

AR-15 GAS BLOCK .750" - FORWARD CONTROLS DESIGN AR-15 .750 GAS BLOCK STEEL

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

El GBF (Gas Block Forward Controls) es un bloque de gas de 0.750 hecho al estilo de FCD: meticulosamente diseñado y mecanizado, con características pensadas en todo momento. Mecanizado a partir de barra de acero 4140 tratado térmicamente, el GBF está revestido con fosfato de manganeso y mantiene tolerancias bastante ajustadas para aprovechar al máximo el sellado que podemos obtener del diseño. El orificio del tubo de gas del GBF se puede describir como un orificio semi ciego, ya que tiene un puerto de acceso lo suficientemente grande como para permitir que un punzón de 3/32 pase a través. Esta característica fue sugerida por el difunto propietario y operador de Semper Paratus Arms, Will Larson; su propósito es minimizar el orificio del tubo de gas tanto como sea posible, mientras proporciona un medio para que los usuarios utilicen un punzón para desalojar un tubo de gas que ha quedado fijado en su lugar por el carbono. Otra característica útil son los apoyos a ambos lados del GBF que ofrecen a los armeros un punto de referencia fácil para fijar el GBF al cañón. Se pueden usar pines de 5/32x5/8 y 1/8x5/8 para fijar el GBF al cañón. Sus tornillos de ajuste están separados a 0.450, lo que es compatible con una de las opciones de espaciado de tornillos de ajuste en el popular jig de dimpleado de 750 de SLR Rifleworks. El GBF no está destinado a ser un bloque de gas ligero; prefieren la resistencia y la fiabilidad sobre cualquier moda cambiante. La apariencia elegante del GBF es el resultado de eliminar material que agrega peso pero no contribuye a la resistencia y fiabilidad. Se incluye un pin para el tubo de gas y dos tornillos de ajuste estriados. Los pines en espiral de 5/32x5/8 y 1/8x5/8 son una opción sin costo. Diseñado y fabricado con orgullo en EE. UU.



Atributos

- Nombre: [FORWARD CONTROLS DESIGN AR-15 .750 GAS BLOCK STEEL](#)
- Fabricante: [FORWARD CONTROLS DESIGN](#)
- N.º de producto: 100044434
- N.º fabr.: GBF (GAS BLOCK,
- Diametro interior: .750
- Estilo: Low-Profile
- Material: Steel
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 102mm
- Longitud de envío: 178mm
- UPC: 682157948628

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 el Bloque de Gas AR15 .750"](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para el Bloque de Gas AR15 .750"

Introducción

Gracias por elegir el Bloque de Gas AR15 .750" de Forward Controls Design. Este producto ha sido diseñado y fabricado con altos estándares de calidad y seguridad. Para garantizar su seguridad y un uso adecuado, es importante que sigas las siguientes instrucciones y pautas de seguridad.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté instalado correctamente antes de su uso.
- Realiza inspecciones regulares del bloque de gas para detectar signos de daño o desgaste.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de obstrucciones durante la instalación y el uso.
- Usa equipo de protección personal, como gafas de seguridad y guantes, al manipular el producto.
- Si no estás seguro sobre la instalación o el uso del producto, busca la ayuda de un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No uses el bloque de gas si presenta daños visibles o si ha estado involucrado en un accidente.
- Evita el contacto con piezas calientes durante y después de la operación.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas no capacitadas.
- No modifiques el bloque de gas de ninguna manera, ya que esto puede comprometer su seguridad y rendimiento.
- Almacena el bloque de gas en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo pines de 5/32x5/8 y 1/8x5/8, y un punzón de 3/32.
- Asegúrate de que el cañón esté limpio y libre de residuos.

2. Instalación:

- Coloca el bloque de gas en la posición deseada en el cañón.
- Usa los apoyos a ambos lados del bloque de gas como referencia para una alineación adecuada.
- Inserta los pines en los orificios correspondientes para asegurar el bloque de gas al cañón.
- Ajusta los tornillos de manera que queden firmes pero no excesivamente apretados.

3. Uso:

- Verifica que el tubo de gas esté correctamente instalado y asegurado.
- Realiza pruebas de funcionamiento para asegurarte de que el sistema esté operando correctamente.
- Si el tubo de gas se queda atascado, utiliza el punzón a través del orificio de acceso para desalojarlo.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el bloque de gas, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de acero y otros materiales.
- Si es posible, recicla el producto para minimizar el impacto ambiental.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto, puedes contactar a un punto de contacto en la UE. Asegúrate de tener la información del producto a mano al realizar la consulta.

Conclusión

Siguiendo estas instrucciones y pautas de seguridad, podrás disfrutar de tu Bloque de Gas AR15 .750" de manera segura y efectiva. Recuerda siempre estar atento a las actualizaciones de seguridad y a los avisos de retirada de productos en la plataforma Safety Gate de la UE. Tu seguridad es nuestra prioridad.

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