

# 1911 Extreme Upgrade Kit - HARRISON DESIGN & CONSULTING

## HARRISON 1911 UPGRADE KIT SS

[Partes de Armas cortas](#) > [Trigger Group Parts](#) > [Performance Enhancing Kits](#)

El Kit de Mejora Extrema 1911 de Harrison Design incluye los siguientes componentes: Juego de Encendido de Servicio Extremo, Gatillo Corto de Servicio Extremo (azulado o plateado), Tope de Corredera de Servicio Extremo (azulado o SS), Retenedor de Cargador de Servicio Extremo (azulado o SS). Características: Las piezas críticas de encendido están mecanizadas de acero de alta calidad para un ajuste preciso y un funcionamiento confiable y constante en las condiciones operativas más exigentes. Cada componente se corta con wire-EDM, se mecaniza CNC y se afina a dimensiones finales con tolerancias de  $+-0.005"$  para un ajuste directo en muchos 1911, luego se trata térmicamente a Rc 53-56 para mantener esas dimensiones a través de miles de ciclos de disparo. El gatillo de alto rendimiento está diseñado para tiradores que utilizan sus armas con intensidad, pero que desean un disparador preciso, suave y constante. La zapata de aluminio sólido proporciona una posición cómoda y natural para el dedo, ayudando a prevenir una presión desigual que puede comprometer la precisión. Mecanizados CNC a dimensiones precisas a partir de forjas de acero de alta calidad, estos topes de corredera cuentan con un botón de pulgar suave y de bajo perfil que no se engancha en fundas o ropa. La geometría única y curvada del botón asegura un enganche positivo bajo estrés, con manos frías o al usar guantes. El retenedor de cargador táctico de alta resistencia garantiza una retención segura del cargador y una liberación rápida y confiable en condiciones de servicio extremo y competencia. El botón estriado es  $1/16"$  más alto que el botón de fábrica para proporcionar un contacto positivo y antideslizante con el dedo, ayudándote a soltar el cargador en el primer intento.



### Atributos

- Nombre: [HARRISON DESIGN & CONSULTING HARRISON 1911 UPGRADE KIT SS](#)
- Fabricante: [HARRISON DESIGN & CONSULTING](#)
- N.º de producto: 100011495
- N.º fabr.:
- Peso de entrega: 0.068kg

### Detalles del artículo

Hecho en USA  
Clasificación de exportación de EE. UU.: 0A501.c

# Índice

- [Página principal](#)
- [Instrucciones de Seguridad del Kit de Mejora Extrema 1911](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Instrucciones de Seguridad del Kit de Mejora Extrema 1911

## Introducción

Gracias por elegir el Kit de Mejora Extrema 1911 de Harrison Design. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales e información para garantizar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee este manual cuidadosamente antes de la instalación y uso.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de estar familiarizado con la operación y el mantenimiento de tu arma de fuego antes de usar este kit de mejora.
- Este producto está destinado únicamente para su uso con modelos 1911 compatibles. Verifica la compatibilidad antes de la instalación.
- Siempre maneja tu arma de fuego con cuidado y de acuerdo con las leyes y regulaciones locales.
- Almacena el kit de mejora y tu arma en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona regularmente todos los componentes del kit de mejora en busca de desgaste o daños. Reemplaza cualquier parte defectuosa de inmediato.
- En caso de cualquier mal funcionamiento o comportamiento inusual de tu arma después de la instalación, cesa el uso inmediatamente y consulta a un armero calificado.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Solo utiliza munición recomendada para el modelo específico de tu arma de fuego.
- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de comenzar la instalación.
- Usa el equipo de seguridad adecuado, incluyendo protección ocular, durante la instalación y prueba del arma mejorada.
- No modifiques los componentes del kit de mejora más allá de las especificaciones del fabricante.
- Evita usar el arma en condiciones climáticas adversas que puedan afectar el rendimiento y la seguridad.
- Sé consciente de tu entorno al usar tu arma y asegúrate de que haya un respaldo seguro en su lugar.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### Instrucciones de Instalación

## 1. Preparación:

- Asegúrate de tener todos los componentes del kit de mejora: Juego de Encendido de Servicio Extremo, Gatillo Corto, Tope de Corredera, y Retenedor de Cargador.
- Reúne las herramientas necesarias, incluyendo destornilladores y llaves.

## 2. Desensamble del Arma:

- Descarga completamente el arma.
- Sigue las instrucciones del fabricante para el desensamblaje.

## 3. Instala los Componentes:

- **Juego de Encendido:**
  - Retira los componentes de encendido antiguos e instala el Juego de Encendido de Servicio Extremo de acuerdo con las instrucciones proporcionadas.
- **Gatillo Corto:**
  - Reemplaza el gatillo existente con el Gatillo Corto de Servicio Extremo. Asegúrate de que esté bien fijado.
- **Tope de Corredera:**
  - Retira el tope de corredera antiguo e instala el Tope de Corredera de Servicio Extremo, asegurándote de que funcione sin problemas.
- **Retenedor de Cargador:**
  - Reemplaza el retenedor de cargador de fábrica con el Retenedor de Cargador de Servicio Extremo, asegurando una alineación y función adecuadas.

## 4. Reensambla el Arma:

- Vuelve a ensamblar cuidadosamente tu arma de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Verifica que todos los componentes estén instalados correctamente y de manera segura.

## 5. Verificación de Funcionamiento:

- Con el arma descargada, realiza una verificación de funcionamiento para asegurarte de que todos los componentes operen como se espera.

## Instrucciones de Uso

- Despues de la instalación, familiarízate con el nuevo recorrido del gatillo y la sensación general del arma.
- Practica técnicas de manejo seguro y asegúrate de tener una postura y agarre de tiro adecuados.
- Limpia y mantén regularmente tu arma para garantizar un rendimiento óptimo del kit de mejora.

## Instrucciones de Desecho

- Desecha cualquier parte antigua retirada durante el proceso de mejora de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches los componentes del kit de mejora en la basura doméstica regular. Consulta con las autoridades locales para conocer los métodos de desecho adecuados.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre la instalación o el uso del Kit de Mejora Extrema 1911 de Harrison Design, consulta el sitio web del fabricante o contacta al servicio al cliente para obtener asistencia.

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y agradable con tu Kit de Mejora Extrema 1911 de Harrison Design. Siempre prioriza la seguridad y el manejo responsable de armas de fuego.

# 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)