

# REMINGTON PRO 700 SA CHASSIS ADJUSTABLE - MAGPUL PRO 700 FOLDING STOCK FOR REMINGTON 700 SA ODG

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

## Chasis de Rifle Completamente Ajustable

El Chasis de Rifle Pro 700 de Magpul combina ingeniería innovadora y mecanizado de precisión para crear un chasis de rifle de precisión con todas las características para acciones Remington 700. Basado en un esqueleto de aluminio 6061-T6 de billet completo, el Chasis de Rifle Pro 700 de Magpul está revestido en polímero Magpul para mayor comodidad, mitigación de ruido y ergonomía. Con el cambio de una placa de corte para el perno, un alza de mejilla reversible y una bisagra reversible, el chasis es completamente ambidiestro, asegurando que los tiradores zurdos también se diviertan. El Chasis de Rifle Pro 700 cuenta con un agarre de polímero moldeado por inyección con un barrido de borde delantero de 5 grados y una expansión de palma ampliada con un barrido de borde trasero de 7 grados para mayor comodidad del usuario, combinado con un rango de ajuste hacia adelante/hacia atrás de 0.75" usando una llave hexagonal común. Los usuarios pueden ajustar la altura de la mejilla a 1" con una perilla de bloqueo secundaria, eliminando el movimiento del alza de mejilla. Se incluye un cargador de patrón AICS integrado, hecho de polímero reforzado, optimizado para los cargadores PMAG® 5 y PMAG® 10 7.62 AC™, así como la mayoría de los otros cargadores de acción corta de patrón AICS. Bisagra de botón pulsador reversible y duradera para plegar la culata. Rango de ajuste total de LOP: 13.25"-15.125". Ajuste de altura de la almohadilla: .90"-1.33", ajustable 5 grados a la izquierda o a la derecha. Alza de mejilla: ajuste de 3 posiciones hacia adelante/hacia atrás de +.375", 0" y -.375"; ajustable para diestros o zurdos. Montajes de gancho QD de acero fundido duradero con acabado Melonite® que se ajustan hasta 1.5" para ganchos de botón pulsador. Ranuras M-LOK disponibles para montaje de accesorios. El liberador del cargador es de acero tratado con melonite, de perfil bajo y ambidiestro. Un gran guardamonte encontrado en el Pro 700 acepta la mayoría de los disparadores curvados o planos de fábrica y de posventa, y se puede usar con guantes. Un liberador de cargador de acero tratado con melonite es de perfil bajo y ambidiestro. El Chasis Pro de Magpul para Remington 700 se adapta hasta un contorno de cañón MTU y está disponible en negro, tierra oscura plana y verde OD. ¡El Chasis Pro de Remington 700 sería una gran mejora para un arma existente o para tu próxima construcción!



## Atributos

- Nombre: MAGPUL PRO 700 FOLDING STOCK FOR REMINGTON 700 SA ODG
- Fabricante: MAGPUL
- N.º de producto: 100026950
- N.º fabr.: MAG802-ODG
- Color: O.D. Green
- Estilo: Ajustable
- Material: Aluminio
- Modelo: 700
- Peso: 5.4 lbs
- Tipo de Acción: Short
- Tipo de arma: Remington
- Peso de entrega: 3.348kg
- Altura de envío: 89mm
- Ancho de envío: 234mm
- Longitud de envío: 884mm
- UPC: 840815119494

## Detalles del artículo

Hecho en USA

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

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir el Chasis de Rifle Pro 700 de Magpul para tu Remington 700 SA. Este producto ha sido diseñado con características innovadoras y de alta calidad para mejorar tu experiencia de tiro. Sin embargo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía te proporcionará información esencial sobre cómo usar, instalar y desechar el producto de manera segura.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el chasis.
- Mantén el chasis fuera del alcance de los niños y grupos vulnerables.
- Siempre utiliza el chasis de acuerdo con las leyes y regulaciones locales sobre armas de fuego.
- Inspecciona el chasis antes de cada uso para detectar signos de daño o desgaste.
- No modifiques el chasis de ninguna manera que no esté indicada en el manual.
- Si sientes que el chasis presenta un funcionamiento inusual, deja de usarlo de inmediato y consulta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Manejo Seguro:**
  - Siempre trata el chasis como si estuviera cargado.
  - Apunta el arma en una dirección segura y asegúrate de que el área esté despejada antes de disparar.
- **Ajustes:**
  - Realiza todos los ajustes del chasis con el arma descargada.
  - Asegúrate de que la altura de la mejilla y la longitud de la culata estén ajustadas correctamente para tu comodidad y seguridad.
- **Uso de Guantes:**
  - Si usas guantes, asegúrate de que no interfieran con el manejo del arma o el chasis.
- **Condiciones Ambientales:**
  - No uses el chasis en condiciones climáticas extremas que puedan afectar su funcionamiento.
- **Mantenimiento:**
  - Limpia el chasis regularmente para mantener su funcionamiento y apariencia.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### Instalación del Chasis

1. **Desmontaje:**
  - Retira el rifle de su culata original siguiendo las instrucciones del fabricante.
2. **Colocación:**
  - Coloca el rifle en el Chasis Pro 700 asegurándote de alinear correctamente el receptor.
3. **Ajustes Iniciales:**
  - Ajusta la longitud de la culata (LOP) entre 13.25" y 15.125" según tu preferencia.
  - Ajusta la altura de la almohadilla entre .90" y 1.33" en 5 grados a la izquierda o a la derecha.
4. **Fijación:**
  - Asegúrate de que todos los tornillos y componentes estén bien ajustados antes de usar el rifle.
5. **Cargador:**
  - Inserta el cargador AICS integrado en el chasis, asegurándote de que esté correctamente colocado.

### Uso del Chasis

- Antes de disparar, asegúrate de que el rifle esté en condiciones seguras y que el área esté libre de obstáculos.
- Ajusta la alza de mejilla en una de las tres posiciones (+.375", 0" y .375") para obtener la mejor alineación con tu ojo.
- Utiliza el agarre de polímero moldeado para un mejor control durante el disparo.
- Recuerda que el chasis es ambidiestro, así que ajusta los componentes según tus necesidades.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Cuando decidas desechar el chasis, sigue las regulaciones locales sobre la eliminación de equipos de armas de fuego y sus componentes.
- Si el chasis está dañado, consulta a un profesional sobre la mejor manera de desecharlo de manera segura.
- No lo dejes en lugares accesibles para niños o personas no autorizadas.

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

Para cualquier pregunta o inquietud sobre la seguridad de este producto, consulta a un profesional o contacta al fabricante directamente. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y cualquier otra información relevante.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al usar cualquier producto relacionado con armas de fuego. Sigue estas pautas y disfruta de tu experiencia de tiro con el Chasis de Rifle Pro 700 de Magpul.

# 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)