

45° Mündungs-/Zylinder-Fasenfräser mit Messingpilot - 45° Fasenfräser mit Messingpilot für .270-Mündung

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

Scharfe Kanten an Gewehr- & Pistolenmündungen brechen; Schnelleres Befüllen des Zylinders bei Revolvern

Der 45° Fasenfräser bricht die Kanten der Züge für einen sauberen Geschossausgang oder fasst die Kammeröffnungen des Revolverzylinders für schnelles Nachladen. Enthält den Cutter, einen Griff und einen Pilot, alles in einer Polypropylenbox. Der austauschbare Pilot hält den Cutter richtig ausgerichtet. Kaufe zusätzliche Piloten, um einen Cutter für viele verschiedene Kaliber zu verwenden. Piloten für andere Kaliber sind separat erhältlich. Der 45° Cutter, der in Sätzen mit einem * markiert ist, hat einen Durchmesser von 5/8", um die größeren Mündungen von Läufen und Zylindern in diesen Kalibern korrekt zu fassen. Alle anderen Sätze haben einen Durchmesser von 1/2" und einen 45° Cutter.

Wähle eines der folgenden Werkzeuge für andere Gewehr-/Pistolenmündungen, Zylinderfräsen und Fasenwerkzeuge.

[Stahl-Einzelsatz](#)
[45° Cutter & Stahlpilot](#)
[Messing-Einzelsatz](#)
[Fasen- & Fräskombisätze](#)
[90° Cutter & Stahlpilot](#)
[Nur Stahlpilot](#)
[90° Cutter & Messingpilot](#)
[Nur Messingpilot](#)



Eigenschaften

- Name: [45° Fasenfräser mit Messingpilot für .270-Mündung](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080948274
- Herst.-Nr.:
- Grad: 45
- Kaliber: 270/6.8 mm (.277)
- Material: Brass
- Versandgewicht: 0.195kg
- UPC: 050806013216

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den BROWNELLS 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT](#)
- [Über uns](#)

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

Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für den BROWNELLS 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT entschieden haben. Dieses Produkt ist darauf ausgelegt, Ihnen beim Entgraten von Mündungen und Zylindern zu helfen. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, ist es wichtig, die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen zu beachten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Bedienungsanleitung vor der Verwendung vollständig gelesen und verstanden haben.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen. Verwenden Sie es nicht, wenn es Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung aufweist.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während Sie das Produkt verwenden.
- Achten Sie darauf, dass der Arbeitsbereich sauber und frei von Hindernissen ist.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie den Cutter und den Pilot nur mit den dafür vorgesehenen Kalibern.
- Halten Sie die Finger von der Schneide während der Nutzung fern, um Verletzungen zu vermeiden.
- Üben Sie beim Schneiden keinen übermäßigen Druck aus, um ein Verstopfen oder Brechen des Cutters zu verhindern.
- Verwenden Sie den Cutter nicht, wenn Sie müde sind oder unter Einfluss von Drogen oder Alkohol stehen.
- Lagern Sie den Cutter und den Pilot in der mitgelieferten Polypropylenbox, um Beschädigungen und Verletzungen zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Teile (Cutter, Griff, Pilot) in der Polypropylenbox haben.
- Überprüfen Sie den Cutter auf Beschädigungen, bevor Sie ihn verwenden.

2. Installation:

- Setzen Sie den Pilot in den Cutter ein, bis er fest sitzt.
- Befestigen Sie den Griff am Cutter, falls nicht bereits montiert.

3. Verwendung:

- Halten Sie den Cutter mit einer Hand fest und führen Sie ihn vorsichtig an die Mündung oder die Kammeröffnung.
- Drehen Sie den Cutter gleichmäßig und üben Sie leichten Druck aus, um die Kanten zu brechen oder zu entgraten.
- Überprüfen Sie regelmäßig, ob das Ergebnis Ihren Anforderungen entspricht.

4. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie den Cutter und den Pilot von Rückständen.
- Lagern Sie alle Teile sicher in der Polypropylenbox.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile ordnungsgemäß entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Sie sollten in der Lage sein, Ihnen bei Fragen oder Problemen zu helfen.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit der Benutzer hat oberste Priorität. Indem Sie diese Sicherheitshinweise und Anweisungen befolgen, tragen Sie dazu bei, Unfälle und Verletzungen zu vermeiden. Vielen Dank, dass Sie den BROWNELLS 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT verwenden.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de