

Rem700 Special - Right - Bolt release - Traditional Curved (Stainless)

[Partes de Armas](#) > [Partes del disparador](#) > [Triggers](#)

Detalles del Material

Carcasa: Aluminio 7075 (anodizado)

Componentes Clave: Acero Inoxidable 440C

PVD Negro – PVD significa Depósito de Vapor Físico. Es un recubrimiento duro y duradero que se aplica a los componentes externos de acero inoxidable para darles un color negro limpio.

NO IMAGE
AVAILABLE

Descripción

El Rem 700 Special es una versión mejorada del modelo Primario que mejora aún más la precisión y exactitud en cualquier rifle modelo Remington 700. Debido a su rompimiento excepcionalmente nítido, la mayoría de los tiradores reportan que el peso del gatillo se siente ~0.5lbs más ligero que un gatillo basado en fricción del mismo peso medido. Al igual que el modelo Primario, este gatillo de instalación rápida proporciona un rompimiento verdadero sin desplazamiento, un sobreviaje extremadamente corto y ofrece una fiabilidad excepcional, incluso en los entornos más duros. La Tecnología de Liberación Sin Fricción™, junto con componentes internos de acero inoxidable 440C endurecido, aseguran resistencia a la corrosión y una vida útil prolongada. Como la Tecnología de Liberación Sin Fricción™ no depende de recubrimientos, pulidos o lubricaciones en las superficies de compromiso clave, los tirones del gatillo serán más consistentes de disparo a disparo y después de miles de disparos más de lo que jamás pensaste posible.

Atributos

- Nombre: [TRIGGERTECH Rem700 Special - Right - Bolt release - Traditional Curved \(Stainless\)](#)
- Fabricante: [TRIGGERTECH](#)
- N.º de producto: EU2010051
- N.º fabr.: R70-SBS-13-TBC
- Estilo: Ajustable, curvado
- Modelo: 700
- Tipo de arma: Remington
- Peso de entrega: 0.14kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 102mm
- Longitud de envío: 140mm
- UPC: 885768000086

Índice

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

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el TRIGGERTECH REM700 SPECIAL RIGHT BOLT RELEASE. Este gatillo está diseñado para mejorar la precisión y el rendimiento de tu rifle Remington 700. Sin embargo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía te proporcionará información sobre la seguridad del producto, precauciones específicas para su uso, instrucciones de instalación y uso, y cómo desechar el producto de manera adecuada.

Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro:** Asegúrate de que el gatillo se utilice de acuerdo con las instrucciones del fabricante. Un uso incorrecto puede provocar accidentes.
- **Mantenimiento Regular:** Inspecciona el gatillo periódicamente para detectar signos de desgaste o daño. Reemplaza cualquier componente que parezca defectuoso.
- **Almacenamiento Adecuado:** Guarda el rifle y sus componentes en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y personas no autorizadas.
- **Uso de Protección Personal:** Siempre usa protección auditiva y ocular al disparar.
- **Educación en Seguridad de Armas:** Familiarízate con las normas de seguridad al manejar armas de fuego. Considera recibir capacitación de un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Verificación del Estado del Gatillo:** Antes de cada uso, verifica que el gatillo esté en buen estado y funcione correctamente.
- **Instalación Correcta:** Sigue las instrucciones de instalación cuidadosamente. Una instalación incorrecta puede causar un mal funcionamiento.
- **Pruebas de Funcionamiento:** Realiza pruebas de funcionamiento en un entorno controlado antes de usar el rifle en condiciones reales.
- **Evita Modificaciones:** No modifiques el gatillo ni sus componentes. Cualquier alteración puede comprometer su seguridad y funcionamiento.
- **Uso Apropiado:** Este gatillo está diseñado para ser utilizado exclusivamente con rifles Remington 700. No lo utilices con otros modelos o marcas.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Instalación

1. **Herramientas Necesarias:** Asegúrate de tener las herramientas adecuadas, como un destornillador y una llave Allen.
2. **Desmontaje del Rifle:** Retira el rifle de cualquier fuente de munición y desmonta el mecanismo del gatillo existente.
3. **Instalación del Gatillo TRIGGERTECH:**
 - Coloca el gatillo en su lugar, asegurándote de que esté alineado correctamente.
 - Aprieta los tornillos con la llave Allen hasta que estén firmes, pero no excesivamente apretados.
4. **Verificación:** Asegúrate de que el gatillo funcione correctamente al realizar pruebas de funcionamiento sin municiones.

Uso

- **Preparación para Disparar:** Asegúrate de que el rifle esté apuntando en una dirección segura antes de disparar.
- **Activación del Gatillo:** Presiona el gatillo suavemente para evitar un disparo accidental. Mantén el dedo fuera del gatillo hasta que estés listo para disparar.
- **PostDisparo:** Después de disparar, verifica el estado del rifle y el gatillo antes de realizar otro disparo.

Instrucciones de Desecho

- **Desecho Responsable:** Cuando decidas desechar el gatillo o cualquier componente, hazlo de manera responsable. Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de armas.
- **Reciclaje:** Si es posible, recicla los materiales de aluminio y acero inoxidable en centros de reciclaje autorizados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas adicionales sobre la seguridad del producto, asegúrate de contactar a un profesional o a un servicio de soporte autorizado. Mantente informado sobre actualizaciones o retiros de productos a través de plataformas de seguridad nacionales.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al usar cualquier equipo relacionado con armas de fuego. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para garantizar una experiencia de uso segura y satisfactoria.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es