

45° Mündungs-/Zylinder-Fasenfräser mit Stahlpilot - 45°-Schneider & Stahlführung, passend für .40/10mm-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 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 & Stahlführung, passend für .40/10mm-Mündung](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080587400
- Herst.-Nr.:
- Grad: 45
- Kaliber: 40/10 mm (.400-.401)
- Material: Steel
- Versandgewicht: 0.204kg
- UPC: 050806017009

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

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des BROWNELLS 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT. Dieses Produkt ist speziell für das Entgraten von Mündungen und Zylindern konzipiert und bietet Ihnen eine einfache und effektive Möglichkeit, die Leistung Ihrer Feuerwaffen zu verbessern. Um die Sicherheit bei der Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitsrichtlinien sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, während der Verwendung.
- Achten Sie darauf, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen und sicheren Ort, um Korrosion und Beschädigungen zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitshinweise zur Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass der Cutter korrekt am Griff und Pilot befestigt ist, bevor Sie mit der Arbeit beginnen.
- Üben Sie keinen übermäßigen Druck aus, während Sie den Cutter verwenden. Lassen Sie das Werkzeug die Arbeit machen.
- Vermeiden Sie es, den Cutter in der Nähe Ihres Körpers oder anderer Personen zu verwenden.
- Halten Sie Ihre Hände und andere Körperteile von der Schneide des Cutters fern, um Verletzungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie den Cutter nicht, wenn Sie müde oder abgelenkt sind.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Überprüfen Sie, ob alle Teile des Set enthalten sind: Cutter, Griff und Pilot.
- Stellen Sie sicher, dass der Cutter und der Pilot sauber und frei von Schmutz sind.

2. Installation:

- Befestigen Sie den Pilot an der vorgesehenen Stelle des Cutters.
- Setzen Sie den Cutter in den Griff ein und stellen Sie sicher, dass er fest sitzt.

3. Verwendung:

- Halten Sie den Cutter mit einer Hand und führen Sie ihn vorsichtig an die Mündung oder Kammeröffnung, die entgratet werden soll.
- Drehen Sie den Cutter mit gleichmäßigem Druck, um die Kanten zu entgraten. Achten Sie darauf,

dass der Cutter nicht verkantet.

- Überprüfen Sie regelmäßig den Fortschritt, um sicherzustellen, dass das gewünschte Ergebnis erreicht wird.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metallabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nicht in die Hände von Kindern oder unbefugten Personen gelangt, während es zur Entsorgung bereitgelegt wird.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit und Verwendung des BROWNELLS 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT wenden Sie sich bitte an den Kundenservice von BROWNELLS.

Bitte beachten Sie, dass alle Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen befolgt werden müssen, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bei Fragen oder Unsicherheiten zögern Sie nicht, sich an den Hersteller zu wenden.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de