

## **STEEL ONE Kaliber-Sets - STEEL ONE Kaliber-Set, passend für .17 High Standard/HM2 Mündung (.167")**

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

### **Mündungen von Gewehren & Handfeuerwaffen rechtwinkeln & entgraten - Stahlbohrpilot**

Das Set umfasst: einen 90° Fräser, um eine Mündung nach dem Kürzen zu rechtwinkeln oder Schäden zu reparieren; einen 45° Entgratfräser, um die Kanten der Züge für einen sauberen Geschossausgang zu brechen oder den Mund eines Revolverzylinders für schnelles Nachladen zu entgraten; sowie einen Griff, der zu jedem Fräser passt, und einen Stahlbohrpilot. 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-/Handfeuerwaffenmündungen, Zylinderfräsen & Entgratungstools.

[Kombisets für Entgratung & Fräsen](#)

[45° Fräser & Stahlpilot](#)

[Messing One Kaliber Set](#)

[45° Fräser & Messingpilot](#)

[90° Fräser & Stahlpilot](#)

[Nur Stahlpilot](#)

[90° Fräser & Messingpilot](#)

[Nur Messingpilot](#)

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Eigenschaften

- Name: [STEEL ONE Kaliber-Set, passend für .17 High Standard/HM2 Mündung \(.167"\)](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080591210
- Herst.-Nr.:
- Grad: 45,90
- Kaliber: 17 Caliber (.172)
- Material: Steel
- Versandgewicht: 0.347kg
- UPC: 050806017351

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das STEEL ONE CALIBER SET](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für das STEEL ONE CALIBER SET

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für das STEEL ONE CALIBER SET von BROWNELLS entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir bei der Pflege und Modifikation der Mündung zu helfen. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch. Sie enthalten wichtige Informationen zum sicheren Umgang, zur Installation und zur Entsorgung des Produkts.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass alle Sicherheitsvorkehrungen während der Nutzung beachtet werden.
- Verwende das Produkt immer in einem gut belüfteten Bereich.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- Wenn das Produkt beschädigt erscheint, verwende es nicht und kontaktiere den Anbieter für Unterstützung.
- Befolge alle örtlichen Vorschriften bezüglich der Verwendung von Werkzeugen und Geräten.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- **Handhabung der Fräser:**
  - Gehe beim Umgang mit den Fräsern vorsichtig vor, um Verletzungen zu vermeiden.
  - Bewahre die Fräser an einem sicheren Ort auf, wenn sie nicht in Gebrauch sind, um Schnitte oder Stiche zu verhindern.
- **Benutzung des Mündungsfräasers:**
  - Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vor der Verwendung des Mündungsfräasers entladen ist.
  - Sichere die Feuerwaffe in einer stabilen Position, um Bewegungen während der Nutzung zu verhindern.
- **Entgraten:**
  - Verwende den Entgrater nur auf kompatiblen Materialien.
  - Übe keinen übermäßigen Druck aus, um Beschädigungen am Werkzeug oder an der Feuerwaffe zu vermeiden.
- **Pilotenausrichtung:**
  - Stelle sicher, dass der Pilot richtig ausgerichtet ist, um die Schneidegenauigkeit zu gewährleisten und Unfälle zu vermeiden.
- **Ablenkungsfreies Umfeld:**
  - Vermeide Ablenkungen während der Nutzung des Produkts, um Konzentration und Sicherheit zu gewährleisten.

# Anweisungen zur Installation und Nutzung

## 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vollständig entladen ist.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Schutzausrüstungen (Schutzbrille, Handschuhe).

## 2. Installation des Fräasers:

- Wähle den passenden Fräser für dein Kaliber aus.
- Befestige den Fräser sicher am Griff.
- Setze den Pilot in den Fräser ein und achte darauf, dass er gut ausgerichtet ist.

## 3. Benutzung des Mündungsfräasers:

- Positioniere die Feuerwaffe sicher auf einer stabilen Oberfläche.
- Führe den Fräser vorsichtig in die Mündung ein.
- Drehe den Fräser langsam und gleichmäßig, um die Mündung zu rechtwinkeln oder Schäden zu reparieren.
- Überprüfe nach dem Fräsen die Mündung auf Glätte und Gleichmäßigkeit.

## 4. Benutzung des Entgraters:

- Verwende den Entgrater, um die Kanten der Züge abzurunden oder den Mund eines Revolverzylinders zu entgraten.
- Übe leichten Druck aus und drehe den Fräser, um eine saubere Kante zu erzielen.
- Achte darauf, dass der Fräser nach der Nutzung vorsichtig entfernt wird.

## 5. Reinigung und Wartung:

- Reinige die Fräser und den Griff nach jedem Gebrauch, um Korrosion zu verhindern.
- Bewahre das Produkt an einem trockenen, kühlen Ort in der Originalverpackung auf, um es vor Beschädigungen zu schützen.

# Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im Haushaltsmüll.
- Kontaktiere deine lokale Abfallentsorgungsstelle für die richtigen Entsorgungsmethoden.

# Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen oder weitere Unterstützung bezüglich des STEEL ONE CALIBER SET, wende dich bitte an deinen örtlichen Einzelhändler oder Hersteller. Stelle sicher, dass du das Produktmanual für zukünftige Referenzen aufbewahrst.

Vielen Dank, dass du Sicherheit und verantwortungsbewusste Nutzung des STEEL ONE CALIBER SET priorisierst. Dein Befolgen dieser Richtlinien trägt dazu bei, eine sichere und effektive Erfahrung 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)