

# KIMBER FIELD - CURVED - TRIGGERTECH Kimber Field - Curved (PVD Black)

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

## Detalles del Material

Aluminio 6061-T6 (anodizado)

Componentes Clave: Acero Inoxidable 440C

PVD Negro – PVD significa Deposición Física de Vapor. 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

Con la Tecnología de Liberación Sin Fricción™ de TriggerTech, este disparador de instalación sencilla proporciona un verdadero punto de ruptura sin desplazamiento, un recorrido 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, asegura resistencia a la corrosión y una vida útil prolongada. Como la Tecnología de Liberación Sin Fricción™ no depende de recubrimientos, pulidos o lubricación de las superficies de contacto clave, los tirones del disparador serán más consistentes de disparo a disparo y después de miles de disparos más de lo que jamás pensaste posible.

## Atributos

- Nombre: [TRIGGERTECH Kimber Field - Curved \(PVD Black\)](#)
- Fabricante: [TRIGGERTECH](#)
- N.º de producto: EU2010071
- N.º fabr.: K84-SBB-25-NNK
- Estilo: Curved
- Tipo de arma: Kimber
- Peso de entrega: 0.14kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 40mm
- Longitud de envío: 110mm
- UPC: 885768001359



# 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 Kimber Field Curved. Este producto ha sido diseñado con tecnología avanzada para ofrecer un rendimiento excepcional. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté instalado correctamente antes de usarlo.
- Realiza inspecciones regulares para detectar cualquier daño o desgaste.
- Nunca utilices el producto si está dañado o si no funciona correctamente.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños.
- Si tienes alguna duda sobre el uso del producto, consulta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** Este disparador está diseñado para su uso con armas de fuego compatibles. No lo uses en ningún otro contexto.
- **Verificación de compatibilidad:** Asegúrate de que el disparador sea compatible con tu modelo de arma antes de la instalación.
- **Manejo seguro:** Siempre trata el arma como si estuviera cargada. Mantén el dedo fuera del gatillo hasta que estés listo para disparar.
- **Condiciones de uso:** Evita usar el disparador en condiciones extremas que puedan comprometer su funcionamiento, como temperaturas muy altas o bajas.
- **Mantenimiento:** Limpia el disparador regularmente para asegurar su funcionamiento óptimo y prevenir corrosión.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Herramientas necesarias:

- Destornillador adecuado para los tornillos de tu arma.
- Paño limpio para la limpieza.

### 2. Instalación:

- Desmonta el arma de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Retira el disparador antiguo y coloca el TRIGGERTECH Kimber Field Curved en su lugar.
- Asegúrate de que todos los tornillos estén bien ajustados.
- Vuelve a montar el arma siguiendo el manual del fabricante.

### 3. Uso:

- Antes de usar el disparador, asegúrate de que el arma esté en un entorno seguro y controlado.
- Realiza una serie de pruebas de disparo en un campo de tiro autorizado para familiarizarte con el nuevo disparador.
- Observa cualquier comportamiento inusual durante el uso y detén la operación si es necesario.

## Instrucciones de Eliminación

- No deseches el producto en la basura común. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de armas.
- Si el producto está dañado o ya no es funcional, llévalo a un centro de reciclaje especializado en productos de metal.

## Información de Contacto para Más Soporte



Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto o si necesitas más información, consulta con un profesional o el fabricante. Recuerda que es importante seguir las pautas de seguridad y las instrucciones de uso para garantizar tu seguridad y la de los demás.



# 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)