

# AR-15/M16 A2 RIFLE BUFFER TUBE ASSEMBLY - COLT BUTTSTOCK MOUNTING KIT, A2 RIFLE

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

Los kits convenientes contienen todos los componentes necesarios para montar de forma segura la culata de tu elección utilizando las piezas originales de fábrica del fabricante de tu receptor. Elimina la molestia de rastrear cada parte y de conseguir accidentalmente piezas incorrectas para tu culata. Tendrás todo lo que necesitas para terminar tu proyecto, así que no te quedarás esperando esa pieza que olvidaste pedir. Cada kit contiene piezas originales de fábrica; las piezas de un fabricante se ajustarán al receptor de otro fabricante, pero pueden requerir un ajuste menor. Selecciona la culata que deseas (disponible por separado) y luego compra el kit de montaje para ese tipo de culata. El kit A2 Rifle es para montar cualquier culata de rifle fija basada en la culata militar M16A2. El kit incluye tubo de extensión del receptor, amortiguador de retroceso, muelle de amortiguador, espaciador de culata y tornillo de culata. COLT – Del fabricante original del rifle de batalla M16. Kits A1 Rifle, A2 Rifle y Mil-Spec Carbine disponibles. El kit Carbine contiene la extensión de receptor de cuatro posiciones, Mil-Spec, utilizada en el Colt M4 y los carbines de la Ley de Aplicación.



## Atributos

- Nombre: [COLT BUTTSTOCK MOUNTING KIT, A2 RIFLE](#)
- Fabricante: [COLT](#)
- N.º de producto: 080000625
- N.º fabr.:
- Estilo: A2
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.34kg
- Altura de envío: 41mm
- Ancho de envío: 112mm
- Longitud de envío: 338mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

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

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir el kit de montaje de culata para el AR15/M16 A2 Rifle Buffer Tube Assembly Colt Buttstock. Este producto está diseñado para facilitar la instalación de la culata de tu elección de manera segura y eficiente. Esta guía proporciona información esencial para garantizar un uso seguro y efectivo del producto, cumpliendo con las regulaciones de seguridad de la UE.

## Diretrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el kit fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Inspecciona todas las piezas antes de la instalación para detectar daños o defectos.
- Utiliza siempre las piezas originales de fábrica para asegurar la compatibilidad y seguridad.
- Si experimentas algún problema durante la instalación o el uso, consulta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros Potenciales:**
  - Riesgo de lesiones si las piezas no están instaladas correctamente.
  - Posibilidad de daño al receptor si se utilizan piezas incorrectas.
- **Instrucciones para Evitar Estos Peligros:**
  - Sigue las instrucciones de instalación al pie de la letra.
  - No fuerces las piezas en su lugar; si no encajan, revisa la compatibilidad.
  - Usa herramientas adecuadas para evitar dañar las piezas o el receptor.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias antes de comenzar (destornillador, llaves, etc.).
- Asegúrate de trabajar en un área limpia y bien iluminada.

### 2. Instalación del Kit:

- **Paso 1:** Retira la culata existente del receptor.
- **Paso 2:** Coloca el tubo de extensión del receptor en su lugar.
- **Paso 3:** Instala el amortiguador de retroceso en el tubo de extensión.
- **Paso 4:** Agrega el muelle de amortiguador y asegúrate de que esté correctamente alineado.
- **Paso 5:** Coloca el espaciador de culata y asegúralo con el tornillo de culata.
- **Paso 6:** Verifica que todas las piezas estén firmemente instaladas y ajustadas.

### 3. Uso del Producto:

- Despues de la instalación, verifica el funcionamiento de la culata.
- Realiza pruebas de funcionamiento en un entorno seguro y controlado.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando decidas deshacerte de cualquier parte del kit, asegúrate de seguir las regulaciones locales sobre la eliminación de productos.
- No arrojes las piezas en la basura común; busca centros de reciclaje que acepten este tipo de materiales.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto o si necesitas asistencia adicional, por favor contacta a un punto de contacto en la UE. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la descripción del problema.

Recuerda que la seguridad es una prioridad. Si en algún momento sientes que no puedes realizar la instalación o el uso del producto de manera segura, busca la ayuda de un profesional capacitado.

# 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  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

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