

1911 AUTO HD-120 EXTREME SERVICE IGNITION COMPONENTS - HARRISON DESIGN & CONSULTING Extreme Service Disconnector

[Kurzwaffen Teile](#) > [Ersatzteile für Abzugsgruppen](#) > [Sets zur Leistungssteigerung](#)

Gehärtete Werkzeugstahlkomponenten für Langlebigkeit, Zuverlässigkeit & präzise Passform

Kritische Zündteile sind aus hochwertigem Werkzeugstahl gefertigt, um eine präzise Passform und zuverlässige, konsistente Funktion unter den anspruchsvollsten Betriebsbedingungen zu gewährleisten. Jedes Bauteil wird draht-EDM geschnitten, CNC-bearbeitet und auf die endgültigen Maße mit +/- .005" Toleranzen geschliffen, um einen passgenauen Einbau in viele 1911s zu ermöglichen. Anschließend werden sie auf Rc 53-56 wärmebehandelt, um diese Maße über Tausende von Schusszyklen zu halten. Die Hammerhaken sind vorbearbeitet und die Sear-Nase ist poliert, um einen präzisen Kontakt und einen klaren, sauberen Auslöser zu gewährleisten. Der Commander-Stil Hammer hat einen verlängerten Sporn mit tiefen Rillen, um einen besonders sicheren Daumenhalt zu bieten. Abgerundete Kanten verhindern das Hängenbleiben an Kleidung und schützen den Daumen vor Abrieb, während der etwas schmalere Hammerkörper unerwünschten Kontakt mit dem Schlitten verhindert. Das HD-120 Set enthält Hammer, Sear und Disconnect. Jedes Bauteil ist auch separat erhältlich. Das HD-120B Set verfügt über eine schwarze IonBond DLC-Beschichtung auf dem Hammer, für diejenigen, die den traditionellen „blauen“ Look bevorzugen, kombiniert mit Verschleiß- und Korrosionsbeständigkeit ähnlich wie bei Hartverchromung.



Eigenschaften

- Name: [HARRISON DESIGN & CONSULTING Extreme Service Disconnector](#)
- Hersteller: [HARRISON DESIGN & CONSULTING](#)
- Artikel-Nr.: 100004783
- Herst.-Nr.: HD-123
- Finish: -
- Modell: Commander, Government, Officers
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 57mm
- Versandlänge: 89mm

Artikeldetails

Made in USA
US-Exportklassifizierung: 0A501.c

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für HARRISON DESIGN & CONSULTING 1911 AUTO HD120 EXTREME SERVICE IGNITION COMPONENTS
- Über uns

Sicherheitshinweise für HARRISON DESIGN & CONSULTING 1911 AUTO HD120 EXTREME SERVICE IGNITION COMPONENTS

Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für die HARRISON DESIGN & CONSULTING 1911 AUTO HD120 EXTREME SERVICE IGNITION COMPONENTS entschieden haben. Diese Anleitung gibt Ihnen wichtige Informationen zur sicheren Verwendung und Installation der Produkte. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitsrichtlinien sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie die Komponenten sicher und effizient nutzen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Produkte nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung, ob alle Teile in einwandfreiem Zustand sind.
- Halten Sie die Komponenten von Kindern und unbefugten Personen fern.
- Verwenden Sie die Produkte nicht, wenn Sie unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen stehen.
- Achten Sie darauf, dass Sie die Produkte in einer sicheren Umgebung verwenden, um Unfälle zu vermeiden.
- Informieren Sie sich über die geltenden Gesetze und Vorschriften zu Feuerwaffen in Ihrem Land oder Ihrer Region.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie nur die empfohlenen Werkzeuge und Techniken bei der Installation der Komponenten.
- Tragen Sie bei der Installation geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Überprüfen Sie alle Verbindungen und Befestigungen, um sicherzustellen, dass sie fest und sicher sind.
- Achten Sie auf mögliche Gefahren wie scharfe Kanten oder bewegliche Teile während der Installation.
- Lassen Sie die Komponenten von einem qualifizierten Fachmann installieren, wenn Sie sich unsicher sind.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle erforderlichen Werkzeuge und Teile bereit haben.
- Reinigen Sie den Arbeitsbereich, um eine sichere und ordentliche Umgebung zu gewährleisten.

2. Installation der Komponenten

- Entfernen Sie die alten Zündteile gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Installieren Sie den neuen Hammer, das Sear und den Disconnector gemäß den beiliegenden Anweisungen.
- Achten Sie darauf, dass alle Teile korrekt ausgerichtet und fest montiert sind.

3. Nach der Installation

- Überprüfen Sie die Funktionalität der Waffe, um sicherzustellen, dass alle Teile ordnungsgemäß funktionieren.
- Führen Sie eine Sicherheitsprüfung durch, bevor Sie die Waffe verwenden.

4. Verwendung der Waffe

- Befolgen Sie stets die grundlegenden Sicherheitsregeln für den Umgang mit Feuerwaffen.
- Verwenden Sie die Waffe nur auf zugelassenen Schießständen oder in sicheren Umgebungen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alle Verpackungsmaterialien und nicht verwendeten Teile gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Bringen Sie gefährliche Materialien wie defekte Teile zu einer speziellen Sammelstelle für gefährliche Abfälle.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Es ist wichtig, dass Sie bei Fragen oder Problemen mit dem Produkt professionelle Hilfe in Anspruch nehmen.

Schlussfolgerung

Die HARRISON DESIGN & CONSULTING 1911 AUTO HD120 EXTREME SERVICE IGNITION COMPONENTS sind darauf ausgelegt, eine sichere und zuverlässige Leistung zu bieten. Durch die Befolgung dieser Sicherheitsrichtlinien können Sie sicherstellen, dass Sie die Produkte sicher verwenden und potenzielle Risiken minimieren. Vielen Dank für Ihr Vertrauen in unsere Produkte!

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de