

# **1911 AUTO HD-120 EXTREME SERVICE IGNITION COMPONENTS - HARRISON DESIGN & CONSULTING Extreme Service Hammer**

[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 Hammer](#)
- Hersteller: [HARRISON DESIGN & CONSULTING](#)
- Artikel-Nr.: 100004781
- Herst.-Nr.: HD-121
- Finish: Unfinished
- Modell: Commander, Government, Officers
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 8mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm

## **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

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der HARRISON DESIGN & CONSULTING Extreme Service Hammer. Diese hochwertigen Zündteile sind darauf ausgelegt, die Leistung Ihrer 1911 Pistole zu verbessern. Um sicherzustellen, dass Sie die Komponenten sicher und effektiv verwenden, befolgen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Sicherheitsvorkehrungen und Anweisungen in diesem Handbuch befolgen.
- Verwenden Sie die Teile nur für den vorgesehenen Zweck und in Übereinstimmung mit den Herstellervorgaben.
- Halten Sie die Komponenten von Kindern und unbefugten Personen fern.
- Überprüfen Sie die Teile regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufaktualisierungen auf der EU Safety Gate Plattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die Zündteile nur in kompatiblen 1911 Modellen (Government, Commander, Officers).
- Achten Sie darauf, dass die Waffe entladen ist, bevor Sie mit der Installation oder Wartung beginnen.
- Tragen Sie beim Umgang mit der Waffe immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit scharfen Kanten der Komponenten, um Verletzungen zu vermeiden.
- Arbeiten Sie in einem gut beleuchteten und sicheren Bereich, um Unfälle zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist.
- Reinigen Sie den Bereich, in dem Sie arbeiten werden.

### 2. Installation:

- Entfernen Sie die alten Zündteile gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Installieren Sie die neuen Teile (Hammer, Sear und Disconnect) entsprechend den technischen Spezifikationen.
- Achten Sie darauf, dass alle Teile korrekt und fest sitzen.

### 3. Nach der Installation:

- Überprüfen Sie die Funktionalität der Waffe, indem Sie sicherstellen, dass der Abzug ordnungsgemäß funktioniert.
- Führen Sie einen Funktionstest durch, um sicherzustellen, dass alle Teile ordnungsgemäß arbeiten.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder abgenutzte Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Halten Sie sich an die gesetzlichen Vorschriften zur Entsorgung von Waffenbestandteilen und Zubehör.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an die offizielle Kontaktstelle von HARRISON DESIGN & CONSULTING.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)