

T-BONE CHARGING HANDLE FOR 223/5.56 - STRIKE INDUSTRIES

T-BONE CHARGING HANDLE FOR 223/5.56 OD GREEN

[Partes de Armas](#) > [Partes del cerrojo](#) > [Partes de carga de la empuñadura](#) > [Mangos de carga](#)

El mango de carga T-Bone de Strike Industries para .223/5.56 AR-15 cuenta con un sistema de redirección de gas patentado que te permite configurar el gas para que salga solo por la izquierda, solo por la derecha o de manera uniforme a ambos lados. El eje del mango de carga está mecanizado de aluminio de la serie 7000, que sobresale en aplicaciones que requieren ligereza y alta resistencia. Sin embargo, pensando en la comodidad y el control, los mangos T-Bone sin pestillo están fabricados con polímero SI PolyFlex. Los mangos se pueden cambiar fácilmente por diferentes tamaños y estilos opcionales (próximamente). La característica sin pestillo del T-Bone reduce el desgaste en tu receptor superior AR en comparación con los mangos de carga tradicionales del mercado. El mango de carga T-Bone de Strike Industries para .223/5.56 te ofrece una forma modular de dirigir el gas y configurar la sensación y apariencia de una de las partes más pasadas por alto y esenciales de tu receptor superior AR. COMPATIBILIDAD: receptores superiores AR-15/M4/M16 NO COMPATIBLE: receptores superiores AR-10



Atributos

- Nombre: [STRIKE INDUSTRIES T-BONE CHARGING HANDLE FOR 223/5.56 OD GREEN](#)
- Fabricante: [STRIKE INDUSTRIES](#)
- N.º de producto: 100043858
- N.º fabr.: SIARTBCH223BKOD
- Acabado: O.D. Green
- Estilo: Factory Replacement
- Mano: Ambidiestro
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 13mm
- Ancho de envío: 114mm
- Longitud de envío: 216mm
- UPC: 793811764949

Detalles del artículo

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 mango de carga TBone de Strike Industries para .223/5.56. Este producto ha sido diseñado para mejorar la funcionalidad de tu receptor superior AR15/M4/M16. Al utilizar este mango de carga, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona información esencial sobre el uso seguro de este producto, así como instrucciones para la instalación y el manejo.

Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de que el mango de carga esté instalado correctamente antes de usarlo. Un uso incorrecto puede resultar en daños al receptor o lesiones personales.
- **Revisiones Regulares:** Inspecciona el mango de carga regularmente para detectar signos de desgaste o daño. Si observas alguna anomalía, no lo uses y contacta a un profesional.
- **Almacenamiento:** Guarda el mango de carga en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de niños y animales.
- **Protección Personal:** Siempre utiliza equipo de protección adecuado, como gafas de seguridad, al manipular armas de fuego.
- **Uso Responsable:** Este producto está diseñado para ser utilizado por adultos responsables. No lo uses si no tienes la experiencia necesaria en el manejo de armas de fuego.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Instalación Correcta:** Asegúrate de seguir las instrucciones de instalación para evitar problemas de funcionamiento.
- **Verificación de Gas:** Antes de usar el mango, verifica que el sistema de redirección de gas esté configurado correctamente para evitar escapes de gas.
- **Evitar el Desgaste:** La característica sin pestillo del TBone reduce el desgaste en el receptor superior. Sin embargo, evita forzar el mango durante el uso.
- **No Modificar:** No realices modificaciones al mango de carga. Cualquier alteración puede comprometer su seguridad y funcionalidad.
- **Uso en Condiciones Adecuadas:** Evita utilizar el mango en condiciones extremas que puedan causar daños, como temperaturas extremadamente altas o bajas.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- Reúne todas las herramientas necesarias para la instalación.

2. Instalación:

- Retira el mango de carga antiguo, si es necesario.
- Coloca el mango de carga TBone en la posición adecuada en el receptor superior.
- Asegúrate de que esté bien ajustado y en su lugar.

3. Configuración del Gas:

- Decide cómo deseas que se dirija el gas (izquierda, derecha o de manera uniforme).
- Ajusta el sistema de redirección de gas según tus preferencias.

4. Prueba de Funcionamiento:

- Realiza una prueba de funcionamiento en un entorno seguro.
- Verifica que el mango funcione correctamente y que no haya fugas de gas.

5. Mantenimiento:

- Limpia el mango de carga regularmente para mantener su funcionalidad.
- Inspecciona el mango antes de cada uso para detectar cualquier signo de daño.

Instrucciones de Eliminación

Cuando ya no necesites el mango de carga TBone, sigue estos pasos para una eliminación adecuada:

- **Reciclaje:** Si es posible, recicla las partes de aluminio y polímero en centros de reciclaje adecuados.
- **Desecho Seguro:** Si no puedes reciclar, deséchalo en un vertedero autorizado.
- **Evitar Contaminación:** Asegúrate de que el producto no contamine el medio ambiente al desecharlo.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o inquietudes sobre el uso seguro de este producto, asegúrate de consultar a un profesional o contactar al fabricante para obtener asistencia.

Recuerda que la seguridad es una prioridad al utilizar cualquier equipo relacionado con armas de fuego. Siguiendo estas pautas, puedes disfrutar de tu mango de carga TBone de manera segura y efectiva.

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