

# **AR-15/M16 MIL-SPEC BUFFER TUBE ASSEMBLY - BRAVO COMPANY**

## **AR-15/M16/M4 STOCK HARDWEAR MOUNTING KIT, MIL-SPEC**

[Partes de Armas](#) > [Partes del Receiver](#) > [Buffer Tube Parts](#) > [Buffer Tubes](#)

### **Kit de Hardware de Montaje Todo en Uno para Culata Ajustable**

Compatible con culatas Mil-Spec, este kit contiene todas las piezas necesarias para montar un conjunto de culata en tu receptor inferior. El tubo de amortiguación de seis posiciones está mecanizado de aluminio 7075 T6 a dimensiones Mil-Spec con un acabado anodizado duro Tipo III. La tuerca castillo de acero de alto carbono está tratada térmicamente para mayor resistencia y tiene un acabado fosfatado para durabilidad. El kit también incluye un amortiguador de carabina estándar de 3 oz. y un resorte de acción de carabina hecho de acero de alta resistencia.



### **Atributos**

- Nombre: [BRAVO COMPANY AR-15/M16/M4 STOCK HARDWEAR MOUNTING KIT, MIL-SPEC](#)
- Fabricante: [BRAVO COMPANY](#)
- N.º de producto: 100014185
- N.º fabr.: BCM STOCK HARDWARE KIT
- Estilo: Mil-Spec
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.295kg
- Altura de envío: 58mm
- Ancho de envío: 61mm
- Longitud de envío: 328mm
- UPC: 855877004404

### **Detalles del artículo**

Hecho en USA

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

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Conjunto de Tubo de Amortiguación AR15/M16 MILSPEC
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Conjunto de Tubo de Amortiguación AR15/M16 MILSPEC

## Introducción

Gracias por adquirir el Conjunto de Tubo de Amortiguación AR15/M16 MILSPEC de Bravo Company. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales y pautas para asegurar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee este documento detenidamente antes de la instalación y uso.

## Directrices Generales de Seguridad

Para garantizar tu seguridad y la de los demás, sigue estas directrices generales de seguridad:

- Siempre maneja las armas de fuego y los componentes relacionados con cuidado y responsabilidad.
- Asegúrate de que el conjunto de tubo de amortiguación sea compatible con el modelo específico de tu arma de fuego.
- Inspecciona todos los componentes en busca de daños o defectos antes de usarlos.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con modificaciones y uso de armas de fuego.
- Mantén todas las armas de fuego y componentes fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades correspondientes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

Al usar el Conjunto de Tubo de Amortiguación AR15/M16 MILSPEC, observa las siguientes precauciones:

- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada antes de la instalación o mantenimiento.
- Usa equipo de protección adecuado, incluyendo protección ocular, al manejar o instalar el conjunto de tubo de amortiguación.
- Evita usar fuerza excesiva durante la instalación para prevenir daños a los componentes.
- No modifiques el conjunto de tubo de amortiguación ni ninguno de sus componentes a menos que seas un armero calificado.
- Inspecciona regularmente el conjunto de tubo de amortiguación en busca de desgaste, especialmente después de un uso extenso.
- Si notas ruidos inusuales o problemas de rendimiento durante la operación, cesa el uso inmediatamente y consulta a un técnico calificado.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

Sigue estos pasos para la correcta instalación y uso de tu conjunto de tubo de amortiguación:

## 1. Preparación

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo una llave para la tuerca castillo y cualquier otra herramienta especificada en el manual de tu arma de fuego.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y libre de distracciones.

## 2. Instalación

- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada y apuntada en una dirección segura.
- Retira el tubo de amortiguación existente, si es aplicable, siguiendo las instrucciones del manual de tu arma de fuego.
- Toma el nuevo conjunto de tubo de amortiguación y alinéalo con el receptor inferior.
- Asegura el tubo de amortiguación en su lugar utilizando la tuerca castillo. Ajusta la tuerca a las especificaciones del fabricante, asegurándote de que esté ajustada pero no excesivamente apretada.
- Instala el amortiguador de carabina y el resorte según el manual de tu arma de fuego, asegurándote de que estén colocados correctamente.

## 3. Uso

- Una vez instalado, prueba el conjunto de tubo de amortiguación al accionar el mecanismo del arma en un entorno seguro.
- Asegúrate de que la culata esté montada de manera segura y funcione correctamente antes de llevar el arma al campo de tiro.

## 4. Cuidado Posterior al Uso

- Despues de usar, limpia el conjunto de tubo de amortiguación y las áreas circundantes de acuerdo con las pautas de mantenimiento de tu arma de fuego.
- Almacena el arma de fuego en un lugar seguro cuando no esté en uso.

## Instrucciones de Eliminación

Cuando llegue el momento de desechar el conjunto de tubo de amortiguación, sigue estas pautas:

- No deseches ningún componente de arma de fuego en la basura doméstica regular.
- Revisa las regulaciones locales para los métodos adecuados de eliminación de partes y materiales de armas de fuego.
- Si el conjunto de tubo de amortiguación está dañado o defectuoso, considera contactar a un técnico calificado para obtener orientación sobre la eliminación.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el Conjunto de Tubo de Amortiguación AR15/M16 MILSPEC, consulta la información de contacto proporcionada por el minorista o fabricante. Ellos pueden asistirte con consultas de seguridad y soporte del producto.

Por favor, guarda esta guía para futuras referencias y asegúrate de que cualquier persona que use el conjunto de tubo de amortiguación esté al tanto de estas instrucciones de seguridad. Tu seguridad y la de los demás dependen del manejo responsable y la adherencia a estas pautas.

# 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)