

90° Mündungsfräser & Stahlpilot - 90°-Cutter & Stahl-Pilot, passend für .45-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°-Cutter & Stahl-Pilot, passend für .45-Mündung](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080586450
- Herst.-Nr.:
- Grad: 90
- Kaliber: 45 Caliber (.451-.454)
- Material: Steel
- Versandgewicht: 0.277kg
- UPC: 050806016484

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

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des BROWNELLS 90° Muzzle Facing Cutters & Steel Pilots. Dieses Werkzeug ist speziell entwickelt worden, um die Mündung von .45 Kaliber Läufen zu fräsen und zu reparieren. Bitte lesen Sie diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Tragen Sie bei der Benutzung immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (z. B. Schutzbrille, Handschuhe).
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen und sicheren Ort.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Achten Sie darauf, dass der Cutter immer richtig ausgerichtet ist, um Verletzungen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie direkten Kontakt mit der Klinge während des Gebrauchs.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn Sie müde oder unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen stehen.
- Arbeiten Sie in einem gut beleuchteten Bereich, um die Sicht zu verbessern.
- Halten Sie die Hände und andere Körperteile von der Schneidfläche fern.

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 Kaliber, das Sie bearbeiten möchten.

2. Installation des Piloten:

- Setzen Sie den Pilot in den Cutter ein und stellen Sie sicher, dass er fest sitzt.
- Überprüfen Sie die Ausrichtung des Piloten, um eine präzise Bearbeitung zu gewährleisten.

3. Nutzung des Cutters:

- Halten Sie den Cutter mit einer Hand am Griff und positionieren Sie die Klinge an der Mündung des Laufs.
- Drehen Sie den Cutter gleichmäßig, um die Mündung zu fräsen.
- Üben Sie keinen übermäßigen Druck aus, um ein Verstopfen des Cutters zu vermeiden.

4. Nach der Benutzung:

- Reinigen Sie den Cutter und den Pilot von Rückständen.
- Lagern Sie das Produkt in der mitgelieferten Polypropylenbox, um Beschädigungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

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

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, alle Sicherheitsrichtlinien zu befolgen und melden Sie etwaige unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Schlussbemerkung

Die Sicherheit hat oberste Priorität. Indem Sie diese Anweisungen befolgen, tragen Sie dazu bei, eine sichere Nutzung des BROWNELLS 90° Muzzle Facing Cutters & Steel Pilots zu gewährleisten. Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de