

# 90° Fasenfräser - 90 Fasenfräser Größe 0,540"

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Kurzaffen-Werkzeug](#) > [Werkzeuge für Laufbearbeitung](#) > [Entgrater](#)

## Keine Drehmaschine nötig, kein Entfernen des Laufs vom Rahmen erforderlich

Ein weiterer Ron Power "Trick des Handwerks". Verwende ihn, um den Abstand zwischen Lauf und Zylinder anzupassen, die hintere Lafoberfläche zu ebnen und hohe Stellen zu beseitigen. Vier Größen: .540", für Ruger® Security Six®, GP-100®; S&W K; Colt Mk III, Official Police; Charter Arms; .560", für S&W L; .625", für S&W N; Ruger® Blackhawk®, Super Blackhawk®; .687", für Ruger® Redhawk®.



## Eigenschaften

- Name: [90 Fasenfräser Größe 0,540"](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080492540
- Herst.-Nr.:
- Grad: 90 Degrees
- Modell: GP100,K Frame,Mark III,Security Six
- Waffentyp: Colt,Ruger,Smith & Wesson
- Versandgewicht: 0.018kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 050806009813

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den BROWNELLS 90° CHAMFER CUTTER](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den BROWNELLS 90° CHAMFER CUTTER

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des BROWNELLS 90° CHAMFER CUTTER. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim Anpassen des Abstands zwischen Lauf und Zylinder zu helfen und eine präzise Bearbeitung zu ermöglichen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Sicherheitsrichtlinien befolgen, um Verletzungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Schäden oder Abnutzung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle bei den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete persönliche Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Verwenden Sie das Produkt in einem gut belüfteten Bereich.
- Achten Sie darauf, dass der Arbeitsbereich frei von Ablenkungen ist.
- Halten Sie den Cutter stets in einem sicheren Abstand zu Ihrem Körper.
- Vermeiden Sie es, den Cutter zu überlasten oder übermäßigen Druck auszuüben.
- Verwenden Sie keine beschädigten oder abgenutzten Werkzeuge.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung des Arbeitsbereichs

- Stellen Sie sicher, dass Ihr Arbeitsplatz sauber und ordentlich ist.
- Legen Sie alle benötigten Werkzeuge und Materialien bereit.

### 2. Verwendung des Cutters

- Halten Sie den Cutter mit beiden Händen fest.
- Positionieren Sie den Cutter an der gewünschten Stelle, um den Lauf oder Zylinder zu bearbeiten.
- Führen Sie den Cutter gleichmäßig und mit kontrolliertem Druck.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Fortschritt und passen Sie den Druck nach Bedarf an.

### 3. Nach der Verwendung

- Reinigen Sie den Cutter nach der Verwendung gründlich.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen und sicheren Ort.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Achten Sie darauf, das Produkt umweltgerecht zu entsorgen, um die Umwelt zu schützen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder bei Fragen zu Ihrem Produkt stehen Ihnen verschiedene Ressourcen zur Verfügung. Bitte konsultieren Sie die Website des Herstellers oder kontaktieren Sie den Kundenservice.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise dazu dienen, Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer zu gewährleisten. Befolgen Sie alle Anweisungen sorgfältig und verwenden Sie das Produkt verantwortungsbewusst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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