

45° Mündungs-/Zylinder-Fasenfräser mit Stahlpilot - 45° SCHNEIDER & STAHL-PILOT PASST IN .44-ZYLINDER*

[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 1/2", 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° SCHNEIDER & STAHL-PILOT PASST IN .44-ZYLINDER*](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080587441
- Herst.-Nr.:
- Grad: 45
- Kaliber: 44 Caliber (.429-.430)
- Material: Steel
- Versandgewicht: 0.236kg
- UPC: 050806017078

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 Läufen und Zylindern zu helfen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, während Sie das Produkt verwenden.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen, sicheren Ort, um Korrosion oder Beschädigung zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achten Sie darauf, dass der Cutter während der Verwendung fest in der Hand liegt, um ein Abrutschen zu vermeiden.
- Verwenden Sie den Cutter niemals auf einem beweglichen Ziel oder in einer unsicheren Umgebung.
- Stellen Sie sicher, dass der Pilot richtig ausgerichtet ist, bevor Sie mit dem Entgraten beginnen.
- Arbeiten Sie in einem gut beleuchteten Bereich, um die Sicht zu verbessern und Unfälle zu vermeiden.
- Verwenden Sie den Cutter nicht, wenn Sie müde oder unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol stehen.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung des Arbeitsplatzes:

- Stellen Sie sicher, dass Ihr Arbeitsplatz sauber und ordentlich ist.
- Legen Sie alle benötigten Werkzeuge und Materialien bereit.

2. Installation des Cutters:

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

3. Verwendung des Cutters:

- Halten Sie den Cutter mit einer Hand und den Griff mit der anderen Hand.
- Führen Sie den Cutter gleichmäßig und mit leichtem Druck in die Mündung oder Kammeröffnung ein.
- Drehen Sie den Cutter vorsichtig, um die Kanten zu entgraten.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Arbeit, um sicherzustellen, dass das Ergebnis Ihren Erwartungen entspricht.

4. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie den Cutter und den Pilot von Rückständen.
- Lagern Sie das Produkt sicher, um Beschädigungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Wenn das Produkt nicht mehr verwendet werden kann, stellen Sie sicher, dass es sicher verpackt ist, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Kundenservice von BROWNELLS oder besuchen Sie die offizielle Website. Dort finden Sie zusätzliche Ressourcen und Informationen zu Ihrem Produkt.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit und die ordnungsgemäße Verwendung Ihres BROWNELLS 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT von größter Bedeutung sind. Durch die Beachtung dieser Sicherheitshinweise tragen Sie dazu bei, Unfälle zu vermeiden und die Lebensdauer Ihres Produkts zu verlängern.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de