

# ESS Chassis Base Stiller - ESS Chassis Base-Stiller TAC 338 LA-Right Handed-ESS Cerakote Burnt Bronze

[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 base de chasis aquí y añade el forend y la culata que prefieras. Los forends ESS están disponibles en 3 longitudes diferentes: 12", 15" y 18", y se pueden pedir con un riel completo, riel parcial o sin riel, con recortes para permitir un montaje bajo del visor. Cada forend incluye ranuras M-LOK y montajes de copa QD al ras. También están disponibles como accesorio rieles de montaje de visor específicos para la acción que se co-indexan con el riel del forend. Las opciones de culata incluyen la culata Skeleton Rifle estándar para ESS, la culata plegable para ESS o la culata Skeleton Carbine con el uso del adaptador ESS a carabina.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Atributos

- Nombre: [ESS Chassis Base-Stiller TAC 338 LA-Right Handed-ESS Cerakote Burnt Bronze](#)
- Fabricante: [MDT](#)
- N.º de producto: EU2007871
- N.º fabr.: 103026-BBZ
- Color: Bronze
- 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: 682131928691

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para el Chasis ESS de MDT](#)
- [Sobre nosotros](#)

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

## Introducción

Gracias por elegir el Chasis ESS de MDT. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte un rendimiento óptimo y una experiencia de tiro excepcional. Sin embargo, es importante que sigas las pautas de seguridad y las instrucciones de uso para garantizar tu seguridad y la de los demás. Esta guía está diseñada para ayudarte a utilizar el producto de manera segura y efectiva.

## Directrices Generales de Seguridad

- Antes de usar el chasis, asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones.
- Mantén el chasis y sus componentes fuera del alcance de los niños.
- Utiliza el chasis únicamente con armas de fuego compatibles y de acuerdo con las especificaciones del fabricante.
- Inspecciona el chasis regularmente para detectar signos de desgaste o daño.
- Si detectas algún daño o mal funcionamiento, no utilices el chasis y contacta a un profesional para su revisión.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa siempre gafas de protección y protección auditiva cuando utilices el chasis con un arma de fuego.
- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de instalar o desmontar el chasis.
- Nunca apuntes el arma a nada que no desees disparar, incluso al manipular el chasis.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales sobre el uso de armas de fuego y accesorios.
- No modifiques el chasis de ninguna manera que no sea recomendada por el fabricante.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### Instalación del Chasis

1. **Preparación:** Asegúrate de que el arma esté descargada y en un área de trabajo limpia y segura.
2. **Desmontaje:** Retira el forend y la culata originales del arma siguiendo las instrucciones del fabricante.
3. **Instalación del Chasis:**
  - Coloca el chasis en la acción del arma.
  - Asegúrate de que todas las piezas encajen correctamente.
  - Utiliza las herramientas adecuadas para apretar los tornillos, siguiendo las especificaciones de torque del fabricante.
4. **Instalación del Forend:**
  - Selecciona el forend adecuado (12", 15" o 18").
  - Instala el forend en el chasis, asegurándote de que esté bien fijado.
5. **Instalación de la Culata:**
  - Selecciona la culata deseada (Skeleton Rifle, culata plegable o Skeleton Carbine).
  - Instala la culata en el chasis, asegurándote de que esté bien fijada.
6. **Verificación:** Realiza una verificación final para asegurarte de que todas las piezas estén correctamente instaladas y ajustadas.

### Uso del Chasis

- Asegúrate de que el arma esté correctamente montada y asegurada en el chasis antes de usarla.
- Realiza disparos en un área segura y designada para la práctica de tiro.
- Mantén siempre el dedo fuera del gatillo hasta que estés listo para disparar.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el chasis, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de aluminio y componentes de armas de fuego.
- Considera la posibilidad de reciclar el chasis si es posible, siguiendo las pautas de reciclaje de tu área.

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

Si tienes preguntas o inquietudes sobre el uso seguro del Chasis ESS de MDT, consulta el sitio web del fabricante o busca el contacto de servicio al cliente en tu área. Es importante que te sientas seguro y cómodo al utilizar este producto.

Recuerda que la seguridad es una responsabilidad compartida. Al seguir estas pautas y utilizar el chasis de manera responsable, contribuyes a un entorno más seguro para todos.

# 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)