

# Kammerreibahlen für randlose Gewehrpatronen - 308 WINCHESTER Grobreibahle

[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 vielen Jahren. Vollständig garantiert. Roughers sind um .010" kleiner im Durchmesser als die Endgröße, schneiden nicht in den Halsbereich und sollten verwendet werden, um den Verschleiß des Finish Reamers zu minimieren, wenn viele Kammern geschnitten werden sollen. Wenn nur wenige Kammern geschnitten werden, ist ein Finish Reamer alles, was du benötigst. Hervorragende Qualität der Reamer, die nach SAAMI-Spezifikationen hergestellt werden.



**Hinweis:** Wenn du das Kaliber, das du suchst, nicht unten siehst, kannst du dich gerne an unsere [Sonderbestellabteilung](#) wenden, da viele zusätzliche Artikel von Clymer verfügbar sind.

## Eigenschaften

- Name: [308 WINCHESTER Grobreibahle](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184050401
- Herst.-Nr.:
- Art: Rimless Rifle
- Patrone: 308 Winchester
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 15mm
- Versandbreite: 15mm
- Versandlänge: 140mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für CLYMER RIMLESS RIFLE CHAMBERING REAMERS](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für CLYMER RIMLESS RIFLE CHAMBERING REAMERS

## Einleitung

Willkommen bei Ihrem CLYMER 308 Winchester Rougher Reamer. Dieses Produkt wurde mit höchster Präzision hergestellt, um Ihnen als Büchsenmacher die besten Ergebnisse zu liefern. Um die Sicherheit und den ordnungsgemäßen Gebrauch zu gewährleisten, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Sicherheitsrichtlinien und Hinweise vor der Verwendung des Produkts gelesen und verstanden haben.
- Bewahren Sie diese Anleitung an einem sicheren Ort auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Überprüfen Sie das Produkt vor der Verwendung auf Beschädigungen oder Mängel.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während Sie den Reamer verwenden.
- Achten Sie darauf, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.
- Verwenden Sie den Reamer nur in einer stabilen und sicheren Werkstattumgebung.
- Vermeiden Sie es, den Reamer zu überlasten oder zu überhitzen, indem Sie ihn mit übermäßiger Kraft verwenden.
- Schneiden Sie nicht in den Halsbereich, um Schäden am Werkzeug zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass der Reamer sauber und trocken ist.
- Überprüfen Sie, ob die Werkzeugmaschine ordnungsgemäß eingerichtet ist.

### 2. Installation:

- Montieren Sie den Reamer sicher in der Werkzeugmaschine.
- Stellen Sie sicher, dass der Reamer fest sitzt und keine Bewegung hat.

### 3. Verwendung:

- Beginnen Sie mit niedriger Geschwindigkeit, um ein Überhitzen zu vermeiden.
- Führen Sie den Reamer gleichmäßig und mit kontrolliertem Druck.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Fortschritt und die Temperatur des Werkzeugs.
- Wenn Sie mehrere Kammern schneiden, verwenden Sie den Rougher Reamer, um den Verschleiß des Finish Reamers zu minimieren.

### 4. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie den Reamer gründlich und lagern Sie ihn an einem trockenen Ort.
- Überprüfen Sie den Reamer regelmäßig auf Abnutzung oder Beschädigungen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Informieren Sie sich über Recyclingmöglichkeiten in Ihrer Nähe, um umweltfreundlich zu handeln.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder bei Fragen zu diesem Produkt stehen Ihnen verschiedene Ressourcen zur Verfügung. Es wird empfohlen, sich an den Hersteller oder den Händler zu wenden, um spezifische Unterstützung zu erhalten.

## **Abschluss**

Wir danken Ihnen, dass Sie sich für den CLYMER 308 Winchester Rougher Reamer entschieden haben. Durch die Beachtung dieser Sicherheitshinweise tragen Sie dazu bei, eine sichere und effektive Nutzung des Produkts 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)