

AR-15 Gas Tube Pistol Stainless

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

¿Buscas mejorar tu rifle o personalizar una nueva construcción? El tubo de gas GTS AR-15/AR-10, completo con un pasador de retención, es la respuesta ideal para perfeccionar tu AR-15 o AR-10.

En GERMAN TACTICAL SYSTEMS, entendemos la importancia de la precisión y la fiabilidad en cada aspecto de tu experiencia de tiro.

¿Qué puedes esperar de tu tubo de gas German Tactical Systems?

NO IMAGE
AVAILABLE

- **Compatibilidad Variada:** Disponible en longitud de pistola, carabina, media y rifle, el tubo de gas GTS ofrece una amplia gama de adaptabilidad para asegurar una integración perfecta con tu configuración específica de AR-15.
- **Instalación Sencilla:** Incluido con el tubo de gas hay un pasador de retención, lo que simplifica el proceso de instalación y asegura una conexión segura entre tu bloque de gas y el tubo de gas.
- **Fuerza Superior:** Fabricado en acero inoxidable resistente a la corrosión, el tubo de gas GTS ofrece una durabilidad y longevidad notables sin añadir peso innecesario.
- **Estética y Durabilidad:** Elige entre un acabado inoxidable naturalmente resistente o un acabado en nitruro para una superior resistencia a la corrosión y una apariencia negra elegante.
- **Fiabilidad de German Tactical Systems:** Nuestra marca es confiable tanto para profesionales como para entusiastas, proporcionando componentes de armas de fuego de alta calidad y fiables.

Ya seas un tirador competitivo, un profesional táctico o un entusiasta de las armas de fuego, el tubo de gas GTS es la adición esencial a tu sistema de armas.

GTS - donde cada disparo cuenta y nacen leyendas

Atributos

- Nombre: [AR-15 Gas Tube Pistol Stainless](#)
- Fabricante: [GERMAN TACTICAL SYSTEMS](#)
- N.º de producto: EU2011615
- N.º fabr.: GTS-7485-BLK
- Acabado: Stainless Steel
- Longitud del sistema de gas: Pistol
- Material: Stainless Steel
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 3mm
- Ancho de envío: 102mm
- Longitud de envío: 260mm
- EAN: 0745114959966

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Tubo de Gas AR15](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Tubo de Gas AR15

Introducción

Gracias por elegir el Tubo de Gas AR15 de GERMAN TACTICAL SYSTEMS. Este producto ha sido diseñado para mejorar la funcionalidad y la fiabilidad de tu rifle AR15 o AR10. Es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona información esencial sobre el uso seguro, la instalación y el mantenimiento del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro:** Siempre utiliza el Tubo de Gas AR15 de acuerdo con las instrucciones de este manual.
- **Inspección Regular:** Revisa el tubo de gas antes de cada uso para detectar signos de daño o desgaste.
- **Almacenamiento Seguro:** Mantén el tubo de gas en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de niños y personas no autorizadas.
- **Uso Adecuado:** Este producto está destinado únicamente para su uso en rifles AR15 y AR10. No lo uses en otras aplicaciones.
- **Protección Personal:** Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y protección auditiva, al disparar.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Instalación:** Asegúrate de que el tubo de gas esté correctamente instalado antes de usar el rifle.
- **Verificación de Compatibilidad:** Confirma que el tubo de gas sea compatible con tu configuración específica de AR15 o AR10.
- **Manejo Adecuado:** Siempre trata el rifle como si estuviera cargado, incluso si crees que está descargado.
- **Condiciones Ambientales:** No utilices el tubo de gas en condiciones climáticas extremas que puedan afectar su rendimiento.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Herramientas Necesarias:

- Llave de tubo
- Destornillador
- Pasador de retención (incluido)

2. Pasos para la Instalación:

- **Paso 1:** Retira el bloque de gas existente si es necesario.
- **Paso 2:** Coloca el nuevo tubo de gas en su lugar, asegurándote de que esté alineado correctamente.
- **Paso 3:** Inserta el pasador de retención para asegurar el tubo de gas en su lugar.
- **Paso 4:** Verifica que el tubo de gas esté firmemente instalado y no presente movimiento.

3. Uso del Producto:

- Al usar el rifle, asegúrate de que el tubo de gas esté limpio y libre de obstrucciones.
- Realiza disparos de prueba para asegurarte de que el sistema funcione correctamente.

Instrucciones de Eliminación

- **Desecho de Productos Dañados:** Si el tubo de gas está dañado o ya no es seguro para su uso, deséchalo de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos de metales y componentes de armas.
- **Reciclaje:** Siempre que sea posible, recicla el acero inoxidable. Consulta con las instalaciones de reciclaje locales para obtener más información sobre cómo desechar correctamente el material.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o inquietudes sobre el Tubo de Gas AR15, busca el contacto de GERMAN TACTICAL SYSTEMS en tu área. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra al comunicarte.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad y recuerda que puedes reportar cualquier producto que consideres inseguro a las autoridades competentes.

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