

# MK 2 BUFFERS- MOD 1 - BRAVO COMPANY MK2 BUFFER MOD 1 - T4

[Partes de Armas](#) > [Partes del Receiver](#) > [Partes de Culata - Brownells Ibérica](#) > [Recoil Buffers](#)

Reduce el retroceso sentido, sin comprometer la fiabilidad. Los buffers BCMGINFIGHTER® MK2 MOD 1 proporcionan una velocidad de portador más consistente, lo que puede ayudar en la precisión y la fiabilidad sobre el sistema de buffer convencional de carabina. El aumento del recorrido del contrapeso interno reduce el rebote del cerrojo. Utiliza un resorte de rifle M16A4 con más espirales que el de la carabina M4, lo que aumenta la consistencia y amplía el rango operativo. Resorte interno para reducir el ruido del movimiento del contrapeso y asegurar una colocación de peso más consistente. Fabricado en aluminio 7075T6, anodizado con un revestimiento duro para una durabilidad prolongada. Compuesto por componentes Mil-Spec. T0- Longitud Intermedia- Peso 3.8oz T1- Longitud Intermedia- Peso 4.7oz T2- Longitud Intermedia- Peso 5.6oz T3- Longitud Intermedia- Peso 6.5oz T4- Longitud Intermedia- Peso 7.4oz Patente de EE. UU. BCM #10415907 **NOTA IMPORTANTE:** La serie de buffers MK2 MOD 1 debe usarse SOLAMENTE en la plataforma del receptor AR15 y SOLO funciona en conjunto con la Extensión del Receptor BCM MK2 (parte BCM #BCM-MK2-RE) y el Resorte de Acción de Rifle Mil-Spec M16 (parte BCM #SPRING-RIFLE-M16-ACTION). Usar cualquier otro componente, que no haya sido desarrollado específicamente para funcionar con el Buffer Intermedio MK2 MOD1, puede causar daños al arma y posiblemente lesionar al operador.



## Atributos

- Nombre: [BRAVO COMPANY MK2 BUFFER MOD 1 - T4](#)
- Fabricante: [BRAVO COMPANY](#)
- N.º de producto: 430105173
- N.º fabr.: BCM-BFMK2-M1-T4
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.454kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 178mm
- UPC: 812526023094

## Detalles del artículo

Hecho en USA

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

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: MK 2 BUFFERS MOD 1 BRAVO COMPANY](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: MK 2 BUFFERS MOD 1 BRAVO COMPANY

## Introducción

Gracias por elegir el buffer MK2 MOD 1 de Bravo Company. Este producto ha sido diseñado para mejorar la precisión y fiabilidad de tu sistema de carabina AR15. Sin embargo, es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso para garantizar un funcionamiento seguro y eficaz.

## Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de que el buffer MK2 MOD 1 sea utilizado únicamente en la plataforma del receptor AR15.
- **Recalls Mejorados:** Mantente informado sobre posibles recalls del producto. Consulta la plataforma de Safety Gate de la UE para actualizaciones.
- **Compras en Línea:** Si adquiriste este producto en línea, verifica que el vendedor cumpla con los requisitos de seguridad establecidos por la UE.
- **Enfoque Especial en el Consumidor:** Este producto no está diseñado para ser utilizado por niños. Mantén el buffer fuera del alcance de los menores.
- **Punto de Contacto en la UE:** Para cualquier consulta de seguridad relacionada con el producto, asegúrate de tener acceso a un punto de contacto en la UE.
- **Alertas Rápidas:** Esté atento a las alertas sobre productos inseguros a través del sistema Safety Gate.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Instalación Correcta:** Asegúrate de seguir las instrucciones de instalación para evitar fallos en el funcionamiento.
- **Componentes Compatibles:** Utiliza únicamente componentes recomendados: Extensión del Receptor BCM MK2 y Resorte de Acción de Rifle MilSpec M16.
- **Evitar Daños:** No utilices componentes no diseñados específicamente para el buffer MK2 MOD 1, ya que pueden causar daños al arma y lesiones al operador.
- **Inspección Regular:** Realiza inspecciones regulares del buffer y los componentes asociados para detectar signos de desgaste o daño.
- **Manejo Seguro:** Siempre maneja tu arma con precaución y sigue las normas de seguridad de armas de fuego.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Buffer:

- Asegúrate de que el arma esté descargada y en una superficie segura.
- Retira el buffer antiguo de la carabina.
- Instala el buffer MK2 MOD 1 en la extensión del receptor BCM MK2.
- Asegúrate de que esté correctamente asegurado y en su lugar.

### 2. Uso del Buffer:

- Utiliza el buffer durante el disparo para mejorar la consistencia y reducir el retroceso.
- Realiza pruebas de disparo para asegurarte de que el sistema funcione correctamente.
- Si experimentas problemas como fallos de alimentación o retroceso excesivo, detén el uso y verifica la instalación.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia el buffer regularmente para evitar acumulación de suciedad.
- Inspecciona el resorte interno y otros componentes para asegurarte de que estén en buen estado.

## Instrucciones de Eliminación

- **Descarte Responsable:** Cuando ya no necesites el buffer, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- **Cumplimiento de Normativas:** Sigue las regulaciones locales para la eliminación de productos de aluminio y componentes de armas.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre el uso seguro del buffer MK2 MOD 1, consulta con un profesional de armas o un distribuidor autorizado. Asegúrate de que cualquier consulta se realice a través de canales oficiales y seguros.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Sigue estas instrucciones para garantizar un uso seguro y efectivo de tu buffer MK2 MOD 1.

# 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)