

# RIMMED & BELTED RIFLE CHAMBERING REAMERS - CLYMER Rimmed Finisher Style Reamer fits .303 British

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Laufrohlinge und Werkzeuge](#) > [Reibahlen](#) > [Zentralfeuer-Reibahle](#)

## Höchste Handwerkskunst & Qualität; Hergestellt in den USA aus M-7 Hochgeschwindigkeitsstahl

Hergestellt von Clymer, einer wirklich engagierten Gruppe von Waffenliebhabern, aus hochwertigem M-7 Hochgeschwindigkeitsstahl. Dies sind Präzisionswerkzeuge für den professionellen Büchsenmacher und bieten bei richtiger Pflege eine Lebensdauer von Jahrzehnten. Vollständig garantiert. Roughers sind um .010" kleiner im Durchmesser als die Endgröße, schneiden nicht in den Halsbereich und sollten verwendet werden, um den Finish Reamer zu schonen, wenn viele Kammern geschnitten werden sollen. Wenn nur wenige Kammern geschnitten werden, ist ein Finish Reamer alles, was du benötigst. Hervorragende Qualität Reamer, hergestellt nach SAAMI-Spezifikationen.



## Eigenschaften

- Name: [CLYMER Rimmed Finisher Style Reamer fits .303 British](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184051303
- Herst.-Nr.: F303BRIT
- Art: Rimmed Rifle
- Patrone: 303 British
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 15mm
- Versandlänge: 152mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für CLYMER RIMMED & BELTED RIFLE CHAMBERING REAMERS
- Über uns

# Sicherheitshinweise für CLYMER RIMMED & BELTED RIFLE CHAMBERING REAMERS

## Einleitung

Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitshinweise für die Verwendung der CLYMER Rimmed & Belted Rifle Chambering Reamers, insbesondere dem CLYMER Rimmed Finisher Style Reamer für .303 British. Bitte befolge diese Hinweise sorgfältig, um eine sichere Verwendung und optimale Leistung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Achte darauf, dass der Arbeitsplatz gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.
- Trage geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Überprüfe das Produkt vor jedem Gebrauch auf Schäden oder Abnutzung.
- Halte dich an die Anweisungen zur Pflege und Wartung, um die Lebensdauer des Werkzeugs zu verlängern.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende den Rougher nur, um den Finish Reamer zu schonen, wenn du viele Kammern schneidest.
- Wenn du nur wenige Kammern schneidest, ist der Finish Reamer ausreichend.
- Achte darauf, dass der Reamer nicht in den Halsbereich schneidet, um Beschädigungen zu vermeiden.
- arbeite in einem stabilen und sicheren Stand, um unkontrollierte Bewegungen zu vermeiden.
- Benutze das Produkt nicht, wenn du müde oder unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol stehst.
- Bei der Arbeit mit dem Reamer, achte darauf, dass keine anderen Personen in der Nähe sind, um Verletzungen zu vermeiden.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

- Stelle sicher, dass der Reamer korrekt in den Bohrer eingespannt ist.
- Beginne mit dem Rougher, wenn du mehrere Kammern bearbeiten möchtest. Dieser ist um .010" kleiner im Durchmesser als die Endgröße.
- Schneide gleichmäßig und mit konstantem Druck, um ein gleichmäßiges Ergebnis zu erzielen.
- Überprüfe regelmäßig den Fortschritt und die Tiefe des Schnitts, um sicherzustellen, dass die Spezifikationen eingehalten werden.
- Nach dem Gebrauch, reinige den Reamer gründlich, um Rückstände zu entfernen und Korrosion zu vermeiden.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stelle sicher, dass alle Teile des Reamers sicher verpackt sind, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.
- Informiere dich über Recyclingmöglichkeiten für Metall und andere Materialien.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen und weitere Informationen wende dich bitte an den EUKontaktpunkt des Herstellers. Halte die Produktnummer und alle relevanten Informationen bereit, um eine schnelle Bearbeitung zu gewährleisten.

## Schlussfolgerung

Die Sicherheit ist von größter Bedeutung, wenn du mit Präzisionswerkzeugen arbeitest. Befolge diese Richtlinien, um sicherzustellen, dass du das Beste aus deinem CLYMER Rimmed & Belted Rifle Chambering Reamer herausholst und gleichzeitig sicher bleibst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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