera uniforme para evitar desalineaciones.
- Ajusta el tornillo de fijación para controlar el flujo de gas según tus preferencias.
- Vuelve a instalar la empuñadura, asegurándote de que encaje correctamente sobre el bloque de gas.

3. Revisión PostInstalación:

- Después de la instalación, realiza una prueba de funcionamiento haciendo ciclar la acción del arma sin munición.
- Inspecciona el bloque de gas para verificar la alineación correcta y la sujeción segura.

4. Uso:

- Monitorea regularmente el rendimiento del bloque de gas durante las sesiones de tiro.
- Ajusta la configuración de gas según sea necesario en función del rendimiento de los diferentes tipos de munición.

Instrucciones de Eliminación

- Al desechar el bloque de gas, cumple con las regulaciones locales sobre residuos metálicos.
- No deseches el bloque de gas en la basura doméstica regular.
- Si el bloque de gas está dañado más allá de la reparación, considera reciclarlo en una instalación de reciclaje de metales designada.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener soporte adicional o consultas sobre la seguridad y operación de tu bloque de gas, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el empaquetado del producto.

Al seguir estas pautas y precauciones, puedes asegurar el uso seguro y efectivo de tu Bloque de Gas Ajustable Bajo Perfil de J P Enterprises. Gracias por priorizar la seguridad en tus prácticas con armas de fuego.

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