

## **STEEL ONE Kaliber-Sets - STEEL ONE Kaliber-Set, passend für .177 Luftgewehr-Mündung (.173")**

[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 .177 Luftgewehr-Mündung \(.173"\)](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080591207
- Herst.-Nr.:
- Grad: 45,90
- Kaliber: 17 Caliber (.172)
- Material: Steel
- Versandgewicht: 0.347kg
- UPC: 050806017320

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

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

# Sicherheitsanleitung für das STEEL ONE CALIBER SET

## Einführung

Danke, dass du dich für das STEEL ONE CALIBER SET von BROWNELLS entschieden hast. Dieses Produkt ist für die Präzision beim Entgraten von .177 Luftgewehrmündungen konzipiert. Um eine sichere und effektive Nutzung dieses Werkzeugs zu gewährleisten, lies bitte die in diesem Leitfaden enthaltenen Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies die Anweisungen sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.
- Halte das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Werkzeug vor jeder Benutzung auf Schäden. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Verwende das Werkzeug nur für den vorgesehenen Zweck, wie in diesem Handbuch beschrieben.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und frei von Gefahren ist, die zu Unfällen führen könnten.
- Verwende das Werkzeug nicht bei nassen oder feuchten Bedingungen, um Stromschläge oder Rost zu vermeiden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Gehe vorsichtig mit dem Werkzeug um, um Verletzungen durch scharfe Kanten zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass das Werkzeug während der Verwendung sicher gehalten wird, um ein Abrutschen zu verhindern.
- Übe keinen übermäßigen Druck auf das Werkzeug aus; lass es die Arbeit machen, um Schäden und persönliche Verletzungen zu vermeiden.
- Halte während des Betriebs immer einen festen Griff am Griff des Werkzeugs.
- Vermeide Ablenkungen während der Verwendung des Werkzeugs, um den Fokus und die Kontrolle zu bewahren.
- Bewahre das Werkzeug an einem sicheren Ort auf, wenn es nicht in Gebrauch ist, um Unfälle zu vermeiden.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Materialien und Werkzeuge für die Installation.
- Stelle sicher, dass die Arbeitsfläche stabil und sicher ist.

### 2. Installation:

- Wähle den passenden Fräser für dein Projekt (Fräser für das Entgraten oder Entgraten).
- Befestige den Fräser sicher am Griff und stelle sicher, dass er richtig ausgerichtet ist.

### 3. Nutzung:

- Positioniere die Luftgewehrmündung sicher an ihrem Platz.
- Halte den Griff fest und übe sanften Druck aus, um den Schneidprozess zu starten.
- Bewege das Werkzeug gleichmäßig und stetig für konsistente Ergebnisse.
- Entferne nach der Benutzung vorsichtig den Fräser vom Griff und reinige eventuell entstandene Rückstände.

#### **4. Nach der Benutzung:**

- Reinige das Werkzeug nach jeder Benutzung, um Rost zu vermeiden und die Leistung zu erhalten.
- Bewahre das Werkzeug in der mitgelieferten Polypropylenbox auf, um es vor Beschädigungen zu schützen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge das Werkzeug nicht im Hausmüll. Informiere dich über lokale Recyclingprogramme für Metallwerkzeuge.
- Stelle sicher, dass scharfe Teile sicher verpackt sind, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen bezüglich Sicherheit, Nutzung oder Unterstützung wende dich bitte an den angegebenen EUKontaktpunkt, der mit deiner Produktverpackung bereitgestellt wird.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem STEEL ONE CALIBER SET gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und zögere nicht, Hilfe in Anspruch zu nehmen, wenn nötig. Danke für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Sicherheitsanweisungen.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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