

Carbine Buffer Tube AR-15 Mil-Spec

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

Ya sea que estés personalizando una nueva construcción o mejorando un arma de fuego existente, el Buffer Tube de German Tactical Systems es la elección perfecta. Fabricado con aluminio 6061-T6, ligero pero robusto, el Buffer Tube ofrece alta durabilidad sin añadir peso.

El Buffer Tube garantiza una compatibilidad impecable con culatas de carabina ajustables mil-spec, gracias a su preciso diámetro exterior de 1.148". Además, seis muescas mecanizadas con precisión en la parte inferior ofrecen ajustes extendidos de LOP, proporcionando una plataforma segura y flexible para establecer la longitud de tiro. Esto asegura la máxima comodidad y control para cada tirador.

Ya seas un tirador competitivo, un profesional táctico o un entusiasta de las armas de fuego, el Buffer Tube Mil-Spec para AR-15/AR-10 es la adición esencial a tu sistema de armas.

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [Carbine Buffer Tube AR-15 Mil-Spec](#)
- Fabricante: [GERMAN TACTICAL SYSTEMS](#)
- N.º de producto: EU2010994
- N.º fabr.: GTS-7431-BLK
- Color: Black
- Material: 6061 T6 Aluminum
- Modelo: AR-15
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.2kg
- Altura de envío: 65mm
- Ancho de envío: 80mm
- Longitud de envío: 130mm
- EAN: 0745114959324

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Buffer Tube Carbine AR15 MilSpec](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Buffer Tube Carbine AR15 MilSpec

Introducción

Gracias por elegir el Buffer Tube Carbine AR15 MilSpec de German Tactical Systems. Este producto está diseñado para mejorar tu experiencia de tiro y ofrecerte un alto grado de personalización y comodidad. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía te proporcionará información esencial sobre cómo utilizar, instalar y desechar el producto de manera segura.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el Buffer Tube.
- Mantén el Buffer Tube fuera del alcance de los niños y personas no autorizadas.
- Inspecciona el Buffer Tube antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- Utiliza el Buffer Tube solo con culatas de carabina ajustables milspec.
- No modifiques el Buffer Tube de ninguna manera, ya que esto puede comprometer su seguridad y funcionalidad.
- Si experimentas algún problema durante el uso, deja de usar el producto inmediatamente y busca asistencia.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Compatibilidad:** Asegúrate de que el Buffer Tube sea compatible con tu arma de fuego específica (AR15/AR10).
- **Instalación:** Sigue las instrucciones de instalación cuidadosamente para evitar daños a ti mismo o al producto.
- **Ajustes de LOP:** Utiliza las muescas mecanizadas para ajustar la longitud de tiro (LOP) de manera segura. Asegúrate de que el ajuste esté firme antes de usar el arma.
- **Manejo del Arma:** Siempre trata el arma como si estuviera cargada. Mantén el dedo fuera del gatillo hasta que estés listo para disparar.
- **Entorno de Uso:** Utiliza el Buffer Tube en un entorno seguro y controlado, lejos de personas no involucradas en la actividad de tiro.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Instalación del Buffer Tube

1. Herramientas Necesarias:

- Llave de ajuste
- Destornillador
- Lubricante (opcional)

2. Pasos para la Instalación:

- Desmonta el arma de fuego según las instrucciones del fabricante.
- Retira el Buffer Tube antiguo (si aplica) utilizando la llave de ajuste.
- Limpia la rosca del receptor del Buffer Tube para asegurar un ajuste limpio.
- Aplica lubricante en la rosca del nuevo Buffer Tube (opcional).
- Atornilla el nuevo Buffer Tube en el receptor hasta que esté firmemente ajustado.
- Asegúrate de que el Buffer Tube esté alineado correctamente con la culata ajustable.
- Verifica que el Buffer Tube esté en su lugar y que no haya movimiento.

Uso del Buffer Tube

- Ajusta la longitud de tiro utilizando las muescas en la parte inferior del Buffer Tube.
- Asegúrate de que la culata esté bien fijada antes de disparar.
- Realiza una prueba de funcionamiento en un entorno seguro antes de utilizar el arma en situaciones de tiro.

Instrucciones de Desecho

- El Buffer Tube debe ser desechado de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos de metales y productos de armas.
- No arrojes el Buffer Tube a la basura común. Busca un centro de reciclaje que acepte metales.
- Si el Buffer Tube está dañado o ya no es funcional, considera contactar a un profesional para su eliminación adecuada.

Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier consulta adicional sobre el uso y la seguridad del Buffer Tube, consulta con un profesional en armas de fuego o un distribuidor autorizado. También puedes buscar información en línea en plataformas de seguridad y recursos de armas.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al utilizar productos relacionados con armas de fuego. Sigue estas instrucciones para asegurar una experiencia de tiro segura y agradable.

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