

AR-15/M16 CARBINE RECOIL BUFFERS - SPIKES TACTICAL ST-T1 STANDARD BUFFER

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

Ayuda a Controlar el Retroceso Sentido y el Rebote del Cerrojo

El amortiguador de retroceso de aluminio mecanizado está disponible en tres pesos, para que puedas seleccionar el que mejor combina el control del retroceso y la fiabilidad en tu carabina con una culata ajustable tipo M4. Todos cuentan con un amortiguador de poliuretano de especificaciones militares, un acabado duradero anodizado duro y el logo de Spike's. El ST-T1 es un amortiguador de peso estándar (3 oz.) relleno con polvo de tungsteno de baja densidad (LDTP) que elimina el ruido y el impacto causados por los pesos recíprocos duros que se encuentran en el amortiguador original de fábrica. Ayuda a un ciclo más suave y minimiza el rebote del cerrojo. El ST-T2 está relleno con polvo de tungsteno de alta densidad (HDTP) para un peso extra (4.1 oz.) detrás del portacerrojo para reducir la velocidad de ciclo. Te ayuda a mantenerte en el objetivo en operaciones de disparo rápido en semi-automático y mejora la controlabilidad en automático. El ST-T3 ofrece la reducción más agresiva del retroceso sentido y del rebote del cerrojo con pesos de barra de tungsteno ultra densa en su interior (5.4 oz.) para un control máximo del retroceso en modo automático, armas con supresor o rifles que sufren de sobregasificación.



Atributos

- Nombre: [SPIKES TACTICAL ST-T1 STANDARD BUFFER](#)
- Fabricante: [SPIKES TACTICAL](#)
- N.º de producto: 100008580
- N.º fabr.: SLA00T1
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.091kg
- Altura de envío: 18mm
- Ancho de envío: 28mm
- Longitud de envío: 99mm
- UPC: 076683161499

Detalles del artículo

Hecho en USA

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

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Amortiguadores de Retroceso AR15/M16](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para Amortiguadores de Retroceso AR15/M16

Introducción

Gracias por elegir los Amortiguadores de Retroceso AR15/M16 de Spikes Tactical. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro y efectivo de tu amortiguador de retroceso. Por favor, lee y comprende este manual antes de utilizar el producto.

Directrices Generales de Seguridad

- **Seguridad del Producto:** Asegúrate de usar el amortiguador de retroceso siguiendo todas las instrucciones. El producto está diseñado para su uso con carabinas AR15 equipadas con una culata colapsable tipo M4 únicamente.
- **Recalls Mejorados:** Mantente informado sobre cualquier recall relacionado con este producto. Sigue las pautas proporcionadas por el fabricante si ocurre un recall.
- **Compras en Línea:** Si lo compraste en línea, asegúrate de que el vendedor cumpla con los requisitos de seguridad y proporcione información adecuada sobre el producto.
- **Enfoque Especial en el Consumidor:** Este producto no está destinado para su uso por individuos menores de 18 años sin supervisión de un adulto.
- **Punto de Contacto de la UE:** Para cualquier consulta de seguridad, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el empaque de tu producto.
- **Alertas Rápidas:** Revisa regularmente la plataforma Safety Gate de la UE para actualizaciones sobre la seguridad del producto y recalls.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Instalación:** Asegúrate de realizar una instalación adecuada del amortiguador de retroceso en tu carabina AR15. Consulta las instrucciones de instalación en esta guía.
- **Selección de Peso:** Elige el peso de amortiguador apropiado (STT1, STT2 o STT3) según tu estilo de tiro y necesidades.
- **Inspección Regular:** Inspecciona frecuentemente el amortiguador de retroceso en busca de desgaste y daños. Reemplázalo si se detectan problemas.
- **Entorno de Tiro:** Utiliza el producto en entornos adecuados. Evita condiciones extremas que puedan afectar el rendimiento.
- **Entrenamiento:** Asegúrate de estar capacitado en el manejo y operación segura de armas de fuego antes de usar este producto.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Instalación

1. **Asegúrate de la Seguridad:** Asegúrate de que el arma esté descargada y apuntando en una dirección segura antes de comenzar la instalación.
2. **Retira el Tubo del Amortiguador:** Desenrosca el tubo del amortiguador del receptor inferior de la carabina.
3. **Instala el Amortiguador de Retroceso:**
 - Selecciona el peso de amortiguador deseado (STT1, STT2 o STT3).
 - Inserta el amortiguador de retroceso en el tubo del amortiguador.
4. **Vuelve a Colocar el Tubo del Amortiguador:** Atornilla de forma segura el tubo del amortiguador de nuevo en el receptor inferior.
5. **Verifica la Funcionalidad:** Acciona el mecanismo del arma para asegurar la instalación y el funcionamiento adecuado del amortiguador de retroceso.

Uso

- **Carga:** Carga la carabina de acuerdo con las pautas del fabricante.
- **Tiro:** Dispara la carabina de manera controlada, cumpliendo con todos los protocolos de seguridad.
- **Mantenimiento:** Limpia el amortiguador de retroceso y los componentes circundantes regularmente para asegurar un rendimiento óptimo.

Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación Responsable con el Medio Ambiente:** Desecha el amortiguador de retroceso de acuerdo con las regulaciones locales. No lo deseches en la basura doméstica regular.
- **Reciclaje:** Si es posible, recicla los componentes de aluminio del amortiguador en una instalación de reciclaje designada.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con el uso de tus Amortiguadores de Retroceso AR15/M16, consulta la información de contacto proporcionada con el empaque de tu producto.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es