

STEEL ONE Kaliber-Sets - STEEL ONE Kalibersatz, passend für .311-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 saubereren 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 Kalibersatz, passend für .311-Mündung
- Hersteller: BROWNELLS
- Artikel-Nr.: 080591311
- Herst.-Nr.:
- Grad: 45,90
- Kaliber: 303/7.7 mm (.311-.312)
- Material: Steel
- Versandgewicht: 0.308kg
- UPC: 050806017443

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für STEEL ONE CALIBER SETS
- Über uns

Sicherheitsanleitung für STEEL ONE CALIBER SETS

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für das STEEL ONE CALIBER SET von BROWNELLS entschieden hast. Dieses Produkt ist dafür konzipiert, dir beim Rechtwinkeln und Entgraten von Mündungen für verschiedene Kaliber zu helfen. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies immer die Anweisungen des Herstellers, bevor du das Produkt verwendest.
- Stelle sicher, dass das Produkt für das Kaliber geeignet ist, mit dem du arbeiten möchtest.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung vor jeder Verwendung.
- Verwende das Produkt in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Metallspänen zu vermeiden.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe während der Verwendung des Produkts.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass der Fräser sicher am Griff befestigt ist, bevor du ihn verwendest.
- Versuche nicht, das Produkt auf irgendeine Weise zu modifizieren oder zu verändern.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, wie in den Anweisungen beschrieben.
- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Einsatz der Fräser anzuwenden, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Halte deine Hände und andere Körperteile während des Betriebs immer vom Schneidebereich fern.
- Wenn du während der Benutzung Unbehagen verspürst oder Probleme bemerkst, stoppe sofort und konsultiere die Anweisungen oder such nach Hilfe.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien.
- Stelle sicher, dass du den richtigen KaliberPilot für deine beabsichtigte Verwendung hast.

2. Befestigung des Fräzers

- Wähle den entsprechenden Fräser (Rechtwinkelfräser oder Entgratfräser).
- Setze den Fräser in den Griff ein, bis er sicher verriegelt ist.

3. Verwendung des Fräzers

- Positioniere die Mündung oder den Mund des Revolverzylinders sicher.
- Richte den Fräser an der Kante aus, die du rechtwinkeln oder entgraten möchtest.
- Drehe den Griff langsam und gleichmäßig, um den Schneidvorgang durchzuführen.
- Überprüfe häufig, um sicherzustellen, dass der Schnitt gleichmäßig und wie gewünscht ist.

4. Wechseln der Piloten

- Wenn du einen anderen Kaliber verwendest, entferne den aktuellen Pilot, indem du ihn vom Fräser abschraubst.
- Setze den neuen Pilot ein und stelle sicher, dass er vor der Verwendung sicher ist.

5. Nach der Benutzung

- Reinige die Fräser und den Griff nach der Verwendung, um Metallspäne zu entfernen.
- Lagere das Produkt an einem sicheren und trockenen Ort, vorzugsweise in der bereitgestellten Polypropylenbox.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge Metallspäne und beschädigte Teile gemäß den örtlichen Abfallentsorgungsrichtlinien.
- Wenn das Produkt nicht mehr verwendbar ist, befolge die lokalen Richtlinien zur Entsorgung von Metall und Kunststoffmaterialien.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheit, Nutzung oder Unterstützung verweise bitte auf die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt wurden.

Fazit

Durch die Beachtung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem STEEL ONE CALIBER SET gewährleisten. Denke daran, immer die Sicherheit zu priorisieren und Hilfe in Anspruch zu nehmen, wenn du dir über einen Aspekt der Verwendung des Produkts unsicher bist. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit und sichere Handhabung!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de