

45° Mündungs-/Zylinder-Fasenfräser mit Messingpilot - 45° Fasenfräser mit Messingführung für .32 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](#)

NO IMAGE
AVAILABLE

Eigenschaften

- Name: [45° Fasenfräser mit Messingführung für .32 Mündung](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080948320
- Herst.-Nr.:
- Grad: 45
- Kaliber: 32 Caliber (.312-.313)
- Material: Brass
- Versandgewicht: 0.195kg
- UPC: 050806013247

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 du dich für den BROWNELLS 45° Muzzle/Cylinder Chamfering Cutter & Brass Pilot entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir beim Entgraten von Mündungen und Zylindern zu helfen. Bitte lies die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Verwende das Produkt niemals, wenn es beschädigt ist oder Anzeichen von Verschleiß aufweist.
- Halte das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze es vor unbefugtem Zugriff.
- Verwende beim Arbeiten mit dem Cutter immer eine geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe.
- Informiere dich über die örtlichen Gesetze und Vorschriften zur Verwendung von Werkzeugen und Munition.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Benutzung

- Verwende den Cutter nur auf stabilen und sicheren Oberflächen.
- Achte darauf, dass deine Hände und die Umgebung trocken sind, um ein Abrutschen zu vermeiden.
- Halte den Cutter während des Gebrauchs fest und stabil, um Verletzungen zu vermeiden.
- Vermeide es, den Cutter in der Nähe von brennbaren Materialien zu verwenden.
- Achte darauf, dass der Pilot korrekt eingesetzt ist, um ein Verstopfen oder Beschädigen des Cutters zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass du alle Teile des Sets hast: Cutter, Griff und Pilot.
- Wähle den passenden Pilot für dein Kaliber (z.B. .32 Caliber).

2. Installation:

- Setze den Pilot in den Cutter ein und stelle sicher, dass er fest sitzt.
- Befestige den Griff am Cutter, sodass du eine sichere Handhabung hast.

3. Benutzung:

- Halte den Cutter in einem Winkel von 45° zur Mündung oder Kammeröffnung.
- Übe gleichmäßigen Druck aus, während du den Cutter drehst, um die Kanten zu brechen.
- Überprüfe regelmäßig die Schnittqualität und den Zustand des Cutters.

4. Nach der Benutzung:

- Reinige den Cutter und den Pilot gründlich, um Rückstände zu entfernen.
- Lagere das Produkt an einem trockenen und sicheren Ort, idealerweise in der mitgelieferten

Polypropylenbox.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Werkzeugen und Metall.
- Achte darauf, dass alle Teile sicher verpackt sind, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Informationen zu diesem Produkt, wende dich bitte an den Verkäufer oder die offizielle Webseite des Herstellers.

Bitte beachte, dass du auch unsichere Produkte und Unfälle den zuständigen Behörden melden solltest. Halte dich über Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform informiert.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit. Wir wünschen dir viel Erfolg und Sicherheit bei der Verwendung des BROWNELLS 45° Muzzle/Cylinder Chamfering Cutter & Brass Pilot.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de