

# GAS CONTROLS ADJUSTABLE GAS BLOCK - RIFLESPEED GAS CONTROL 3.3" MODEL RS6233 0.625" DIAMETER

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

El revolucionario sistema de control de gas RIFLESPEED™ (patente de EE. UU. #US20200116446A1, patentes adicionales emitidas y pendientes) hace que controlar el flujo de gas de tu rifle sea fiable, repetible y a prueba de tontos. ¿Necesitas más gas? Aumenta la cantidad. ¿Necesitas menos gas? Redúcelo. Con la perilla de control fácil de agarrar, es así de simple y no se requieren herramientas. La numeración altamente visible en la perilla de control asegura que siempre conocerás tu ajuste. Regresa a un ajuste anterior al instante simplemente girando la perilla de control. Cada ajuste se indica con un ""clic"" muy táctil para su uso en momentos de visibilidad reducida. Dos rangos de rotación separados con ajustes numerados del 1 al 12 y múltiples tamaños de pistón cubren los requisitos de ajuste para cada cartucho disponible. La característica patentada de parada de rotación previene el desensamblaje involuntario. Utiliza tubos de gas rectos RIFLESPEED. Diseñados para el uso más riguroso en el ámbito militar o de aplicación de la ley, los controles de gas RIFLESPEED también son ideales para uso defensivo, competición, tiro recreativo o caza. Los controles de gas RIFLESPEED son duraderos y han demostrado su rendimiento a través de decenas de miles de disparos en pruebas de desarrollo y destructivas. Los controles de gas de RIFLESPEED son la solución definitiva a los problemas de operar carabinas de uso intensivo en condiciones, configuraciones y entornos variados. Con control total del gas que se entrega a la acción de tu rifle con cada disparo, disfrutarás de una mayor fiabilidad, menor retroceso, menor elevación del cañón, menos interrupciones en la puntería, menor desgaste en tu rifle y mejor precisión. Ajusta tu control de gas RIFLESPEED para un rendimiento ideal con munición comercial ligera o munición milspec de alta presión. Ajusta tu sistema de gas para un rendimiento ideal en condiciones de calor extremo o frío helado. Disfruta de un rendimiento óptimo con o sin un supresor. Con un sistema de gas correctamente ajustado, puedes eliminar la necesidad de usar buffers excesivamente pesados. Una vez que experimentes las ventajas de usar un control de gas RIFLESPEED, nunca querrás disparar nada más.



## Atributos

- Nombre: [RIFLESPEED GAS CONTROL 3.3" MODEL RS6233 0.625" DIAMETER](#)
- Fabricante: [RIFLESPEED](#)
- N.º de producto: 430102505
- N.º fabr.: US0124
- Diametro interior: .625
- Estilo: Screw
- Material: Steel
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.227kg
- Altura de envío: 43mm
- Ancho de envío: 89mm
- Longitud de envío: 178mm

## **Detalles del artículo**

Hecho en USA

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

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Control de Gas RIFLESPEED](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Control de Gas RIFLESPEED

## Introducción

Gracias por elegir el Control de Gas Ajustable RIFLESPEED. Este producto ha sido diseñado para mejorar el rendimiento de tu rifle mientras garantiza la seguridad en su uso. Asegúrate de leer y seguir todas las instrucciones de seguridad y uso para maximizar la eficacia y minimizar los riesgos.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté instalado correctamente antes de usarlo.
- Utiliza el Control de Gas RIFLESPEED únicamente en rifles compatibles.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- No modifiques el producto de ninguna manera, ya que esto puede afectar su funcionamiento y seguridad.
- Mantén el Control de Gas fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté capacitada para su uso.
- Siempre usa equipo de protección personal adecuado, como gafas y protección auditiva, al disparar.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Antes de ajustar el control de gas, asegúrate de que el rifle esté descargado y en una posición segura.
- Evita realizar ajustes mientras el rifle esté caliente o en uso.
- No utilices el Control de Gas RIFLESPEED con munición que exceda las especificaciones recomendadas.
- Realiza ajustes en un entorno seguro y controlado, lejos de otras personas.
- Si experimentas algún problema con el funcionamiento del producto, detén su uso inmediatamente y consulta a un profesional.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### Instalación

#### 1. Preparación del Rifle:

- Asegúrate de que el rifle esté descargado y en una superficie plana.
- Retira cualquier parte que obstruya el acceso al tubo de gas.

#### 2. Instalación del Control de Gas:

- Coloca el Control de Gas RIFLESPEED en el tubo de gas según las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que esté ajustado correctamente y de que no haya fugas.

#### 3. Verificación:

- Revisa que el Control de Gas esté bien instalado y que todos los componentes estén seguros antes de proceder.

### Uso

#### 1. Ajuste del Control de Gas:

- Utiliza la perilla de control para ajustar la cantidad de gas según sea necesario.
- Gira la perilla hasta el ajuste deseado, asegurándote de escuchar el "clic" que indica que se ha

realizado un ajuste.

## 2. Pruebas:

- Realiza pruebas en un entorno controlado para asegurarte de que el rifle funcione correctamente con los ajustes realizados.
- Observa el comportamiento del rifle y ajusta según sea necesario.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el Control de Gas RIFLESPEED, asegúrate de eliminarlo de manera segura y responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de acero y otros materiales.
- Si el producto está dañado o defectuoso, comunícate con un profesional para su eliminación segura.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o inquietudes sobre el uso o la seguridad del Control de Gas RIFLESPEED, consulta con el punto de contacto de la UE para obtener asistencia. Asegúrate de tener la información del producto a la mano para facilitar la consulta.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al utilizar productos de este tipo. Tu atención y cuidado en el uso del Control de Gas RIFLESPEED garantizarán un rendimiento óptimo y seguro.

# 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;

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbsp;

C/ Barneda, 30

&nbsp;

08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).

&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)