

# AR-15 INTERMEDIATE-LENGTH GAS TUBE - WILSON COMBAT AR-15 MID-LENGTH GAS TUBE STAINLESS STEEL

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

## Proporciona fiabilidad a largo plazo

Uno de los componentes a menudo ignorada de una acumulación de AR es el tubo de gas. A menudo, AR constructores y propietarios olvidan lo importante que es esta parte del rifle y cómo ha añadido la calidad en este aspecto esencial de la AR puede hacer la diferencia en la fiabilidad a largo plazo de un rifle. Con este Wilson Combat intermedio-longitud del tubo de Gas, usted estará seguro que tienes un componente de calidad que fiables. Cada tubo de Gas de longitud intermedia combate de Wilson es construida por un contratista del gobierno fiable que mantiene las dimensiones de tubo a estrictas especificaciones militares, asegurar compatibilidad completa con todos los componentes de AR mil-spec en el mercado. El tubo está hecho de acero inoxidable resistente a la corrosión y medidas de 13,25 pulgadas de largo. El pasador del bloque de gas sujeta el tubo en su lugar en el bloque no está incluido.



## Atributos

- Nombre: [WILSON COMBAT AR-15 MID-LENGTH GAS TUBE STAINLESS STEEL](#)
- Fabricante: [WILSON COMBAT](#)
- N.º de producto: 965900017
- N.º fabr.: TR-GTM
- Acabado: Stainless Steel
- Longitud: 11 3/4
- Longitud del sistema de gas: Mid-Length
- Material: Steel
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.096kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 140mm
- Longitud de envío: 381mm
- UPC: 811826024909

## Detalles del artículo

Hecho en USA

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

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Tubo de Gas de Longitud Intermedia AR15 de Wilson Combat
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Tubo de Gas de Longitud Intermedia AR15 de Wilson Combat

## Introducción

Gracias por elegir el Tubo de Gas de Longitud Intermedia AR15 de Wilson Combat. Este componente es esencial para el funcionamiento eficiente de tu rifle AR15. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para asegurar un uso seguro y eficaz. Esta guía te proporcionará información sobre la seguridad del producto, precauciones específicas, instrucciones de instalación y uso, así como instrucciones para la disposición adecuada.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el tubo de gas esté instalado correctamente antes de usar tu rifle.
- Siempre usa protección ocular y auditiva al disparar.
- Mantén el área de disparo libre de personas no autorizadas.
- Inspecciona regularmente el tubo de gas y otros componentes del rifle para detectar signos de desgaste o daño.
- Si observas cualquier daño o mal funcionamiento, deja de usar el rifle y busca asistencia profesional.
- Mantén el tubo de gas y otros componentes fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgos Potenciales:** El uso incorrecto del tubo de gas puede provocar un mal funcionamiento del rifle, lo que podría resultar en lesiones graves.
- **Advertencias de Edad:** Este producto no es un juguete. No debe ser utilizado por personas menores de 18 años sin la supervisión de un adulto responsable.
- **Uso de Equipos de Protección:** Siempre utiliza gafas de seguridad y protección auditiva al disparar.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que el rifle esté descargado y que el área de trabajo esté limpia y ordenada.
- Retira el viejo tubo de gas, si es necesario, siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Coloca el nuevo tubo de gas de longitud intermedia en el bloque de gas, asegurándote de que esté alineado correctamente.
- Utiliza el pasador del bloque de gas para fijar el tubo en su lugar. Asegúrate de que esté bien asegurado.
- Verifica que no haya obstrucciones en el tubo de gas antes de proceder.

### 2. Uso:

- Despues de instalar el tubo de gas, asegúrate de realizar una prueba de funcionamiento en un entorno seguro.
- Mantén el rifle limpio y bien mantenido para asegurar un rendimiento óptimo.
- Realiza revisiones periódicas para asegurarte de que todas las partes, incluido el tubo de gas, estén en buenas condiciones.

## **Instrucciones de Disposición**

- Si el tubo de gas se daña irreparablemente, deséchalo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la disposición de componentes de armas para asegurar que cumples con las regulaciones pertinentes.
- Nunca tires el tubo de gas en la basura común. Busca un centro de reciclaje o disposición adecuado.

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

Si necesitas más información o asistencia, consulta con tu distribuidor local o busca recursos adicionales en línea relacionados con el Tubo de Gas de Longitud Intermedia AR15 de Wilson Combat.

Recuerda seguir estas pautas de seguridad para asegurar un uso seguro y eficaz de tu Tubo de Gas de Longitud Intermedia AR15. La seguridad es la prioridad número uno al manejar y utilizar cualquier tipo de equipo 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.&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)