

# LSS-RF Gen 2 Chassis System Tikka T1x RH FDE

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

El rifle (sistema) y la mira que se muestran en la imagen no están a la venta y no están incluidos. Solo se incluye el chasis en la entrega.

El sistema de chasis LSS-RF Gen 2 para armas de fuego de percusión anular está diseñado a partir del chasis LSS Gen 2, con las mismas características y mejoras, pero para rifles de 22LR / 17 HMR y utiliza cargadores de fábrica. Ligero y compacto. La empuñadura y la culata se venden por separado; la empuñadura MDT AR y la culata Skeleton Carbine son buenas opciones, pero cualquier empuñadura AR sin beavertail y cualquier culata AR con tubo de amortiguación carabina y tuerca de castillo funcionarán. La parte delantera compatible con M-Lok acepta cañones de hasta 1".

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Atributos

- Nombre: [MDT LSS-RF Gen 2 Chassis System Tikka T1x RH FDE](#)
- Fabricante: [MDT](#)
- N.º de producto: EU2004116
- N.º fabr.: 104321-FDE
- Color: FDE
- Estilo: Chassis
- Mano (Derecha Izquierda): Right
- Material: Aluminio
- Modelo: T1X
- Tipo de Acción: Short
- Tipo de arma: Tikka
- Peso de entrega: 1.01kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 450mm
- UPC: 682131925645

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: MDT LSSRF Gen 2 Chassis System Tikka T1x](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: MDT LSSRF Gen 2 Chassis System Tikka T1x

## Introducción

Gracias por elegir el sistema de chasis LSSRF Gen 2 para el rifle Tikka T1x. Este manual está diseñado para ayudarte a utilizar tu producto de manera segura y efectiva, cumpliendo con las normativas de seguridad de la Unión Europea. Por favor, lee atentamente todas las instrucciones y advertencias antes de usar el producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro:** Asegúrate de que el producto sea utilizado solo para el propósito previsto y por personas que tengan la capacidad de manejar armas de fuego.
- **Inspección Regular:** Revisa tu chasis regularmente para detectar signos de desgaste o daño. No uses el producto si observas alguna anomalía.
- **Almacenamiento Seguro:** Guarda el chasis en un lugar seguro y fuera del alcance de niños y personas no autorizadas.
- **Cumplimiento Legal:** Asegúrate de cumplir con todas las leyes locales y nacionales relacionadas con el uso y la posesión de armas de fuego.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Manejo Adecuado:** Siempre maneja el rifle con el chasis instalado de manera segura y con el cañón apuntando en una dirección segura.
- **Uso de Accesorios:** Utiliza solo empuñaduras y culatas recomendadas. La empuñadura y la culata se venden por separado; asegúrate de que sean compatibles con el chasis.
- **Carga y Descarga:** Carga y descarga el rifle en un área segura y siguiendo las instrucciones del fabricante.
- **Evitar Modificaciones:** No realices modificaciones al chasis que no estén aprobadas por el fabricante.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Chasis:

- Asegúrate de que el rifle esté descargado.
- Retira el sistema de culata original del rifle.
- Coloca el chasis LSSRF Gen 2 en el rifle, asegurándote de que esté bien alineado.
- Fija el chasis utilizando los tornillos proporcionados, asegurándote de no apretarlos en exceso.

### 2. Instalación de la Empuñadura y Culata:

- Selecciona una empuñadura AR sin beavertail y una culata AR con tubo de amortiguación carabina y tuerca de castillo.
- Sigue las instrucciones del fabricante para instalar la empuñadura y la culata.

### 3. Uso del Rifle:

- Asegúrate de que el rifle esté en una posición segura antes de cargarlo.
- Utiliza cargadores de fábrica compatibles con el chasis.
- Mantén el rifle limpio y bien mantenido para asegurar un funcionamiento adecuado.

## Instrucciones de Eliminación

- **Desecho Responsable:** No deseches el chasis ni sus componentes en la basura normal. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de armas de fuego y sus componentes.
- **Reciclaje:** Considera reciclar materiales de aluminio en centros de reciclaje autorizados.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre el producto, consultas de seguridad o reportar productos inseguros, consulta con el fabricante o distribuidor autorizado. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y cualquier otra información relevante.

## **Conclusión**

El sistema de chasis LSSRF Gen 2 para el rifle Tikka T1x está diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo y una experiencia de uso segura. Al seguir estas instrucciones y pautas de seguridad, puedes ayudar a garantizar tu seguridad y la de quienes te rodean.

# 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)