

# EXTRACTOR MACHINING FIXTURES FOR 1911 HANDGUN - HARRISON DESIGN & CONSULTING 1911 Extractor Machining Fixture

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Kurzgewaffen-Werkzeug](#) > [Werkzeuge für System & Rahmen](#) > [Werkzeuge für Extractors](#)

Die HD-803 Extractor Machining Fixture hält deinen 1911 Extractor, während du die richtige Position für den Schlitz für den Schlagbolzenstopfen festlegst und ihn bearbeitest. Diese Vorrichtung sitzt eben in deinem Fräsvise und spart dir Rüstzeit. Ihre nicht markierenden, flachen Spitzen-Schrauben sichern den Extractor in seiner Rotation im Tunnel, was die Einrichtung schnell und einfach macht. Verwende einen .094" Messstift, um die Klaue zu lokalisieren, und gehe dann den Abstand zurück, der aus den Messungen an deinem Schlitten berechnet wurde, damit du den FPS-Schlitz in deinem HD-240-BG Extractor oder einem, den du geschweißt oder unterlegt hast, schneiden kannst. Eine optimale Dimension von Klaue zu Verschlussfläche ist ein entscheidender Faktor für eine konsistente Extraction und Ejektion deiner 1911. Sobald du eine Pistole für den optimalen Abstand von Klaue zu Verschluss eingerichtet hast und siehst, was dies für die Konsistenz der Ejektion bewirkt, wirst du diesen Service jedem Kunden anbieten.



## Eigenschaften

- Name: [HARRISON DESIGN & CONSULTING 1911 Extractor Machining Fixture](#)
- Hersteller: [HARRISON DESIGN & CONSULTING](#)
- Artikel-Nr.: 100020923
- Herst.-Nr.: HD-803
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.091kg

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den EXTRACTOR MACHINING FIXTURE](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den EXTRACTOR MACHINING FIXTURE

## Einleitung

Herzlich willkommen zum Sicherheitshinweis für den EXTRACTOR MACHINING FIXTURE für die 1911 Handgun von Harrison Design & Consulting. Diese Anleitung soll Ihnen helfen, das Produkt sicher und effektiv zu nutzen und potenzielle Risiken zu vermeiden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen ungeschulten Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Abnutzung oder Beschädigungen. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Beachten Sie alle lokalen Vorschriften und Gesetze zur Nutzung von Werkzeugen und Maschinen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während Sie mit dem Fixture arbeiten.
- Stellen Sie sicher, dass das Fixture korrekt in Ihrem Fräsvise montiert ist, um ein Verrutschen während der Bearbeitung zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass der Extractor sicher im Fixture befestigt ist, bevor Sie mit dem Bearbeitungsprozess beginnen.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Werkzeuge und Messgeräte, um die Sicherheit und Genauigkeit zu gewährleisten.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet ist.
- Überprüfen Sie alle Teile des Fixtures auf Beschädigungen.

### 2. Installation:

- Montieren Sie das Fixture sicher in Ihrem Fräsvise.
- Verwenden Sie die nicht markierenden, flachen Spitzenschrauben, um den Extractor im Tunnel zu sichern.

### 3. Nutzung:

- Verwenden Sie einen .094" Messstift, um die Klaue zu lokalisieren.
- Berechnen Sie den Abstand gemäß den Messungen an Ihrem Schlitten, um den FPSSchlitz korrekt zu schneiden.
- Überwachen Sie den Bearbeitungsprozess sorgfältig, um sicherzustellen, dass keine Gefahren auftreten.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Werkzeugen und Maschinen.
- Achten Sie darauf, dass alle Teile des Fixtures umweltgerecht entsorgt werden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu Sicherheit und Nutzung des EXTRACTOR MACHINING FIXTURE konsultieren Sie bitte die entsprechende Kontaktstelle oder den Anbieter. Achten Sie darauf, alle Sicherheitsrichtlinien zu befolgen und bei Unsicherheiten um Hilfe zu bitten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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