

# AR-15 GAS TUBE MELONITE - SPIKES TACTICAL AR-15 GAS TUBE MELONITE PISTOL

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

## Recubrimiento de Melonite para mayor resistencia al calor y eliminación de reflexión de luz

El recubrimiento de Melonite en tubos de gas de acero inoxidable endurecido proporciona una resistencia adicional al calor y a la corrosión para una vida útil excepcionalmente larga. El acabado negro mate mejora el perfil táctico de los rifles con guardamanos abiertos al eliminar una fuente de reflexión de luz accidental. Incluye pasador de tubo de gas.



## Atributos

- Nombre: [SPIKES TACTICAL AR-15 GAS TUBE MELONITE PISTOL](#)
- Fabricante: [SPIKES TACTICAL](#)
- N.º de producto: 100008576
- N.º fabr.: SUGT0M1
- Acabado: Melonite
- Longitud: 6 3/4
- Longitud del sistema de gas: Pistol
- Material: Stainless Steel
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.014kg
- Altura de envío: 5mm
- Ancho de envío: 56mm
- Longitud de envío: 206mm
- UPC: 855319005891

## 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 Melonite AR15](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Tubo de Gas Melonite AR15

## Introducción

Gracias por adquirir el Tubo de Gas Melonite AR15 de Spikes Tactical. Este producto está diseñado para su uso en armas de fuego AR15 y proporciona una resistencia mejorada al calor y a la corrosión. Esta guía de instrucciones de seguridad tiene como objetivo asegurar el uso, la instalación y la eliminación segura del tubo de gas, cumpliendo con la Regulación General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR).

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee y comprende todas las instrucciones de seguridad antes de usar el producto.
- Asegúrate de que el tubo de gas sea compatible con el modelo de tu arma de fuego.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona regularmente el tubo de gas en busca de signos de desgaste o daño.
- No uses el producto si muestra signos de corrosión, grietas u otros daños.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales sobre modificaciones y uso de armas de fuego.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa equipo de protección adecuado, incluyendo protección ocular, mientras manipulas e instalas el tubo de gas.
- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada antes de la instalación o el mantenimiento.
- Evita exponer el tubo de gas a temperaturas extremas o productos químicos agresivos.
- No modifiques el tubo de gas de ninguna manera que pueda comprometer su integridad.
- Si experimentas alguna falla mientras usas el tubo de gas, cesa el uso inmediatamente y consulta a un armero calificado.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo un punzón para pasadores y un martillo.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y bien iluminada.

### 2. Instalación:

- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada.
- Retira el tubo de gas existente, si es aplicable.
- Alinea el nuevo tubo de gas con el bloque de gas.
- Inserta el pasador del tubo de gas usando el punzón y el martillo, asegurándote de que esté firmemente en su lugar.
- Vuelve a ensamblar cualquier otro componente del arma de fuego según sea necesario.

### 3. Uso:

- Después de la instalación, realiza una verificación de funcionamiento para asegurar un funcionamiento adecuado.
- Monitorea el tubo de gas durante su uso en busca de cualquier signo de mal funcionamiento o desgaste.
- Limpia el tubo de gas regularmente de acuerdo con las recomendaciones del fabricante para mantener el rendimiento.

## Instrucciones de Eliminación

- Elimina el tubo de gas de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos metálicos.
- No elimines el tubo de gas en la basura doméstica regular.
- Si el tubo de gas está dañado o ya no es utilizable, contacta a la autoridad local de gestión de residuos para conocer los métodos de eliminación adecuados.

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

Para cualquier consulta sobre seguridad, instalación o rendimiento del producto, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con tu producto.

## **Conclusión**

Al seguir estas directrices de seguridad e instrucciones, puedes asegurar el uso seguro y efectivo del Tubo de Gas Melonite AR15. Siempre prioriza la seguridad y respeta las leyes locales al usar accesorios de armas de fuego. Gracias por elegir Spikes Tactical.

# 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;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

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