

# 1911 Zapfen-Anpassungsset - 1911 Auto Lug Montage-Kit

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Kurzwaffen-Werkzeug](#) > [Werkzeuge für Laufbearbeitung](#) > [Werkzeuge für Laufhalterungsösen](#)

## Hilft dir, die stehenden Lugs an übergroßen Läufen anzupassen

Drei unverzichtbare Werkzeuge arbeiten zusammen, um dir zu helfen, übergroße Läufe erfolgreich anzupassen. Der Laufhalter fixiert den Lauf im Schlitten, damit du das überschüssige Material an den Lugs mit den enthaltenen Hartmetall-Lauf-Lug-Schneidern abtrennen kannst. Außerdem hält der Schlitten-Schieber den Schlitten nach vorne, um einen konstanten Druck auf den Lauf während des Schneidens auszuüben. Kommt in einem praktischen Koffer.



## Eigenschaften

- Name: [1911 Auto Lug Montage-Kit](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080000089
- Herst.-Nr.:
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.499kg
- Versandhöhe: 46mm
- Versandbreite: 117mm
- Versendlänge: 262mm
- UPC: 050806005242

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- 1911 LUG FITTING KIT SICHERHEITSANWEISUNGEN
- Über uns

# 1911 LUG FITTING KIT

## SICHERHEITSANWEISUNGEN

### Einführung

Danke, dass du das 1911 Lug Fitting Kit von Brownells gewählt hast. Dieses Kit enthält wichtige Werkzeuge, die dir helfen, übergröße Läufe sicher und effektiv anzupassen. Bitte lies diesen Leitfaden sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung und die Einhaltung der EUSicherheitsvorschriften zu gewährleisten.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies und verstehe die Anweisungen, bevor du das Produkt verwendest.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber, gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist.
- Trage persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe beim Umgang mit Werkzeugen.
- Halte die Werkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Werkzeuge regelmäßig auf Schäden. Benutze keine beschädigten Werkzeuge.
- Befolge die örtlichen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Feuerwaffen und verwandten Werkzeugen.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

#### • Laufhalter:

- Stelle sicher, dass der Lauf sicher fixiert ist, bevor du Schnitte vornimmst.
- Vermeide es, die Finger in die Nähe des Schneidbereichs zu bringen, während du arbeitest.

#### • LaufLugSchneider:

- Verwende immer den richtigen Schneider für den jeweiligen Job.
- Gehe vorsichtig mit den Schneidern um, da sie scharf sind und Verletzungen verursachen können.

#### • SchlittenSchieber:

- Stelle sicher, dass der Schlitten richtig fixiert ist, bevor du Druck ausübst.
- Übe keinen Zwang auf den Schlitten aus, wenn er sich nicht frei bewegt; überprüfe auf Hindernisse.

#### • Allgemein:

- Verwende das Kit nicht für andere Zwecke als die vorgesehenen.
- Vermeide die Verwendung des Kits, wenn du unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol stehst.

### Anweisungen für Installation und Verwendung

#### 1. Vorbereitung:

- Versammle alle Werkzeuge und stelle sicher, dass du einen sauberen Arbeitsplatz hast.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA).

#### 2. Verwendung des Laufhalters:

- Lege den Lauf in den Halter und stelle sicher, dass er sicher fixiert ist.

- Überprüfe, ob der Halter stabil ist und sich während der Verwendung nicht bewegt.

### **3. Verwendung der LaufLugSchneider:**

- Wähle den geeigneten HartmetallSchneider (.186" oder .195").
- Befestige den Schneider am Griff.
- Schneide vorsichtig das überschüssige Material an den Lugs, während du den Lauf stabil hältst.
- Achte darauf, dass deine Hände außerhalb des Schneidbereichs sind.

### **4. Verwendung des SchlittenSchiebers:**

- Positioniere den Schlitten auf dem Laufhalter.
- Richte den SchlittenSchieber aus, um gleichmäßigen Druck auf den Schlitten auszuüben.
- Schiebe den Schlitten vorsichtig nach vorne, während du schneidest, und achte auf gleichmäßigen Druck.

### **5. Nach der Verwendung:**

- Reinige alle Werkzeuge nach der Benutzung, um Ablagerungen zu entfernen.
- Bewahre das Kit in dem bereitgestellten Koffer auf, um Beschädigungen zu vermeiden.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder defekte Werkzeuge gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge Werkzeuge nicht im regulären Hausmüll.
- Ziehe Recyclingoptionen für Metallkomponenten in Betracht, wo dies möglich ist.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung kannst du die Produktverpackung für Kontaktdetails konsultieren. Du kannst auch nach Rückrufinformationen auf der EUSicherheitsgatePlattform suchen.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit dem 1911 Lug Fitting Kit gewährleisten. Danke, dass du Sicherheit priorisierst!

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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