

# 1911 EXTRACTOR TENSIONING TOOL - WEIGAND COMBAT Extractor Tensioning Tool

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

## Verbessert die Fallzufuhr, den Auswurf & die Ejektion

Mit diesem Werkzeug kannst du ganz einfach die perfekte Biegung im Extractor erzeugen, ohne ihn zu überbiegen, für eine präzise Spannungsanpassung, genau bis zum Unzen. Verwende es in Kombination mit den Weigand Extractor Tension Gauges, um den Extractor für optimale Auswurf- und Zuführzuverlässigkeit fein abzustimmen. Trage es in deiner Range Bag, um sicherzustellen, dass der Extractor stets seine beste Leistung bringt.



## Eigenschaften

- Name: [WEIGAND COMBAT Extractor Tensioning Tool](#)
- Hersteller: [WEIGAND COMBAT](#)
- Artikel-Nr.: 957000037
- Herst.-Nr.: EAT
- Modell: Commander, Government, Officers
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.159kg
- Versandhöhe: 28mm
- Versandbreite: 81mm
- Versandlänge: 145mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [WEIGAND COMBAT 1911 Extractor Tensioning Tool Sicherheitshinweise](#)
- [Über uns](#)

# WEIGAND COMBAT 1911 Extractor Tensioning Tool

## Sicherheitshinweise

### Einführung

Vielen Dank, dass du dich für das WEIGAND COMBAT 1911 Extractor Tensioning Tool entschieden hast. Dieses Werkzeug wurde entwickelt, um dir bei der präzisen Anpassung der ExtractorSpannung zu helfen, was eine optimale Auswurf und Zuführzuverlässigkeit für deine Feuerwaffe gewährleistet. Bitte lies diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

### Allgemeine Sicherheitshinweise

- Verwende das Werkzeug immer gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle sicher, dass das Werkzeug in einer sicheren Umgebung ohne Ablenkungen und Gefahren verwendet wird.
- Halte das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe das Werkzeug regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- Wenn das Werkzeug beschädigt ist, verwende es nicht und kontaktiere einen Fachmann für Reparatur oder Ersatz.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle im Zusammenhang mit dem Werkzeug den zuständigen Behörden.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille, bei der Verwendung des Werkzeugs.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt, bevor du den Extractor anpasst.
- Überbiege den Extractor nicht; befolge die empfohlenen Spannungsanpassungen, um Beschädigungen am Extractor zu vermeiden.
- Verwende das Werkzeug nur für den vorgesehenen Zweck. Versuche nicht, es für andere Anwendungen zu verwenden.
- Sei vorsichtig im Umgang mit dem Werkzeug, um Verletzungen durch scharfe Kanten oder Komponenten zu vermeiden.

### Anweisungen zur Installation und Verwendung

#### 1. Vorbereitung

- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe entladen und in einem sicheren Zustand ist.
- Sammele die notwendigen Werkzeuge, einschließlich der Weigand Extractor Tension Gauges für die Feinabstimmung.

#### 2. Verwendung des Extractor Tensioning Tools

- Positioniere den Extractor im Werkzeug.
- Befolge die Richtlinien des Herstellers, um die angemessene Spannungsmenge anzuwenden.
- Verwende die Weigand Extractor Tension Gauges, um die Spannung genau zu messen.
- Nimm bei Bedarf Anpassungen vor und achte darauf, den Extractor nicht zu überbiegen.

#### 3. Nach der Verwendung

- Reinige das Werkzeug nach der Verwendung, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Bewahre das Werkzeug an einem sicheren Ort auf, idealerweise in einer Range Bag, um Beschädigungen zu vermeiden und sicherzustellen, dass es in gutem Zustand bleibt.

### Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Werkzeug gemäß den lokalen Vorschriften für Metallabfälle.
- Wenn das Werkzeug nicht mehr funktionsfähig oder sicher zu verwenden ist, ziehe in Betracht, es zu recyceln, um die Umweltauswirkungen zu minimieren.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen oder Bedenken bezüglich des WEIGAND COMBAT 1911 Extractor Tensioning Tools kontaktiere bitte direkt den Hersteller. Sie können Unterstützung und Informationen zur Produktsicherheit, Verwendung und Wartung bereitstellen.

Indem du diese Sicherheitshinweise befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit dem WEIGAND COMBAT 1911 Extractor Tensioning Tool gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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