

# RIMMED & BELTED RIFLE CHAMBERING REAMERS - CLYMER Belted Finisher Style Reamer fits .264 Winchester Mag

[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 Belted Finisher Style Reamer fits .264 Winchester Mag](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184050260
- Herst.-Nr.: F264WIN
- Art: Belted Magnum
- Patrone: 264 Winchester
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 15mm
- Versandbreite: 15mm
- Versandlänge: 140mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für RIMMED & BELTED RIFLE CHAMBERING REAMERS](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für RIMMED & BELTED RIFLE CHAMBERING REAMERS

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den Clymer 264 Winchester Magnum Finisher Chamber Reamer entschieden hast. Dieses Produkt ist für professionelle Büchsenmacher und Enthusiasten gedacht, die Präzision und Qualität verlangen. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Reamer in einer sicheren und kontrollierten Umgebung verwendet wird.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Feuerwaffen und Büchsenmacherwerkzeugen.
- Bewahre den Reamer außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen auf.
- Überprüfe den Reamer regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- Trage persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe beim Umgang mit oder der Verwendung des Reamers.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und frei von Ablenkungen ist, um während der Verwendung konzentriert zu bleiben.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- **Gefahrenidentifikation:**
  - Scharfe Kanten: Die Schneidkanten des Reamers sind scharf und können Verletzungen verursachen.
  - Metallspäne: Die Verwendung des Reamers kann Metallspäne erzeugen, die Augenverletzungen verursachen können.
- **Vermeidung von Gefahren:**
  - Gehe immer vorsichtig mit dem Reamer um und bewahre ihn in einem Schutzgehäuse auf, wenn er nicht in Gebrauch ist.
  - Verwende ein geeignetes Schneidöl, um Reibung und Wärme während des Betriebs zu minimieren.
  - Überschreite nicht die empfohlenen Schnittgeschwindigkeiten, um Überhitzung und Beschädigung zu vermeiden.
- **Alters oder publikumsbezogene Warnungen:**
  - Dieses Produkt ist für die Verwendung durch Personen gedacht, die Kenntnisse über Feuerwaffen und Büchsenmacherei haben. Es ist nicht für die Verwendung durch Kinder oder unerfahrene Benutzer geeignet.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

- **Installation:**

- Stelle sicher, dass der Reamer mit den Spezifikationen deiner Gewehrkommer übereinstimmt.
- Sichere den Reamer in einem geeigneten Bohrer oder einer Maschine, wobei du darauf achtest, dass er fest angezogen ist.

- **Nutzung:**

- Beginne mit dem RougherReamer, wenn mehrere Kammern geschnitten werden, um den Verschleiß am FinishReamer zu reduzieren.
- Wenn du den FinishReamer verwendest, arbeite langsam und gleichmäßig, um die gewünschten KammerSpezifikationen zu erreichen.
- Überprüfe den Reamer regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung während der Nutzung.
- Reinige den Reamer nach dem Schneiden, um Rückstände oder Metallspäne zu entfernen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge den Reamer gemäß den lokalen Vorschriften für Metallabfälle.
- Wenn der Reamer beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, ziehe in Betracht, die Metallkomponenten wo möglich zu recyceln.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen oder Bedenken bezüglich der Verwendung dieses Produkts, besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere einen autorisierten Händler.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für diese Sicherheitsanweisungen. Eine ordnungsgemäße Pflege und Nutzung sorgt für eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem Clymer 264 Winchester Magnum Finisher Chamber Reamer.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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