

# AR-15 HIPERTRAIN® TRIGGER DEMONSTRATORS - HIPERFIRE

## AR-15/10 HIPERTRAIN® TRIGGER DEMONSTRATOR COYOTE TAN

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas arma larga](#) > [Trigger Tools](#)

### Te Permite Realizar Disparos en Seco de Gatillos AR-15 de Forma Segura Fuera del Arma para Entrenamiento o Demostración de Producto

AR-15 HIPERTRAIN® TRIGGER DEMONSTRATORS El Hiperfire® Hipertrain™ permite realizar disparos en seco de cualquier sistema de gatillo AR-15 sin necesidad de tenerlo instalado en un rifle real. Ayuda a demostrar la función del gatillo a los estudiantes y es una gran herramienta para que un cliente en la tienda pueda comprobar la "sensación" de un nuevo gatillo antes de comprar. El Hipertrain™ está hecho de aluminio mecanizado ligero y acepta un agarre de pistola, un conjunto de martillo/gatillo/desconector y un selector de seguridad, al igual que un receptor inferior estándar de AR-15. Viene con un tope de goma para el golpe del martillo ya instalado para proteger el martillo de daños.



Características: Demuestra fácilmente la función del gatillo Excelente herramienta para la práctica de disparo en seco Construcción robusta de aluminio fundido y mecanizado Anodizado con recubrimiento duro Tipo III, luego Cerakoteado en una variedad de colores llamativos Codifica por colores tus demostradores según el tipo de gatillo o fabricante Acepta cualquier gatillo de pequeño pin y agarre de pistola que se ajuste al receptor inferior mil-spec de AR-15 Gatillo, agarre de pistola y selector de seguridad no incluidos. Ya seas un minorista que quiere ofrecer a los clientes una experiencia práctica completa o un tirador que desea desarrollar un mejor control del gatillo a través de la práctica de disparo en seco, el Hiperfire® Hipertrain™ cumple su función. Una vez que lo pruebas, no querrás dejarlo.

### Atributos

- Nombre: [HIPERFIRE AR-15/10 HIPERTRAIN® TRIGGER DEMONSTRATOR COYOTE TAN](#)
- Fabricante: [HIPERFIRE](#)
- N.º de producto: 100029427
- N.º fabr.: HPRTRNCT
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.136kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 102mm
- Longitud de envío: 178mm
- UPC: 859177004232

### Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

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

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir el Hiperfire® Hipertrain™ Trigger Demonstrator. Este dispositivo está diseñado para permitir disparos en seco de sistemas de gatillo AR15 sin necesidad de un rifle real. Es una herramienta útil para demostrar la función del gatillo a estudiantes y para que los clientes de tiendas minoristas puedan probar la "sensación" de un nuevo gatillo antes de comprarlo. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de utilizar el Hipertrain™ en un entorno seguro y controlado, lejos de personas no autorizadas y de objetos que puedan ser dañados.
- Siempre verifica que el área esté libre de peligros antes de realizar disparos en seco.
- Mantén el Hipertrain™ fuera del alcance de los niños y de individuos que no estén capacitados para su uso.
- No utilices el Hipertrain™ con municiones reales; este dispositivo está diseñado únicamente para disparos en seco.
- Inspecciona el Hipertrain™ antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza siempre gafas de seguridad al usar el Hipertrain™ para proteger tus ojos de posibles fragmentos o piezas que puedan soltarse.
- No intentes modificar el Hipertrain™. Cualquier modificación puede comprometer su seguridad y funcionamiento.
- Asegúrate de que el dispositivo esté correctamente ensamblado antes de usarlo. Verifica que todos los componentes estén bien ajustados.
- Si experimentas algún mal funcionamiento, deja de usar el Hipertrain™ inmediatamente y contacta a un profesional para su revisión.
- No utilices el Hipertrain™ si está dañado o si alguna de sus partes no está funcionando correctamente.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación del Hipertrain™:

- Asegúrate de que el Hipertrain™ esté en una superficie plana y estable.
- Verifica que el amortiguador de golpe de martillo de goma esté correctamente instalado.

### 2. Instalación de Componentes:

- Acepta cualquier gatillo de pequeño pasador y empuñadura que se ajusten a un receptor inferior AR15 de especificaciones militares.
- Instala el gatillo, la empuñadura y el selector de seguridad según las instrucciones del fabricante.

### 3. Uso del Hipertrain™:

- Coloca el Hipertrain™ en una posición segura, apuntando hacia una dirección segura.
- Realiza disparos en seco presionando el gatillo de forma controlada.
- Practica la función del gatillo y familiarízate con su respuesta.

### 4. Finalización del Uso:

- Despues de usar el Hipertrain™, desmonta los componentes si es necesario y guárdalo en un lugar seguro.
- Limita el acceso al Hipertrain™ a personas no autorizadas.

## Instrucciones de Eliminación

- Al final de la vida útil del Hipertrain™, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos electrónicos y materiales de aluminio.
- Si el Hipertrain™ está dañado, considera llevarlo a un centro de reciclaje adecuado.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad, uso o cualquier otra inquietud relacionada con el Hiperfire® Hipertrain™, te recomendamos que contactes a un profesional o al fabricante. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y cualquier información relevante sobre el producto.

Recuerda que la seguridad es responsabilidad de todos. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para garantizar una experiencia segura y efectiva con tu Hiperfire® Hipertrain™ Trigger Demonstrator.

# 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)