

1911 AUTO HD-120 EXTREME SERVICE IGNITION COMPONENTS - HARRISON DESIGN & CONSULTING EXTREME SERVICE SEAR

[Partes de Armas cortas](#) > [Trigger Group Parts](#) > [Disconnecter Parts](#) > [Disconnectors](#)

Componentes de Acero de Herramienta Endurecido para Durabilidad, Fiabilidad y Ajuste Preciso

Las piezas críticas de ignición están mecanizadas de acero de herramienta de alta calidad para un ajuste preciso y un funcionamiento fiable y constante en las condiciones operativas más exigentes. Cada componente se corta con wire-EDM, se mecaniza CNC y se afina a las 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. Los ganchos del martillo están pre-preparados y la nariz del sear pulida para un contacto preciso y un letoff nítido y limpio. El martillo estilo Commander tiene un espolón alargado con profundas estrías para proporcionar un agarre extra seguro. Los bordes biselados resisten enganchones en la ropa y protegen el pulgar de la abrasión, y el cuerpo del martillo, ligeramente más estrecho, evita el contacto no deseado con la corredera. El set HD-120 incluye martillo, sear y desconector. Cada componente también está disponible por separado. El set HD-120B presenta un recubrimiento negro IonBond DLC en el martillo, para aquellos que prefieren el aspecto tradicional "azulado" combinado con resistencia al desgaste y a la corrosión similar al hard-chrome.



Atributos

- Nombre: [HARRISON DESIGN & CONSULTING EXTREME SERVICE SEAR](#)
- Fabricante: [HARRISON DESIGN & CONSULTING](#)
- N.º de producto: 100004782
- N.º fabr.: HD-122
- Acabado: -
- Modelo: Commander, Government, Officers
- Tipo de arma: 1911
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 8mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Clasificación de exportación de EE. UU.: 0A501.c

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para los COMPONENTES DE IGNICIÓN HD120 EXTREME SERVICE 1911 AUTO](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para los COMPONENTES DE IGNICIÓN HD120 EXTREME SERVICE 1911 AUTO

Introducción

Gracias por elegir los COMPONENTES DE IGNICIÓN HD120 EXTREME SERVICE 1911 AUTO de Harrison Design & Consulting. Esta guía proporciona instrucciones y precauciones de seguridad esenciales para garantizar el uso y la instalación seguros de este producto. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de usarlo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que todos los componentes sean instalados por un armero calificado o una persona experimentada familiarizada con modificaciones de armas de fuego.
- Solo utiliza este producto con modelos 1911 compatibles (Government, Commander, Officers).
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con modificaciones y uso de armas de fuego.
- Inspecciona regularmente los componentes en busca de desgaste o daño. Reemplaza cualquier parte dañada de inmediato.
- Almacena los componentes en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Ten cuidado al manejar los componentes de ignición, ya que un manejo inadecuado puede llevar a un disparo no intencionado.
- Asegúrate siempre de que el arma de fuego esté descargada antes de realizar cualquier instalación o mantenimiento.
- Usa equipo de protección adecuado, incluyendo protección ocular, mientras trabajas con armas de fuego y componentes.
- Evita usar fuerza excesiva durante la instalación para prevenir daños a los componentes o al arma de fuego.
- Asegúrate de que el área de instalación esté bien iluminada y libre de distracciones.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que el arma de fuego esté completamente descargada y que el cargador esté removido.
- Reúne las herramientas necesarias para la instalación, incluyendo destornilladores y llaves.

2. Instalación de Componentes:

- Retira cuidadosamente los componentes de ignición existentes del arma de fuego.
- Instala los nuevos componentes (martillo, sear, desconector) de acuerdo con las especificaciones del fabricante.
- Asegúrate de que todas las piezas estén bien ajustadas y que no haya movimiento excesivo.

3. Pruebas:

- Después de la instalación, realiza una prueba de funcionamiento para asegurarte de que todos los componentes operen correctamente.
- Verifica el correcto enganche del martillo y la liberación del sear antes de usar el arma de fuego.

4. Mantenimiento Regular:

- Revisa periódicamente el ajuste y la función de los componentes durante el mantenimiento rutinario del arma de fuego.
- Limpia los componentes según sea necesario para prevenir la acumulación de suciedad y residuos.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier componente dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches los componentes en la basura doméstica regular. Contacta a la gestión de residuos local para conocer los métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o la información del producto, por favor, consulta a tu minorista o al fabricante directamente.

Al seguir estas directrices, puedes ayudar a garantizar una experiencia segura y agradable con tus COMPONENTES DE IGNICIÓN HD120 EXTREME SERVICE 1911 AUTO. Gracias por priorizar la seguridad en el uso y modificaciones de tu arma 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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es