

45° Mündungs-/Zylinder-Fasenfräser mit Stahlpilot - 45°-Fräser & Stahl-Führungszapfen passen auf .38-40-Mündung

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

Schneide scharfe Kanten an Gewehr- & Handfeuerwaffen-Mündungen; Erhalte schnellere Zylinderfüllung bei Revolvern

Der 45° Entgrat Cutter bricht die Kanten der Züge für einen sauberen Geschossausgang oder entgratet die Kammeröffnungen des Revolverzylinders für schnelle Nachladevorgänge. Enthält den Cutter, einen Griff und einen Pilot, alles in einer Polypropylen-Box. Der austauschbare Pilot sorgt dafür, dass der Cutter richtig ausgerichtet bleibt. Kaufe zusätzliche Piloten, um einen Cutter für viele verschiedene Kaliber zu verwenden. Piloten für andere Kaliber sind separat erhältlich. Der 45° Cutter, der in Sets geliefert wird, die mit einem * gekennzeichnet sind, hat einen Durchmesser von 5/8", um die größeren Mündungen von Läufen und Zylindern in diesen Kalibern korrekt zu entgraten. Alle anderen Sets haben einen Durchmesser von ½", 45° Cutter.

Wähle eines der folgenden Werkzeuge für andere Gewehr-/Handfeuerwaffenmündungen, Zylinderfräsen und Entgraten.

[Stahl Einzellkaliber Set](#)
[Entgraten & Fräsen Kombi-Sets](#)
[Messing Einzellkaliber Set](#)
[45° Cutter & Messing Pilot](#)
[90° Cutter & Stahl Pilot](#)
[Nur Stahl Pilot](#)
[90° Cutter & Messing Pilot](#)
[Nur Messing Pilot](#)



Eigenschaften

- Name: [45°-Fräser & Stahl-Führungszapfen passen auf .38-40-Mündung](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080587384
- Herst.-Nr.:
- Grad: 45
- Kaliber: 38/357 Caliber (.357-.359),40/10 mm (.400-.401)
- Material: Steel
- Versandgewicht: 0.204kg
- UPC: 050806016989

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den BROWNELLS 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT
- Über uns

Sicherheitshinweise für den BROWNELLS 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des BROWNELLS 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim Entgraten von Mündungen und Zylindern zu helfen. Um die Sicherheit bei der Verwendung dieses Werkzeugs zu gewährleisten, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anleitungen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungsscheinungen, bevor Sie es verwenden.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- Tragen Sie geeignete persönliche Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während Sie das Produkt verwenden.
- Achten Sie darauf, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie den Cutter nur mit den dafür vorgesehenen Piloten.
- Stellen Sie sicher, dass der Pilot fest im Cutter sitzt, bevor Sie mit dem Entgraten beginnen.
- Halten Sie den Cutter immer in einem stabilen und kontrollierten Winkel, um Verletzungen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie es, zu viel Druck auf den Cutter auszuüben, um ein Verstopfen oder Beschädigen des Werkzeugs zu verhindern.
- Arbeiten Sie niemals mit dem Cutter in der Nähe von brennbaren Materialien oder Flüssigkeiten.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen und sicheren Ort, wenn es nicht in Gebrauch ist.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und ordentlich ist.
- Überprüfen Sie, ob alle Teile des Sets vorhanden sind: Cutter, Griff und Pilot.

2. Installation des Piloten:

- Wählen Sie den entsprechenden Pilot für das Kaliber, das Sie bearbeiten möchten.
- Setzen Sie den Pilot in den Cutter ein und stellen Sie sicher, dass er sicher sitzt.

3. Verwendung des Cutters:

- Halten Sie den Cutter mit beiden Händen, um Stabilität zu gewährleisten.
- Führen Sie den Cutter vorsichtig an die Mündung oder die Kammeröffnung, die Sie entgraten möchten.
- Drehen Sie den Cutter in einem gleichmäßigen, kontrollierten Bewegungsablauf, um die Kanten zu entgraten.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Ergebnisse, um sicherzustellen, dass die Bearbeitung gleichmäßig

und sauber ist.

4. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie den Cutter und den Pilot, um Rückstände zu entfernen.
- Lagern Sie das Produkt in der mitgelieferten PolypropylenBox, um Beschädigungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts sicher verpackt sind, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit Ihres Produkts wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder an die Verkaufsstelle, bei der Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass es wichtig ist, alle Sicherheitsrichtlinien zu befolgen, um eine sichere Verwendung des BROWNELLS 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT zu gewährleisten. Halten Sie sich an die Anweisungen, um Risiken zu minimieren und Ihre Sicherheit zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de