

# THROATING REAMERS - CLYMER 30 Caliber (0.299" Pilot) 2.5°

## Throating Reamer

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Laufrohlinge und Werkzeuge](#) > [Reibahlen](#) > [Reibahlen für Übergangskegel](#)

**Beste Verarbeitung & Qualität; Hergestellt in den USA aus M-7**

**Hochgeschwindigkeitsstahl**

Hergestellt von Clymer, einer wirklich engagierten Gruppe von Waffenliebhabern, aus hochwertigem M-7 Schnellstahl. Diese sind Präzisionswerkzeuge für den professionellen Büchsenmacher und bieten bei ordnungsgemäßer Pflege eine lebenslange Nutzung. Vollständig garantiert. Rohre sind .010" kleiner im Durchmesser als die endgültige Größe, schneiden nicht in den Halsbereich und sollten verwendet werden, um Abnutzung am Finish Reamer zu vermeiden, wenn viele Kammern geschnitten werden müssen. Wenn nur wenige Kammern geschnitten werden, ist ein Finish Reamer alles, was du benötigst.



### Eigenschaften

- Name: [CLYMER 30 Caliber \(0.299" Pilot\) 2.5° Throating Reamer](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184053300
- Herst.-Nr.: T30
- Art: Rifle
- Kaliber: 30 Caliber (.308)
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 13mm
- Versandlänge: 99mm

### Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für THROATING REAMERS CLYMER 30 CALIBER \(0.299" PILOT\) 2.5° THROATING REAMER](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für THROATING REAMERS

## CLYMER 30 CALIBER (0.299" PILOT) 2.5° THROATING REAMER

### Einleitung

Danke, dass du dich für den Clymer 30 Caliber Throating Reamer entschieden hast. Dieses Präzisionswerkzeug ist für professionelle Büchsenmacher und Enthusiasten konzipiert. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch und halte dich an die Anweisungen.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, beim Handhaben und Verwenden des Reamers.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass der Reamer an einem sicheren Ort aufbewahrt wird, außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und vermeide Ablenkungen während der Nutzung des Werkzeugs.
- Lese und befolge alle Anweisungen und Richtlinien des Herstellers zur Verwendung.

### Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- **Potenzielle Gefahren:**
  - Scharfe Kanten: Der Reamer hat scharfe Schneidkanten, die Verletzungen verursachen können. Handle vorsichtig.
  - Metallspäne: Sei vorsichtig, um Schnitte oder Verletzungen durch Metallspäne zu vermeiden, die während der Nutzung entstehen.
  - Unsachgemäße Verwendung: Die Verwendung des Reamers für andere Zwecke als die vorgesehenen kann zu Unfällen oder Schäden am Werkzeug führen.
- **Vermeidung von Gefahren:**
  - Verwende den Reamer immer wie vorgesehen und gemäß den Spezifikationen.
  - Versuche nicht, den Reamer zu modifizieren oder zu verändern.
  - Lass das Werkzeug niemals unbeaufsichtigt, wenn es in Gebrauch ist.
  - Stelle sicher, dass der Reamer sicher montiert und stabil ist, bevor du mit der Arbeit beginnst.
- **Alterspezifische Warnungen:**
  - Dieses Produkt ist für die Nutzung durch Personen ab 18 Jahren vorgesehen. Halte es außerhalb der Reichweite von Kindern.

### Anweisungen zur Installation und Nutzung

## 1. Vorbereitung:

- Versammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, bevor du beginnst.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich frei von Hindernissen ist.
- Überprüfe den Reamer auf Anzeichen von Beschädigungen, bevor du ihn verwendest.

## 2. Installation:

- Befestige den Reamer sicher an dem entsprechenden Werkzeug oder der Maschine gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Überprüfe, ob der Reamer richtig ausgerichtet und angezogen ist, um ein Verrutschen während der Nutzung zu verhindern.

## 3. Nutzung:

- Starte das Werkzeug mit niedriger Geschwindigkeit, um Kontrolle und Stabilität zu gewährleisten.
- Erhöhe die Geschwindigkeit nach Bedarf schrittweise und halte dabei einen gleichmäßigen Druck.
- Überprüfe regelmäßig den Fortschritt und den Zustand des Reamers während der Nutzung.
- Wenn du Widerstand spürst, stoppe sofort und überprüfe auf mögliche Probleme.

## 4. Nach der Nutzung:

- Reinige den Reamer gründlich, um alle Metallspäne oder Ablagerungen zu entfernen.
- Überprüfe das Werkzeug auf Abnutzung oder Beschädigungen, bevor du es lagerst.
- Bewahre den Reamer an einem sicheren und trockenen Ort auf, vorzugsweise in der Originalverpackung.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Reamer gemäß den lokalen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stelle sicher, dass der Reamer unbrauchbar gemacht wird, bevor du ihn entsorgst, um versehentliche Verletzungen zu vermeiden.
- Recycle Materialien, wo dies möglich ist, und gemäß den örtlichen Abfallmanagementrichtlinien.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit und Verwendung des Clymer 30 Caliber Throating Reamers wende dich bitte an deinen örtlichen autorisierten Händler oder konsultiere die Website des Herstellers für zusätzliche Ressourcen und Unterstützung.

## Fazit

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung bei der Verwendung des Clymer 30 Caliber Throating Reamers gewährleisten. Priorisiere immer Sicherheit und richtige Nutzung, um die Integrität des Werkzeugs und die Sicherheit von dir und anderen zu wahren. Danke für deine Aufmerksamkeit für diese Richtlinien.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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