

90° Mündungsfräser & Stahlpilot - 90°-Schneider und Stahlpilot, passend für .30-Mündung

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

Mündungen von Gewehren & Handfeuerwaffen fräsen und in Form bringen

Der gehärtete Stahl, 90° Fräskopf bringt die Mündung nach dem Kürzen in Form oder repariert Dellen und Schäden. Enthält einen Griff und einen Pilot, alles in einer Polypropylenbox. 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.

Wähle eines der folgenden Werkzeuge für andere Gewehr-/Pistolenmündungen, Zylinderfräsen & Abschrägwerkzeuge.

[Stahl Einzelformset](#)
[45° Cutter & Stahl Pilot](#)
[Messing Einzelformset](#)
[45° Cutter & Messing Pilot](#)
[Abschräg- & Fräskombisets](#)
[Nur Stahl Pilot](#)
[90° Cutter & Messing Pilot](#)
[Nur Messing Pilot](#)



Eigenschaften

- Name: [90°-Schneider und Stahlpilot, passend für .30-Mündung](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080586309
- Herst.-Nr.:
- Grad: 90
- Kaliber: 30 Caliber (.308)
- Material: Steel
- Versandgewicht: 0.263kg
- UPC: 050806016347

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den BROWNELLS 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den BROWNELLS 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT

Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für den BROWNELLS 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT entschieden haben. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim Kürzen und Formen von Mündungen zu helfen. Bitte beachten Sie die folgenden Sicherheitshinweise, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Verwenden Sie das Produkt nur gemäß den Anweisungen in diesem Handbuch.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Tragen Sie bei der Verwendung des Cutters immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe.
- Achten Sie darauf, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass der Cutter immer richtig ausgerichtet ist, um Verletzungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie den Cutter nicht, wenn Sie müde oder abgelenkt sind.
- Schneiden Sie niemals in Richtung Ihres Körpers oder anderer Personen.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Piloten für verschiedene Kaliber, um die Sicherheit und Effektivität des Cutters zu gewährleisten.
- Lagern Sie den Cutter und die Piloten in der mitgelieferten Polypropylenbox, um Beschädigungen zu vermeiden.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass der Cutter und der Pilot in gutem Zustand sind.
- Wählen Sie den passenden Pilot für das gewünschte Kaliber aus.

2. Installation des Piloten:

- 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 am Griff und positionieren Sie die Mündung mit der anderen Hand.
- Führen Sie den Cutter gleichmäßig und mit leichtem Druck entlang der Mündung, um eine saubere Schnittkante zu erzielen.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Schnittstelle und passen Sie den Druck nach Bedarf an.

4. Nach der Benutzung:

- Reinigen Sie den Cutter und den Pilot von Rückständen und lagern Sie sie in der Polypropylenbox.
- Überprüfen Sie den Cutter auf Abnutzung und ersetzen Sie ihn bei Bedarf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metallabfällen.
- Achten Sie darauf, dass alle Teile sicher entsorgt werden, um Verletzungen zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den zuständigen Kontakt in der EU. Informationen dazu finden Sie auf der Verpackung oder in den beiliegenden Unterlagen.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit hat oberste Priorität. Indem Sie diese Anweisungen befolgen, tragen Sie dazu bei, Risiken zu minimieren und eine sichere Nutzung des BROWNELLS 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT zu gewährleisten. Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit und viel Erfolg bei Ihrer Arbeit!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de