

# **ESS Chassis Base Stiller - ESS Chassis Base-Stiller TAC 338 LA-Right Handed-ESS Cerakote Crimson Red**

[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.

¡Ahora puedes crear tu propio chasis ESS! Solo selecciona una Chassis Base aquí y añade el Forend y el Stock de tu elección. Los Forends ESS se ofrecen en 3 longitudes diferentes: 12", 15" y 18", y se pueden pedir con un riel completo, un riel parcial o sin riel, con recortes para permitir un montaje bajo de la mira. Cada forend viene con ranuras M-LOK y montajes de copa QD a ras. Los rieles de montaje de mira específicos para la acción, que se alinean con el riel del forend, están disponibles como accesorio. Las opciones de stock son el stock estándar Skeleton Rifle para ESS, el Folding Rifle Stock para ESS, o el Skeleton Carbine Stock con el uso del adaptador ESS a Carbine.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## **Atributos**

- Nombre: [ESS Chassis Base-Stiller TAC 338 LA-Right Handed-ESS Cerakote Crimson Red](#)
- Fabricante: [MDT](#)
- N.º de producto: EU2007877
- N.º fabr.: 103026-RED
- Color: Red
- Estilo: Chassis
- Mano (Derecha Izquierda): Right
- Material: Aluminio
- Modelo: TAC338
- Tipo de Acción: Long
- Tipo de arma: Stiller
- Peso de entrega: 0.9kg
- Altura de envío: 50mm
- Ancho de envío: 50mm
- Longitud de envío: 400mm
- UPC: 682131928684

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Chasis ESS de MDT
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Chasis ESS de MDT

## Introducción

¡Gracias por elegir el Chasis ESS de MDT! Este producto está diseñado para ofrecerte una experiencia de tiro mejorada y personalizada. Sin embargo, es importante que sigas las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz. Esta guía te proporcionará información sobre las medidas de seguridad, las precauciones específicas para el uso, las instrucciones de instalación y uso, y las recomendaciones para la disposición del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones y advertencias antes de usar el chasis.
- Mantén el chasis y sus componentes fuera del alcance de los niños.
- Utiliza el chasis solo con armas de fuego compatibles y de acuerdo con las especificaciones del fabricante.
- Inspecciona regularmente el chasis y sus componentes para detectar signos de desgaste o daño.
- Si notas alguna anomalía, deja de usar el producto y contacta a un profesional.
- Siempre usa protección adecuada para los ojos y los oídos al disparar.
- Nunca apunes el arma a algo que no estés dispuesto a disparar.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Montaje del Forend y el Stock:** Asegúrate de que todos los componentes estén bien asegurados antes de usar el chasis. Un montaje inadecuado puede causar fallos en el funcionamiento.
- **Uso de MLOK y QD:** Al utilizar ranuras MLOK y montajes de copa QD, sigue las instrucciones del fabricante para evitar lesiones o daños al equipo.
- **Compatibilidad:** Verifica que el forend y el stock que elijas sean compatibles con el modelo TAC 338 y el chasis que has adquirido.
- **Condiciones de Uso:** Evita usar el chasis en condiciones climáticas extremas que puedan afectar su rendimiento, como temperaturas muy altas o bajas.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Chasis Base:

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- Coloca el chasis en una superficie plana.
- Fija el chasis base a la acción del rifle siguiendo las instrucciones específicas del fabricante.

### 2. Montaje del Forend:

- Selecciona el forend de la longitud deseada (12", 15" o 18").
- Asegúrate de que el forend esté alineado correctamente con el chasis.
- Asegura el forend utilizando los tornillos proporcionados y verifica que esté bien fijado.

### 3. Instalación del Stock:

- Elige el stock que prefieras: Skeleton Rifle, Folding Rifle o Skeleton Carbine.
- Si utilizas el Skeleton Carbine, asegúrate de emplear el adaptador ESS a Carbine.
- Asegura el stock al chasis siguiendo las instrucciones del fabricante.

### 4. Verificación Final:

- Antes de usar el chasis, realiza una verificación final de todos los componentes para asegurarte de que estén correctamente instalados y seguros.

## Instrucciones de Disposición

- Cuando decidas desechar el chasis o sus componentes, sigue las regulaciones locales sobre la disposición de productos de este tipo.
- Si el chasis ha estado en contacto con sustancias peligrosas, asegúrate de seguir las pautas de seguridad adecuadas para su disposición.
- Considera reciclar los componentes de aluminio si es posible, siguiendo las normativas locales de reciclaje.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o inquietudes sobre el uso seguro de tu chasis ESS de MDT, asegúrate de contactar a un profesional o a un representante autorizado para obtener asistencia.

Recuerda que la seguridad es una responsabilidad compartida. Siguiendo estas directrices, podrás disfrutar de tu chasis ESS 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.&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)