

# **Messing-Ein-Kaliber-Set - Messingsatz für Kaliber .32 (Mündung)**

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Laufrohlinge und Werkzeuge](#) > [Werkzeugkits zum Laufentgraten](#)

## **Richten Sie Gewehr- und Pistolenmündungen ein und entgraten Sie sie P Messingbohrpilot**

Das Set umfasst: einen 90° Fräser, um eine Mündung nach dem Kürzen zu planen oder Schäden zu reparieren; einen 45° Entgrater, um die Kanten der Züge für einen sauberen Geschossausgang zu brechen oder den Mund eines Revolverzylinders für schnelle Nachladevorgänge zu entgraten; sowie einen Griff, der zu jedem Fräser passt, und einen Messingbohrpilot. Der austauschbare Pilot sorgt dafür, dass der Fräser richtig ausgerichtet bleibt. Kaufe zusätzliche Piloten, um einen Fräser für viele verschiedene Kaliber zu verwenden. Piloten für andere Kaliber sind separat erhältlich.

Wähle eines der folgenden Werkzeuge für andere Gewehr-/Pistolenmündungen, Zylinderfräsen & Entgrater.

[Fräse & Entgrater Kombisets](#)

[45° Fräser & Stahlpilot](#)

[Stahl Einheitsset](#)

[45° Fräser & Messingpilot](#)

[90° Fräser & Stahlpilot](#)

[Nur Stahlpilot](#)

[90° Fräser & Messingpilot](#)

[Nur Messingpilot](#)



## Eigenschaften

- Name: [Messingsatz für Kaliber .32 \(Mündung\)](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080946320
- Herst.-Nr.:
- Grad: 45,90
- Kaliber: 32 Caliber (.312-.313)
- Material: Brass
- Versandgewicht: 0.308kg
- UPC: 050806022669

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für das BRASS ONE CALIBER SET
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für das BRASS ONE CALIBER SET

## Einleitung

Danke, dass du das BRASS ONE CALIBER SET von Brownells gewählt hast. Dieses Produkt ist dafür konzipiert, eine zuverlässige Lösung für das Planen und Entgraten von Mündungen für .32 Kaliber Feuerwaffen zu bieten. Um deine Sicherheit und die effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du es verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies immer die Anweisungen des Herstellers, bevor du das Produkt verwendest.
- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Produkt vor jedem Gebrauch auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Trage persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe bei der Bedienung der Werkzeuge.
- Bewahre das Produkt an einem sicheren und trockenen Ort auf, wenn es nicht in Gebrauch ist.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Schneidwerkzeuge:** Die Fräser sind scharf. Handle vorsichtig, um Schnitte oder Verletzungen zu vermeiden.
- **Ausrichtung:** Stelle sicher, dass der Fräser korrekt mit dem Lauf ausgerichtet ist, um Unfälle oder Schäden an der Feuerwaffe zu vermeiden.
- **Pilotnutzung:** Verwende den richtigen Pilot für dein Kaliber. Das Wechseln von Piloten ohne korrekte Ausrichtung kann zu ungenauen Ergebnissen oder Unfällen führen.
- **Arbeitsbereich:** Verwende das Produkt immer in einer gut beleuchteten und sicheren Umgebung, die frei von Ablenkungen ist.
- **Waffensicherheit:** Befolge immer die allgemeinen Sicherheitsregeln für Feuerwaffen, wenn du an oder mit Feuerwaffen arbeitest. Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und stelle sicher, dass du einen sauberen, gut beleuchteten Arbeitsplatz hast.
- Überprüfe, ob die Feuerwaffe entladen und sicher zu bearbeiten ist.

### 2. Verwendung des Fräzers:

- Wähle den geeigneten Fräser entsprechend deinen Bedürfnissen.
- Befestige den Fräser sicher am Griff.
- Positioniere den Fräser im 90° Winkel zur Mündung.
- Übe gleichmäßigen Druck aus, während du den Fräser drehst, um die Mündung zu planen.

### 3. Verwendung des Entgraters:

- Wähle den 45° Entgrater aus.
- Befestige ihn sicher am Griff.

- Positioniere den Entgrater am Rand der Züge oder am Mund des Revolverzyinders.
- Drehe den Entgrater vorsichtig, um die Kanten für einen sauberen Geschossausgang oder zum Entgraten des Zylindermundes zu brechen.

#### **4. Wechseln der Piloten:**

- Um Piloten zu wechseln, schraube den Fräser vom Griff ab.
- Entferne den aktuellen Pilot und ersetze ihn durch den gewünschten.
- Schraube den Fräser wieder fest am Griff an, um sicherzustellen, dass er sicher ist.

#### **5. Nach dem Gebrauch:**

- Reinige die Fräser und den Griff nach dem Gebrauch, um Korrosion zu verhindern und die Leistung aufrechtzuerhalten.
- Bewahre das Produkt in der Originalverpackung oder einem sicheren Behälter auf.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt verantwortungsbewusst gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im Haushaltsmüll. Überprüfe die Recyclingmöglichkeiten für Metall und Kunststoffkomponenten.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für alle Sicherheitsanfragen oder Unterstützung bezüglich des BRASS ONE CALIBER SET, konsultiere bitte die Kontaktinformationen, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt werden, oder besuche die Website des Herstellers. Stelle immer sicher, dass du die aktuellsten Informationen zur Verfügung hast.

Danke für deine Aufmerksamkeit zu diesen Sicherheitsrichtlinien. Deine Sicherheit und Zufriedenheit sind uns wichtig. Viel Spaß bei der verantwortungsvollen Nutzung deines BRASS ONE CALIBER SET!

# Über uns

## **Brownells Deutschland**

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

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