

45° Mündungs-/Zylinder-Fasenfräser mit Messingpilot - 45° Fasenfräser mit Messingpilot für .338-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 ½" 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 .338-Mündung](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080948338
- Herst.-Nr.:
- Grad: 45
- Kaliber: 338 Caliber (.338)
- Material: Brass
- Versandgewicht: 0.2kg
- UPC: 050806013285

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

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des BROWNELLS 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT! Dieses Produkt ist speziell entwickelt worden, um Ihnen beim Entgraten von Läufen und Zylindern zu helfen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen in diesem Handbuch befolgen, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Tragen Sie bei der Verwendung des Produkts geeignete persönliche Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Halten Sie den Arbeitsbereich sauber und ordentlich, um Stolperfallen zu vermeiden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Verwenden Sie den Cutter nur mit den dafür vorgesehenen Piloten. Verwenden Sie keine nicht kompatiblen Teile.
- Achten Sie darauf, dass der Cutter während der Verwendung sicher fixiert ist, um ein Verrutschen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit der Kante des Cutters, um Schnittverletzungen zu verhindern.
- Arbeiten Sie in einem gut beleuchteten Bereich, um die Sicht auf das Werkstück zu verbessern.
- Halten Sie Ihre Hände und andere Körperteile von der Schneidkante fern.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Teile des Sets haben: Cutter, Griff und Pilot.
- Wählen Sie den geeigneten Pilot für das Kaliber, das Sie bearbeiten möchten.

2. Installation:

- Befestigen Sie den gewählten Pilot am Cutter. Achten Sie darauf, dass er sicher sitzt.
- Setzen Sie den Cutter in den Griff ein und stellen Sie sicher, dass alles richtig ausgerichtet ist.

3. Verwendung:

- Halten Sie den Cutter in einem stabilen Winkel, während Sie die Kante des Laufs oder Zylinders bearbeiten.
- Üben Sie gleichmäßigen Druck aus, um ein sauberes Ergebnis zu erzielen.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Fortschritt und passen Sie den Druck nach Bedarf an.

4. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie den Cutter und die Piloten gründlich, um Rückstände zu entfernen.
- Lagern Sie das Produkt in der bereitgestellten Polypropylenbox, um Beschädigungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher verpackt sind, um Verletzungen bei der Entsorgung zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Sie können auch regelmäßig die EUSicherheitsplattform besuchen, um Informationen zu Rückrufen oder Sicherheitswarnungen zu erhalten.

Vielen Dank, dass Sie sich für den BROWNELLS 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT entschieden haben! Ihre Sicherheit und Zufriedenheit sind uns wichtig.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de