

# 1911 PIN HOLE REAMERS - BROWNELLS 1911 0.201 SLIDE STOP PIN REAMER

[Büchsenmacher Tools & Zubehör](#) > [Kurz Waffen-Werkzeug](#) > [Reibahlen](#)

## Entgraten & Reamere die Rahmenlöcher für einen präzisen Stiftfit

Gehärtete Stahl, geflanschte Reamer richten die Stiftlöcher in 1911-Rahmen aus, um eine enge, reibungslos funktionierende Pistole zu gewährleisten. Ideal zum Korrigieren von unrunder und untergroßen Stiftlöchern. Handfüllende Polymergriffe bieten dir einen sicheren Halt, um maximalen Drehmoment gleichmäßig und reibungslos auf das Loch zu übertragen. Ein Muss für den Bau von individuellen Pistolen.



## Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS 1911 0.201 SLIDE STOP PIN REAMER](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080000698
- Herst.-Nr.:
- Model Number: 0.201" Slide Stop Pin
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 23mm
- Versandbreite: 79mm
- Versandlänge: 201mm
- UPC: 813318021472

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für 1911 PIN HOLE REAMERS](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für 1911 PIN HOLE REAMERS

## Einleitung

Danke, dass du dich für die 1911 PIN HOLE REAMERS von BROWNELLS entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung des Produkts gemäß der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du die Reamer verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende die Reamer immer gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber, gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist.
- Halte die Reamer außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Verwende die Reamer nicht für andere Zwecke als die vorgesehenen.
- Überprüfe die Reamer regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung vor der Verwendung.
- Wenn ein Teil des Reamers beschädigt ist, stelle die Verwendung sofort ein und ersetze ihn.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, um dich vor Metallspänen und resten zu schützen.
- Stelle sicher, dass das Werkstück sicher eingespannt ist, bevor du die Reamer verwendest, um Bewegungen zu vermeiden.
- Halte immer einen festen Griff am Reamergriff, um ein Abrutschen während der Verwendung zu vermeiden.
- Vermeide übermäßige Kraftanwendung beim Einsatz der Reamer; übe gleichmäßigen Druck aus, um die gewünschten Ergebnisse zu erzielen.
- Versuche nicht, die Reamer zu modifizieren oder sie außerhalb ihrer vorgesehenen Anwendung zu verwenden.
- Sei vorsichtig mit scharfen Kanten und Spitzen der Reamer, um Schnitte und Verletzungen zu vermeiden.
- Lagere die Reamer an einem sicheren Ort, vorzugsweise in einem Schutzgehäuse, wenn sie nicht verwendet werden.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, bevor du mit deinem Projekt beginnst.
- Stelle sicher, dass das Werkstück sauber und frei von Ablagerungen ist.

### 2. Verwendung des Reamers:

- Wähle die passende Größe des Reamers für das Stiftloch, an dem du arbeitest.
- Setze den Reamer in das Stiftloch ein und stelle sicher, dass er richtig ausgerichtet ist.
- Übe sanften, gleichmäßigen Druck aus, während du den Reamer drehst, um das Loch auf die gewünschte Größe zu schneiden.
- Ziehe den Reamer regelmäßig zurück, um Metallspäne zu entfernen, die sich ansammeln können.

### 3. Nach der Verwendung:

- Reinige den Reamer nach der Verwendung mit einem weichen Tuch, um Ablagerungen zu entfernen.

- Überprüfe den Reamer auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Lagere den Reamer an einem trockenen, sicheren Ort.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Reamer gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge Reamer nicht im regulären Hausmüll. Überprüfe stattdessen lokale Recyclingprogramme oder Möglichkeiten zur Entsorgung von gefährlichem Abfall.
- Stelle sicher, dass alle Metallspäne oder reste gesammelt und verantwortungsbewusst entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder zusätzliche Unterstützung bezüglich der 1911 PIN HOLE REAMERS, konsultiere bitte die Kontaktinformationen auf der Produktverpackung oder besuche die Website des Herstellers.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung bei der Verwendung der 1911 PIN HOLE REAMERS gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit und für die Wahl unseres Produkts.

# Über uns

## Brownells Österreich

**Brownells Austria - Top Produkte für Jagd & Sportschützen**

[www.brownells.at](http://www.brownells.at)