

GAS CONTROLS ADJUSTABLE GAS BLOCK - RIFLESPEED GAS CONTROL 5.8" MODEL RS7558 0.750"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 desensamble 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 5.8" MODEL RS7558 0.750"DIAMETER](#)
- Fabricante: [RIFLESPEED](#)
- N.º de producto: 100050264
- N.º fabr.: US0103
- Diametro interior: .750
- Estilo: Ajustable
- Hacer: -
- Material: -
- Peso de entrega: 0.227kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 102mm
- 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 proporcionar un control de gas fiable y ajustable para tu rifle. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante que sigas todas las instrucciones y pautas de seguridad que se presentan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

Para asegurar un uso seguro del Control de Gas RIFLESPEED, considera lo siguiente:

- **Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de que el producto esté instalado correctamente y de que todos los ajustes se realicen de acuerdo con las instrucciones.
- **Riesgos Potenciales:** Reconoce que el uso inadecuado del producto puede causar lesiones o daños. Evita realizar ajustes mientras el rifle está disparando o cargado.
- **Protección Adicional:** Ten especial cuidado si el producto es utilizado por personas no capacitadas, como niños o personas sin experiencia en el manejo de armas.
- **Recalls y Actualizaciones:** Mantente informado sobre cualquier aviso de retiro de productos o actualizaciones de seguridad a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

Al utilizar el Control de Gas RIFLESPEED, sigue estas precauciones de seguridad:

- **Ajustes del Control de Gas:**
 - No realices ajustes en el control de gas mientras el rifle esté cargado o en uso.
 - Asegúrate de que la perilla de control esté en una posición segura antes de manipularla.
- **Uso de Herramientas:** No se requieren herramientas para ajustar el control de gas. Hazlo manualmente y con cuidado.
- **Visibilidad:** Si disparas en condiciones de poca luz, familiarízate con la numeración en la perilla de control antes de utilizar el rifle.
- **Pruebas de Funcionamiento:** Realiza pruebas en un entorno seguro y controlado para asegurarte de que el ajuste del gas sea el correcto para tu tipo de munición.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Sigue estos pasos para instalar y utilizar el Control de Gas RIFLESPEED correctamente:

1. Instalación:

- Asegúrate de que el rifle esté descargado y en un estado seguro antes de comenzar la instalación.
- Retira el tubo de gas existente si es necesario.
- Instala el tubo de gas RIFLESPEED siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el Control de Gas esté firmemente en su lugar y que no haya piezas sueltas.

2. Ajuste del Control de Gas:

- Para aumentar el flujo de gas, gira la perilla de control en la dirección indicada.
- Para disminuir el flujo de gas, gira la perilla en la dirección opuesta.
- Escucharás un "clic" en cada ajuste, lo que indica que se ha realizado correctamente.
- Puedes regresar a ajustes anteriores girando la perilla de control.

3. Uso:

- Utiliza el rifle de acuerdo con las normativas de seguridad de armas de fuego.
- Ajusta el control de gas según el tipo de munición que estés utilizando para un rendimiento óptimo.
- Después de cada uso, verifica que el control de gas esté funcionando correctamente.

Instrucciones de Eliminación

Al final de la vida útil del Control de Gas RIFLESPEED, sigue estas pautas para la eliminación adecuada:

- **Eliminación Segura:** Asegúrate de que el producto esté completamente desactivado y que no contenga piezas peligrosas.
- **Reciclaje:** Consulta las regulaciones locales sobre el reciclaje de productos de metal y plástico. Se recomienda reciclar siempre que sea posible.
- **Desecho Responsable:** Si no puedes reciclar, deshazte del producto de acuerdo con las normativas de residuos de tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta adicional sobre el uso seguro y efectivo del Control de Gas RIFLESPEED, consulta con el distribuidor autorizado o visita el sitio web del fabricante.

Recuerda que la seguridad es lo más importante. Siempre actúa con precaución y mantente informado sobre las mejores prácticas de manejo de armas.

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