

# AR-15 GAS BLOCK NITRIDE - BROWNELLS BRN AR-15 GAS BLOCK, 0.750", BLACK NITRIDE

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

Bloque de gas de acero de bajo perfil con un conducto de gas de .750". Acero de calidad para armas 4140 con un acabado en nitrógeno. Dos tornillos de fijación aseguran el bloque de gas al cañón. El interior pulido permite una instalación suave. No incluye pasador de retención.



## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS BRN AR-15 GAS BLOCK, 0.750", BLACK NITRIDE](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 078101158
- N.º fabr.: SFNGB
- Diametro interior: .750
- Estilo: Low Profile
- Material: Steel
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.041kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 25mm
- Longitud de envío: 25mm
- UPC: 050806004900

## Detalles del artículo

Hecho en USA

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

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Bloque de Gas AR15 Nitride](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Bloque de Gas AR15 Nitride

## Introducción

Gracias por elegir el Bloque de Gas AR15 Nitride de Brownells. Este producto está diseñado para mejorar el rendimiento de tu arma de fuego. Para garantizar un uso seguro y efectivo, por favor lee y sigue las instrucciones de seguridad que se presentan en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre maneja las armas de fuego y los componentes relacionados con cuidado y respeto.
- Asegúrate de estar familiarizado con el funcionamiento y las características de seguridad de tu arma antes de la instalación.
- Mantén el bloque de gas y todos los componentes del arma fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona regularmente tu bloque de gas y tu arma en busca de signos de desgaste, daño o mal funcionamiento.
- Siempre usa el equipo de protección adecuado, incluyendo protección ocular, al manejar armas de fuego.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades correspondientes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

### • Peligros Potenciales:

- La instalación inadecuada puede resultar en fugas de gas o mal funcionamiento.
- No asegurar correctamente el bloque de gas puede llevar a fallos operativos.

### • Evitando Peligros:

- Asegúrate de que todas las herramientas utilizadas para la instalación estén en buenas condiciones y sean apropiadas para la tarea.
- Sigue todas las instrucciones de instalación cuidadosamente para evitar un ensamblaje inadecuado.
- No intentes modificar el bloque de gas o cualquier componente del arma más allá de su uso previsto.

### • Advertencias Específicas por Edad:

- Este producto está destinado a ser utilizado por individuos que tienen permiso legal para poseer armas de fuego.
- Asegúrate de que los menores estén supervisados al manejar armas de fuego y componentes relacionados.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

## 1. Preparación:

- Asegúrate de que tu arma esté descargada y que no haya municiones presentes en las cercanías.
- Reúne las herramientas necesarias: una llave de torque, llaves Allen apropiadas y un área de trabajo limpia.

## 2. Instalación:

- Coloca el bloque de gas sobre el conducto de gas del cañón.
- Alinea el puerto de gas del bloque de gas con el puerto de gas del cañón.
- Asegura el bloque de gas utilizando los dos tornillos de fijación proporcionados.
- Usa una llave de torque para apretar los tornillos a los ajustes de torque especificados por el fabricante.
- Confirma que el bloque de gas esté firmemente asegurado y no se mueva.

## 3. Verificación PostInstalación:

- Inspecciona la instalación para verificar la alineación y el ajuste seguro.
- Asegúrate de que no haya espacios visibles entre el bloque de gas y el cañón.
- Realiza una verificación de funcionamiento de tu arma para asegurar un funcionamiento adecuado.

## 4. Uso:

- Al disparar, siempre mantén una distancia segura del cañón y asegúrate de que el área esté libre de obstrucciones.
- Revisa regularmente el bloque de gas en busca de signos de desgaste o daño después de su uso.

## Instrucciones de Desecho

- Desecha el bloque de gas y cualquier material de embalaje de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches ningún componente de arma de fuego en la basura doméstica regular.
- Consulta con las autoridades locales sobre los métodos de desecho adecuados para materiales relacionados con armas de fuego.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más ayuda o consultas sobre preocupaciones de seguridad, por favor contacta al fabricante o consulta el embalaje del producto para recursos adicionales.

Al seguir estas directrices, puedes garantizar una experiencia más segura mientras usas el Bloque de Gas AR15 Nitride. Tu seguridad es nuestra prioridad. Gracias por tu atención a estas instrucciones importantes.

# 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)