

# BRAVO TIKKA T3X CHASSIS - KINETIC RESEARCH GROUP TIKKA T3X BRAVO CHASSIS FDE

[Partes de Armas](#) > [Culatas y partes de las culatas.](#) > [Culatas de rifle](#)

## Se Ve Genial, Pero También Rinde

El Bravo es una de las culatas más cómodas disponibles, pero eso es solo el comienzo. El precio te hará sonreír a ti y a tu billetera, así que eso es un doble beneficio. El área de acoplamiento mecanizada con precisión colocará tu acción en su lugar feliz, casi como si estuviera personalizada. La columna vertebral de aluminio rígido de longitud completa no permitirá que el forend se flexione, pero sí permite modularidad de diseño con una gran cantidad de accesorios e incluso otros chasis KRG. Los ajustes ergonómicos son justo lo que necesitas para adaptarse a tu cuerpo y así poder realizar los disparos difíciles. Por supuesto, acepta cargadores AICS directamente de la caja. Es ligero. Es cómodo. Es modular. Se ve bien. Te encantará. La entrada para Tikka acepta versiones T3, T3x y CTR (básicamente todas las variantes de acción corta T3). Los rifles Tikka aceptan cargadores de patrón AICS, con la excepción de los cargadores de polímero Magpul AICS.



## Atributos

- Nombre: [KINETIC RESEARCH GROUP TIKKA T3X BRAVO CHASSIS FDE](#)
- Fabricante: [KINETIC RESEARCH GROUP](#)
- N.º de producto: 100033832
- N.º fabr.: BRV-T3S-FDE
- Color: Flat Dark Earth
- Estilo: Chassis
- Modelo: CTR,T3,T3x
- Peso: 2.9 lbs
- Tipo de Acción: Short
- Tipo de arma: Tikka
- Peso de entrega: 2.048kg
- Altura de envío: 76mm
- Ancho de envío: 159mm
- Longitud de envío: 762mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

Clasificación de exportación de EE. UU.: 0A501.y.1

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Chasis Bravo Tikka T3X
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Chasis Bravo Tikka T3X

## Introducción

Gracias por elegir el Chasis Bravo Tikka T3X de Kinetic Research Group. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte una experiencia de tiro cómoda y modular. Sin embargo, es importante que sigas las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del chasis. Esta guía te proporcionará información esencial sobre cómo utilizar el producto de manera segura y responsable.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el chasis.
- Mantén el chasis y todos los accesorios fuera del alcance de los niños.
- Inspecciona el chasis regularmente para detectar signos de daño o desgaste.
- No uses el chasis si está dañado o si no funciona correctamente.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con el uso de armas de fuego y accesorios.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** Este chasis está diseñado para rifles Tikka T3, T3x y CTR. No lo uses con rifles que no sean compatibles.
- **Instalación de accesorios:** Asegúrate de que todos los accesorios estén instalados correctamente y de manera segura antes de usar el chasis.
- **Cargadores:** Usa solo cargadores AICS compatibles. No uses cargadores de polímero Magpul AICS con este chasis.
- **Manipulación segura:** Siempre trata el rifle como si estuviera cargado. Mantén el cañón apuntando en una dirección segura en todo momento.
- **Ajustes ergonómicos:** Asegúrate de que los ajustes ergonómicos se adapten a tu cuerpo antes de realizar disparos.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Chasis:

- Retira el rifle Tikka de su culata original.
- Alinea la acción del rifle con el área de acoplamiento del chasis Bravo.
- Asegúrate de que la acción esté bien colocada y ajustada en su lugar.
- Aprieta los tornillos de fijación según las especificaciones del fabricante.

### 2. Uso del Chasis:

- Coloca el rifle en una posición segura y estable.
- Ajusta el chasis según tus preferencias ergonómicas.
- Carga el rifle con un cargador AICS compatible.
- Realiza los disparos en un entorno seguro y controlado.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia el chasis regularmente para mantener su rendimiento.
- Revisa los tornillos y componentes para asegurarte de que estén bien ajustados.
- Almacena el chasis en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

## Instrucciones de Desecho

- Al final de la vida útil del chasis, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre el reciclaje y la eliminación de productos de este tipo.
- Evita desechar el chasis en la basura común. Busca centros de reciclaje que acepten materiales de metal y plástico.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para consultas de seguridad y soporte adicional, busca el contacto de Kinetic Research Group en tu región. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y cualquier otra información relevante sobre tu producto.

Recuerda que la seguridad es lo más importante. Siguiendo estas pautas, podrás disfrutar de tu Chasis Bravo Tikka T3X de manera segura y efectiva. Mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad y recuerda que puedes reportar productos inseguros a las autoridades locales.

# 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)