

# 1911 Lug-Cutter-Komponenten - 1911-Lug-Cutter-Griff mit 0.186" Cutter-Kit

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

Ein handbetriebener Hartmetall-Schneider, der überschüssiges Material von der Unterseite des Lauf-Lugs entfernt, wenn maßgeschneiderte oder fabrikmäßige Läufe an 1911 Autos angepasst werden. Diese Schneider entfernen Material von den Lauf-Lugs parallel und mit der richtigen Höhe und dem richtigen Radius, um die bestmögliche Verriegelung zu gewährleisten. Es wird empfohlen, zuerst den 0,186" Schneider zu verwenden und dann zum 0,195" Schneider überzugehen, wenn mehr Material entfernt werden muss. Folgen Sie mit sorgfältigem Handanpassen, um eine feste, nicht klemmen Lauf-zu-Schlitten-Anpassung zu erreichen. Beginne klein und überprüfe deine Arbeit häufig. Es ist möglich, dass der 0,195" Schneider bei einigen Schlitten/Lauf-Kombinationen mehr Material entfernt als nötig. Passt auf alle 1911 Autos, Commander, Officer, Single- und Double-Stack-Rahmen. Der 0,186" Lug Cutter und das 0,195" Modell sind mit oder ohne Griff erhältlich. Der Griff ist auch einzeln erhältlich.



## Eigenschaften

- Name: [1911-Lug-Cutter-Griff mit 0.186" Cutter-Kit](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080000067
- Herst.-Nr.:
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.113kg
- UPC: 050806002715

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die 1911 Lug Cutter Komponenten](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die 1911 Lug Cutter Komponenten

## Einleitung

Danke, dass du dich für die 1911 Lug Cutter Komponenten von Brownells entschieden hast. Dieses Handbuch enthält wichtige Sicherheitsinformationen und Anweisungen, um die sichere und effektive Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.

## Allgemeine Sicherheitshinweise

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird, nämlich um überschüssiges Material von der Unterseite des LaufLugs der 1911 Autos zu entfernen.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, beim Gebrauch des Schneiders.
- Halte den Arbeitsplatz sauber und organisiert, um Unfälle zu vermeiden.
- Sorge dafür, dass das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen aufbewahrt wird.
- Überprüfe regelmäßig den Schneider auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung. Verwende ihn nicht, wenn er beschädigt ist.
- Melde unsichere Bedingungen oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle vor der Verwendung des Schneiders sicher, dass der Lauf und der Schlitten ordnungsgemäß gesichert und stabil sind.
- Verwende zuerst den 0,186" Schneider, wie empfohlen, um zu vermeiden, dass zu viel Material entfernt wird.
- Wechsle nur bei Bedarf und mit Vorsicht zum 0,195" Schneider, da dieser möglicherweise mehr Material entfernt als beabsichtigt.
- Beginne mit kleinen Anpassungen und überprüfe häufig deine Arbeit, um eine ordnungsgemäße Passform sicherzustellen.
- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Einsatz des Schneiders anzuwenden, um Schäden am Produkt oder an der Feuerwaffe zu vermeiden.
- Verwende den Schneider nicht für andere Zwecke als vorgesehen, da dies Sicherheitsrisiken darstellen kann.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Schutzausrüstung.
- Stelle sicher, dass der Bereich gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist.

### 2. Verwendung des Schneiders:

- Wähle die geeignete Schneidergröße (0,186" oder 0,195").
- Positioniere den LaufLug sicher in einem Schraubstock oder einer Klemme, um Bewegungen während des Schneidens zu verhindern.
- Richte den Schneider mit dem LaufLug aus und übe sanften Druck aus, um mit dem Schneiden zu beginnen.
- Bewege den Schneider parallel, während du die richtige Höhe und den richtigen Radius beibehältst.

- Überprüfe häufig die Passform, um die Genauigkeit sicherzustellen.

### **3. Nach der Verwendung:**

- Reinige den Schneider nach der Verwendung, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Bewahre den Schneider an einem sicheren Ort auf, fern von Kindern und Haustieren.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Materialien.
- Werfe den Schneider nicht im regulären Haushaltsmüll weg, wenn er beschädigt oder unsicher ist.
- Kontaktiere die örtlichen Abfallwirtschaftsbehörden für die ordnungsgemäßen Entsorgungsmethoden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder zusätzliche Informationen zu den 1911 Lug Cutter Komponenten, wende dich bitte an die Kontaktdaten, die vom Einzelhändler oder Hersteller bereitgestellt werden.

Danke für deine Aufmerksamkeit bezüglich dieser Sicherheitsanweisungen. Durch die Befolgung dieser Richtlinien kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinen 1911 Lug Cutter Komponenten gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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