

1911 LUG CUTTER COMPONENTS - BROWNELLS Handle & .195" Cutter

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Kurzwaffen-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: [BROWNELLS Handle & .195" Cutter](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080000068
- Herst.-Nr.:
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.109kg
- UPC: 050806002708

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den 1911 LUG CUTTER COMPONENTS BROWNELLS Handle & .195" Cutter
- Über uns

Sicherheitshinweise für den 1911 LUG CUTTER COMPONENTS BROWNELLS Handle & .195" Cutter

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des 1911 LUG CUTTER COMPONENTS BROWNELLS Handle & .195" Cutter. Dieser handbetriebene HartmetallSchneider ist speziell dafür entwickelt worden, überschüssiges Material von der Unterseite des LaufLugs zu entfernen, wenn Sie maßgeschneiderte oder fabrikmäßige Läufe an 1911 Autos anpassen. Um Ihre Sicherheit zu gewährleisten und eine optimale Nutzung des Produkts zu ermöglichen, lesen Sie bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Tragen Sie geeignete persönliche Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während Sie das Produkt verwenden.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Befolgen Sie die Anweisungen in dieser Anleitung, um Verletzungen zu vermeiden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass der Cutter sicher und fest in der Hand gehalten wird, um ein Abrutschen zu vermeiden.
- Beginnen Sie mit dem 0,186" Cutter, um Material zu entfernen, und wechseln Sie zum 0,195" Cutter, wenn mehr Material benötigt wird.
- Achten Sie darauf, dass der Cutter nicht übermäßig Druck ausübt, um ein Verstopfen oder Beschädigen des Werkstücks zu vermeiden.
- Überprüfen Sie häufig Ihre Arbeit, um sicherzustellen, dass Sie nicht zu viel Material entfernen.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie in einem gut beleuchteten und sauberen Arbeitsbereich arbeiten.
- Tragen Sie Schutzbrille und Handschuhe, um Ihre Augen und Hände zu schützen.

2. Verwendung des Cutters:

- Beginnen Sie mit dem 0,186" Cutter:
 - Positionieren Sie den Cutter vorsichtig auf dem LaufLug.
 - Drehen Sie den Cutter gleichmäßig, um Material zu entfernen, bis die gewünschte Passform erreicht ist.
- Wechseln Sie zum 0,195" Cutter, wenn mehr Material entfernt werden muss:
 - Wiederholen Sie den obigen Vorgang, aber verwenden Sie den 0,195" Cutter.
- Achten Sie darauf, dass die Schnitte parallel und mit dem richtigen Radius erfolgen, um die bestmögliche Verriegelung zu gewährleisten.

3. Nachbearbeitung:

- Überprüfen Sie die Passform des Laufes und des Schlittens regelmäßig.
- Führen Sie gegebenenfalls eine manuelle Anpassung durch, um eine feste, nicht klemmende LaufzuSchlittenAnpassung zu erreichen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Cutters sicher verpackt sind, bevor Sie sie entsorgen, um Verletzungen zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Sie sollten in der Lage sein, Ihnen bei Fragen oder Anliegen zu helfen.

Fazit

Die Sicherheit bei der Verwendung des 1911 LUG CUTTER COMPONENTS BROWNELLS Handle & .195" Cutter hat oberste Priorität. Indem Sie diese Sicherheitsrichtlinien befolgen, können Sie sicherstellen, dass Sie das Produkt effektiv und sicher nutzen. Denken Sie daran, regelmäßig nach Updates zu Sicherheitsinformationen zu suchen und unsichere Produkte zu melden.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de