

# 1911 Schlitten-Anpassungsleisten - 1911 Schlitten-Anpassungsstange .111" (2,8914 mm)

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Kurz Waffen-Werkzeug](#) > [Werkzeuge für Schlitten](#)

## Slide "Spiel" präzise & professionell entfernen

Oberflächenbearbeitete und gehärtete Werkzeugstahlstangen in zehn Dicken - Empfohlen von Agentur-Rüstmeistern und führenden Pistolenmachern als die genaueste Methode, um das vertikale "Spiel" der Schiebevorrichtung bei der 1911 Auto, ihren Variationen und Kopien zu entfernen. Möglicherweise langsamer als die schnellen und groben Methoden, aber bietet ein unendlich genaueres und professionelleres Ergebnis. Grundlegendes Verfahren wie folgt: Messen der Dicke der Schiene des Schlitten; den am nächsten passenden Slide Fitting Bar im Rahmen "weg" platzieren; mit einem leichten Hammer auf die Rahmenleiste klopfen, um den Platz der "Wege" zu schließen, bis er der Dicke der Schlittenleiste entspricht. Vollständige Anweisungen sind enthalten.



## Eigenschaften

- Name: [1911 Schlitten-Anpassungsstange .111" \(2,8914 mm\)](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080745111
- Herst.-Nr.:
- Modell: Commander, Government, Officers
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 175mm
- UPC: 050806020115

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die BROWNELLS 1911 Slide Fitting Bars](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die BROWNELLS 1911 Slide Fitting Bars

## Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für die BROWNELLS 1911 Slide Fitting Bars entschieden haben. Diese Werkzeugstahlstangen sind speziell dafür entwickelt worden, das vertikale "Spiel" der Schiebevorrichtung bei der 1911 Auto und deren Variationen zu minimieren. Um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die BROWNELLS 1911 Slide Fitting Bars nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen gefährdeten Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Befolgen Sie alle Anweisungen und Warnungen in dieser Anleitung, um Unfälle zu vermeiden.
- Bei Fragen oder Bedenken wenden Sie sich bitte an die zuständige Stelle.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie Schutzbrille und Handschuhe, um Ihre Augen und Hände während der Arbeit zu schützen.
- Arbeiten Sie in einem gut beleuchteten und gut belüfteten Bereich.
- Vermeiden Sie übermäßigen Druck beim Klopfen auf die Slide Fitting Bars, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass keine anderen Personen im unmittelbaren Arbeitsbereich sind, während Sie mit den Bars arbeiten.
- Verwenden Sie die Bars nur mit einem geeigneten Hammer, um Verletzungen zu vermeiden.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Messen der Dicke der Schiene des Schlitten:

- Verwenden Sie ein präzises Messwerkzeug, um die Dicke der Schiene zu bestimmen.

### 2. Wählen der passenden Slide Fitting Bar:

- Wählen Sie die Slide Fitting Bar, die der gemessenen Dicke am nächsten kommt.

### 3. Platzieren der Slide Fitting Bar:

- Legen Sie die ausgewählte Slide Fitting Bar im Rahmen "weg" an die Schiene des Schlitten.

### 4. Klopfen der Bar:

- Verwenden Sie einen leichten Hammer, um vorsichtig auf die Rahmenleiste zu klopfen. Achten Sie darauf, dass Sie gleichmäßigen Druck ausüben, um den Platz der "Wege" zu schließen, bis er der Dicke der Schlittenleiste entspricht.

### 5. Überprüfen des Ergebnisses:

- Überprüfen Sie das Ergebnis und stellen Sie sicher, dass das vertikale Spiel der Schiebevorrichtung behoben ist.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie das Produkt in Übereinstimmung mit den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Werkzeugen und Metallabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass keine Teile des Produkts in die Umwelt gelangen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an die zuständige Stelle oder den Hersteller. Achten Sie darauf, alle Sicherheitsrichtlinien und verfahren zu befolgen, um eine sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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