

STEEL ONE Kaliber-Sets - STEEL ONE Kaliber-Set für .375 Mündung

[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



Eigenschaften

- Name: [STEEL ONE Kaliber-Set für .375 Mündung](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080591375
- Herst.-Nr.:
- Grad: 45,90
- Kaliber: 375 Caliber (.375)
- Material: Steel
- Versandgewicht: 0.313kg
- UPC: 050806017504

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. Diese Anleitung bietet essentielle Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies alle Anweisungen sorgfältig durch und befolge sie, um Unfälle und Verletzungen zu vermeiden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende das Produkt immer in einem gut belüfteten Bereich.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Produkt vor der Benutzung auf Schäden oder Abnutzung.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, wie in diesem Handbuch beschrieben.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe während der Benutzung des Produkts.
- Modifizierte das Produkt nicht auf eine Weise, die die Sicherheit oder Funktionalität beeinträchtigen könnte.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Benutzung

- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich frei von Ablenkungen und Gefahren ist.
- Sichere das Feuerwaffen oder Komponentenstück, an dem du arbeitest, um Bewegungen während der Benutzung zu verhindern.
- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Bedienen der Fräser anzuwenden, um Brüche oder Verletzungen zu vermeiden.
- Sei vorsichtig im Umgang mit den scharfen Kanten der Fräser, um Schnitte oder Verletzungen zu vermeiden.
- Lasse das Produkt während der Benutzung nicht unbeaufsichtigt.
- Wenn du während der Benutzung des Produkts Unbehagen oder ungewöhnliche Symptome verspürst, stoppe sofort und such nach Hilfe.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, bevor du beginnst.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsbereich sauber und organisiert ist.

2. Benutzung des Fräzers

- Befestige den Fräser sicher am Griff.
- Richte den Fräser mit der Mündung des Feuerwaffen oder Komponentenstücks aus.
- Übe leichten Druck aus, während du den Griff drehst, um die Mündung zu rechtwinkeln.
- Überprüfe häufig, ob die Mündung gleichmäßig rechtwinklig ist.

3. Benutzung des Entgratfräzers

- Befestige den Entgratfräser sicher am Griff.
- Positioniere den Fräser in einem Winkel von 45° zur Kante der Züge oder des Mundes des Revolverzyinders.
- Drehe den Griff sanft, um die Kanten zu entgraten und einen sauberen Ausgang für Geschosse zu

- gewährleisten.
- Überprüfe regelmäßig die Tiefe des Entgratens, um Überbearbeitung zu vermeiden.

4. Wechseln des Piloten

- Um den Pilot zu wechseln, schraube den Fräser vom Griff ab.
- Ersetze ihn bei Bedarf durch einen anderen Pilot für verschiedene Kaliber.
- Stelle sicher, dass der neue Pilot vor der Benutzung sicher befestigt ist.

5. Nach der Benutzung

- Reinige alle Komponenten gründlich, um Schmutz und Rückstände zu entfernen.
- Bewahre das Produkt in der mitgelieferten Polypropylenbox auf, um es sicher und organisiert zu halten.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Abnutzung, bevor du es erneut verwendest.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt und alle beschädigten Komponenten gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wurf das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll weg.
- Wenn möglich, recycle Materialien wie Metall und Kunststoff gemäß den örtlichen Recyclingrichtlinien.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung bezüglich des STEEL ONE CALIBER SET wende dich bitte an den Hersteller oder autorisierten Händler. Stelle sicher, dass du die Produktdetails zur Hand hast.

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 zu suchen, wenn du dir über einen Aspekt der Benutzung des Produkts unsicher bist. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit auf diese wichtigen Sicherheitsanweisungen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de