

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

[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 HD-120B IGNITION SET](#)
- Fabricante: [HARRISON DESIGN & CONSULTING](#)
- N.º de producto: 100011124
- N.º fabr.: HD-120-B
- Acabado: -
- Hacer: -
- Modelo: -
- Altura de envío: 5mm
- Ancho de envío: 81mm
- Longitud de envío: 152mm

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 de seguridad esenciales para asegurar el uso e instalación seguros del producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usarla para entender los peligros potenciales y las precauciones de seguridad asociadas con este producto.

Directrices Generales de Seguridad

- **Seguridad del Producto:** Asegúrate de que todos los componentes se utilicen como se pretende. Este producto está diseñado para su uso en armas de fuego y solo debe ser manejado por personas con conocimientos en seguridad y operación de armas.
- **Recalls Mejorados:** Mantente informado sobre cualquier aviso de recall o seguridad relacionado con este producto. Revisa regularmente la plataforma Safety Gate de la UE para actualizaciones.
- **Compras en Línea:** Si lo compraste en línea, asegúrate de que el vendedor cumpla con los requisitos de seguridad de la UE.
- **Enfoque Especial en el Consumidor:** Este producto no está destinado para el uso de niños. Manténlo fuera del alcance de menores.
- **Punto de Contacto de la UE:** Para cualquier consulta sobre seguridad, consulta la información de contacto proporcionada por tu minorista o fabricante.
- **Alertas Rápidas:** Mantente al tanto del sistema Safety Gate para actualizaciones oportunas sobre productos inseguros.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Lee el Manual:** Siempre lee y comprende el manual del fabricante antes de la instalación o uso.
- **Usa Herramientas Apropriadas:** Asegúrate de tener las herramientas correctas para la instalación para evitar dañar los componentes.
- **Verifica la Compatibilidad:** Comprueba que los componentes de ignición sean compatibles con tu modelo específico de 1911.
- **Inspecciona los Componentes:** Antes de la instalación, inspecciona todos los componentes en busca de signos de daño o defectos.
- **Usa Equipo de Seguridad:** Al manipular armas de fuego y sus componentes, usa el equipo de seguridad apropiado, incluyendo protección ocular.
- **Asegura el Área de Trabajo:** Mantén un espacio de trabajo limpio y organizado para prevenir accidentes.
- **Evita Distracciones:** Concéntrate en la tarea y evita distracciones mientras manipulas los componentes.
- **Cumple con las Leyes Locales:** Siempre adhiérete a las leyes y regulaciones locales sobre armas de fuego y sus componentes.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada y que el cargador esté retirado.
- Reúne todas las herramientas y componentes necesarios.

2. Pasos de Instalación:

- **Remueve los Componentes Antiguos:**
 - Desmonta cuidadosamente el arma de fuego de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
 - Retira los componentes de ignición existentes (martillo, sear, desconector) del arma.
- **Instala los Nuevos Componentes:**
 - Instala el nuevo martillo, asegurándote de que los ganchos del martillo estén correctamente asentados.
 - Instala el sear y el desconector, asegurándote de que estén alineados correctamente.
 - Sigue las especificaciones del fabricante para el ajuste, ya que pueden ser necesarios algunos ajustes.
- **Verificaciones Finales:**
 - Asegúrate de que todos los componentes estén seguros y funcionando correctamente.
 - Realiza una prueba de funcionamiento para asegurar que los componentes de ignición operen sin problemas.

3. Uso:

- Una vez instalado, maneja el arma de fuego de manera responsable y de acuerdo con todos los protocolos de seguridad.
- Inspecciona regularmente los componentes de ignición en busca de desgaste y funcionamiento.

Instrucciones de Eliminación

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

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud con respecto a los COMPONENTES DE IGNICIÓN HD120 EXTREME SERVICE 1911 AUTO, consulta la información de contacto proporcionada por tu minorista o fabricante. Asegúrate de conservar este manual para referencia futura y cumplimiento de seguridad.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, ayudas a garantizar una experiencia segura y efectiva con tus COMPONENTES DE IGNICIÓN HD120 EXTREME SERVICE 1911 AUTO. Gracias por tu atención a la seguridad y al 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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es