

# **90° Mündungsplanfräser & Messing-Pilot - 90° Stirnfräser und Messingpilot für 8 mm Mündung**

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

## **Mündungen von Gewehren & Handfeuerwaffen fräsen und anpassen**

Der gehärtete Stahl, 90° Fräser bringt eine Mündung nach dem Kürzen in Form oder kann zur Reparatur von Dellen und Beschädigungen verwendet werden. Enthält den Fräser, einen Griff und einen Pilot, alles in einer Polypropylen-Box. Der austauschbare Pilot sorgt dafür, dass der Fräser richtig ausgerichtet bleibt. Kaufe zusätzliche Piloten, um einen Fräser für viele verschiedene Kaliber zu verwenden. Piloten für andere Kaliber sind separat erhältlich.

Wähle Folgendes für andere Gewehr-/Handfeuerwaffen-Mündungen, Zylinderfräs- und Fasenwerkzeuge.

[Stahl Einzelfeilen-Set](#)  
[45° Fräser & Stahlpilot](#)  
[Messing Einzelfeilen-Set](#)  
[45° Fräser & Messingpilot](#)  
[90° Fräser & Stahlpilot](#)  
[Nur Stahlpilot](#)  
[Fasen- & Fräser-Kombisets](#)  
[Nur Messingpilot](#)

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Eigenschaften

- Name: [90° Stirnfräser und Messingpilot für 8 mm Mündung](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080947323
- Herst.-Nr.:
- Grad: 90
- Kaliber: 8 mm (.323)
- Material: Brass
- Versandgewicht: 0.268kg
- UPC: 050806012967

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den BROWNELLS 90° Muzzle Facing Cutter & Brass Pilot
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den BROWNELLS 90° Muzzle Facing Cutter & Brass Pilot

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den BROWNELLS 90° Muzzle Facing Cutter & Brass Pilot entschieden hast. Dieses Produkt ist speziell entwickelt worden, um die Mündung von Läufen präzise zu bearbeiten und zu reparieren. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, befolge bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anleitungen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendest.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwende das Produkt nur in einer gut beleuchteten Umgebung.
- Trage geeignete Schutzausrüstung, wie Schutzbrille und Handschuhe, um Verletzungen zu vermeiden.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Bewahre das Produkt an einem trockenen und sicheren Ort auf, um Korrosion und Beschädigung zu vermeiden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende den Cutter nicht, wenn du müde oder abgelenkt bist.
- Achte darauf, dass der Cutter richtig ausgerichtet ist, bevor du mit dem Schneiden beginnst.
- Halte deine Hände und andere Körperteile von der Schneide entfernt, während du den Cutter benutzt.
- arbeite langsam und vorsichtig, um ungewollte Verletzungen zu vermeiden.
- Wenn du zusätzliche Piloten verwendest, stelle sicher, dass sie kompatibel sind und ordnungsgemäß installiert sind.

## Anleitung zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung

- Stelle sicher, dass der Cutter und der Pilot sauber und frei von Rückständen sind.
- Überprüfe die Kompatibilität des Piloten mit deinem Mündungskaliber.

### 2. Installation des Piloten

- Führe den Pilot in den Cutter ein, bis er fest sitzt.
- Überprüfe, ob der Pilot korrekt ausgerichtet ist und sicher sitzt.

### 3. Verwendung des Cutters

- Halte den Cutter mit einer Hand am Griff und führe mit der anderen Hand den Lauf ein.
- Drehe den Cutter gleichmäßig, um die Mündung zu bearbeiten. Achte darauf, dass du nicht zu viel Druck ausübst.
- Überprüfe regelmäßig den Fortschritt, um sicherzustellen, dass die Mündung gleichmäßig bearbeitet wird.

### 4. Nach der Nutzung

- Reinige den Cutter und den Pilot nach der Verwendung gründlich.
- Lagere das Produkt in der mitgelieferten PolypropylenBox, um es vor Beschädigung zu schützen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge defekte oder nicht mehr benötigte Produkte gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Teile das Produkt nicht in Einzelteile, bevor du es entsorgst, um Verletzungen zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit des Produkts, wende dich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem du das Produkt erworben hast.

Bitte beachte, dass die Sicherheit deines Produkts von deiner Sorgfalt und Aufmerksamkeit abhängt. Halte dich an diese Richtlinien, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)