

# Lever Action Triggers (Pull weight is not adjustable) - Marlin Lever Action Trigger for Model 336, 1894, and 1895 - 3-3.5lb Pull - Nickel

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

The Timney lever-action trigger for Marlin models 336, 1894, and 1895 is engineered to deliver the innovation, reliability, and consistency Timney is known for. Featuring a durable nickel-plated finish, this drop-in trigger is designed to enhance trigger feel and overall shooting performance. With a factory-set, non-adjustable pull weight of 3 to 3.5 pounds, it also eliminates the well-known trigger flop, providing the crisp, smooth break shooters expect from a Timney trigger.



Each lever-action trigger kit includes the complete trigger assembly, hammer assembly, hammer strut, and hammer spring, ensuring a straightforward installation with no gunsmith required.

Features:

- Factory-set pull weight of 3 to 3.5 lb
- Non-adjustable, single-stage design
- Improves accuracy and trigger control
- Nickel-plated finish for durability and corrosion resistance
- True drop-in installation, no gunsmith needed
- Hand-assembled, tested, and calibrated

## Atributos

- Nombre: [Marlin Lever Action Trigger for Model 336, 1894, and 1895 - 3-3.5lb Pull - Nickel](#)
- Fabricante: [TIMNEY](#)
- N.º de producto: EU2016504
- N.º fabr.: Lever Gun - 16
- Peso de entrega: 0.09kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 102mm
- Longitud de envío: 191mm
- UPC: 081950538010

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Gatillo de Acción de Palanca Marlin
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Gatillo de Acción de Palanca Marlin

## Introducción

Gracias por elegir el Gatillo de Acción de Palanca de Timney para los modelos Marlin 336, 1894 y 1895. Este producto está diseñado para mejorar tu experiencia de tiro, pero es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona instrucciones sobre cómo usar, instalar y desechar el gatillo de manera segura, además de información de contacto para soporte.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté en buenas condiciones antes de usarlo.
- Siempre usa protección ocular y auditiva al disparar.
- Mantén el arma descargada hasta que estés listo para disparar.
- Nunca apunes con el arma a algo que no estés dispuesto a destruir.
- Mantén el gatillo fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Revisa regularmente el producto para detectar signos de desgaste o daño.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Peligro de Disparo Accidental:** Utiliza el gatillo solo en un entorno seguro y controlado. Asegúrate de que el arma esté completamente descargada antes de realizar cualquier ajuste.
- Mantenimiento:** Limpia el gatillo regularmente para asegurar su funcionamiento adecuado. Evita el uso de productos químicos agresivos que puedan dañar el acabado ni el mecanismo.
- Instalación Incorrecta:** Sigue las instrucciones de instalación cuidadosamente. Una instalación incorrecta puede provocar un funcionamiento inseguro.
- Uso de Munición Apropriada:** Solo utiliza munición que cumpla con las especificaciones de los modelos Marlin 336, 1894 y 1895.
- Verificación de Funcionamiento:** Despues de la instalación, verifica que el gatillo funcione correctamente antes de usarlo en condiciones de tiro.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Herramientas Necesarias:

- Destornillador adecuado para los tornillos del gatillo.
- Llave para el percutor (si es necesario).

### 2. Preparación:

- Asegúrate de que el arma esté descargada y en un área de trabajo limpia.
- Retira el gatillo antiguo siguiendo las instrucciones del manual del fabricante.

### 3. Instalación del Nuevo Gatillo:

- Coloca el nuevo gatillo en la posición correspondiente.
- Asegura el gatillo con los tornillos proporcionados, asegurándote de no apretar demasiado.
- Reinstala el percutor y otros componentes según las instrucciones.

### 4. Prueba de Funcionamiento:

- Antes de usar el arma, realiza una prueba de funcionamiento en un entorno seguro.

- Asegúrate de que el gatillo se active suavemente y que el mecanismo funcione correctamente.

#### 5. Uso del Gatillo:

- Cuando estés listo para disparar, verifica que el área esté despejada.
- Mantén el dedo fuera del gatillo hasta que estés preparado para disparar.

## Instrucciones de Eliminación

- Si el gatillo necesita ser desecharo, asegúrate de que esté completamente desactivado.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de armas y sigue los procedimientos adecuados.
- No deseches el gatillo en la basura común. Busca un centro de reciclaje o eliminación de productos de armas.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto, instrucciones adicionales o problemas, contacta a un profesional o al fabricante directamente. Asegúrate de tener el número de modelo y la información de compra a mano para facilitar el proceso.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al manejar cualquier tipo de arma. Sigue estas directrices y disfruta de tu experiencia de tiro con el Gatillo de Acción de Palanca Marlin de Timney.

# 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;

Polygon 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)