

# **AR-15 GAS TUBE STAINLESS STEEL - CMMG AR-15 GAS TUBE STAINLESS STEEL MID-LENGTH**

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

Hecho de acero inoxidable, los tubos de gas son el pasador de la instalación.  
Disponibles en longitudes de rifle, carabina, mitad de la longitud y pistola.



## **Atributos**

- Nombre: [CMMG AR-15 GAS TUBE STAINLESS STEEL MID-LENGTH](#)
- Fabricante: [CMMG](#)
- N.º de producto: 100019250
- N.º fabr.: 55DA1EE
- Acabado: Stainless Steel
- Longitud: 11 3/4
- Longitud del sistema de gas: Mid-Length
- Material: Stainless Steel
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.032kg
- Altura de envío: 3mm
- Ancho de envío: 114mm
- Longitud de envío: 387mm
- UPC: 815835012391

## **Detalles del artículo**

Hecho en USA

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

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Tubo de Gas AR15 de Acero Inoxidable
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Tubo de Gas AR15 de Acero Inoxidable

## Introducción

Gracias por elegir el Tubo de Gas AR15 de Acero Inoxidable de CMMG. Esta guía proporciona instrucciones esenciales de seguridad e información para garantizar el uso e instalación seguros de tu tubo de gas. Por favor, lee esta guía con atención antes de usar el producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se use solo para su propósito previsto.
- Siempre sigue las leyes y regulaciones locales sobre accesorios de armas de fuego.
- Inspecciona el tubo de gas en busca de signos de daño o desgaste antes de la instalación.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o incidentes a las autoridades correspondientes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No excedas las especificaciones recomendadas por el fabricante para el tubo de gas.
- Evita usar el tubo de gas con armas de fuego o sistemas incompatibles.
- Maneja el tubo de gas con cuidado durante la instalación para evitar lesiones.
- Siempre usa equipo de seguridad adecuado, incluyendo protección ocular, al trabajar con armas de fuego.
- Ten en cuenta la posibilidad de superficies calientes durante y después del uso.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación

- Reúne todas las herramientas y equipos de seguridad necesarios antes de comenzar la instalación.
- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada y apuntando en una dirección segura.

### 2. Pasos de Instalación

- Retira el tubo de gas existente si es aplicable.
- Alinea el nuevo tubo de gas con el bloque de gas en el arma de fuego.
- Inserta el pasador de instalación proporcionado con el tubo de gas.
- Usa una herramienta adecuada para asegurar el pasador sin dañar el tubo de gas.
- Verifica que el tubo de gas esté correctamente colocado y asegurado.

### 3. Directrices de Uso

- Inspecciona regularmente el tubo de gas en busca de signos de desgaste o daño.
- Sigue las recomendaciones del fabricante para el mantenimiento y la limpieza.
- Si surgen problemas durante el uso, cesa la operación de inmediato e inspecciona el tubo de gas.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el tubo de gas de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de desechos.
- No deseches el producto en la basura doméstica regular.
- Considera opciones de reciclaje para componentes metálicos donde sea posible.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier pregunta relacionada con la seguridad, la instalación o el rendimiento del producto, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el empaque de tu producto.

Al seguir estas directrices de seguridad e instrucciones, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tu Tubo de Gas AR15 de Acero Inoxidable. ¡Gracias por tu atención a la seguridad!

# 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

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

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