

# PULL THROUGH CHAMBER REAMERS - CLYMER .30-06 P/T Reamer only

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

## Erstelle superpräzise Mindestkopfplatz-Chambers für .30 Kaliber Matchgewehre

Die gleichen speziellen Reamer, die Militärwaffenmeister seit langem verwenden, um Mindestlängenräume bei Matchgewehren zu schneiden und ihren Schützen den Vorteil in der Genauigkeit zu verschaffen. Der eigene Verschluss des Gewehrs übt Druck auf den Reamer aus, während dieser vom Mündungsende gedreht wird. Wenn der Verschluss "fällt", wird die Kammer geschnitten. Das verbesserte Design schneidet die Schulter, den Hals und die Kehle, um ein Einkrimpfen der Munition zu verhindern. Verwende ihn NUR als Fertig-Reamer. Schneide die Kammer zuerst mit einem herkömmlichen Fertig-Reamer. Hervorragende Qualität Reamer, die nach SAAMI-Spezifikationen hergestellt sind.



## Eigenschaften

- Name: [CLYMER .30-06 P/T Reamer only](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184300307
- Herst.-Nr.: HS30/06
- Art: Pull-Thru Reamer Sets
- Patrone: 30-06 Springfield
- Versandgewicht: 0.041kg
- Versandhöhe: 18mm
- Versandbreite: 79mm
- Versandlänge: 155mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für PULL THROUGH CHAMBER REAMERS CLYMER .3006 P/T REAMER NUR
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für PULL THROUGH CHAMBER REAMERS CLYMER .3006 P/T REAMER NUR

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den CLYMER .3006 Pull Through Chamber Reamer entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Nutzungshinweise, um den sicheren und effektiven Betrieb deines Reamers zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung gründlich, bevor du das Produkt verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktsicherheit:** Stelle sicher, dass der Reamer sicher verwendet wird, indem du alle Anweisungen und Sicherheitsrichtlinien befolgst.
- **Erweiterte Rückrufe:** Halte dich über Rückrufe oder Sicherheitsmitteilungen zu diesem Produkt informiert.
- **OnlineShopping:** Wenn du das Produkt online gekauft hast, stelle sicher, dass der Einzelhändler die Sicherheitsvorschriften einhält.
- **Besonderer Verbraucherschutz:** Dieses Produkt ist für die Verwendung durch qualifizierte Personen vorgesehen. Besondere Vorsicht ist geboten, wenn es in der Nähe von schutzbedürftigen Gruppen verwendet wird.
- **EUKontaktstelle:** Stelle sicher, dass du Zugang zu einer EUbasierten Kontaktstelle für Sicherheitsanfragen hast.
- **Schnelle Warnungen:** Halte dich über unsichere Produkte über die EU Safety Gate Plattform auf dem Laufenden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Persönliche Schutzausrüstung (PSA):** Trage immer geeignete PSA, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, wenn du den Reamer verwendest.
- **Arbeitsumgebung:** Stelle sicher, dass dein Arbeitsbereich sauber, gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist.
- **Werkzeuginspektion:** Überprüfe vor der Verwendung den Reamer auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende ihn nicht, wenn er beschädigt ist.
- **Richtige Handhabung:** Gehe vorsichtig mit dem Reamer um, um Verletzungen zu vermeiden. Verwende das Werkzeug wie vorgesehen.
- **Vermeidung von Gefahren:** Sei dir möglicher Gefahren wie scharfen Kanten und beweglichen Teilen bewusst. Halte Hände und Körper vom ReamingBereich fern.
- **Altersbeschränkungen:** Dieses Werkzeug ist für die Verwendung durch Erwachsene oder unter Aufsicht von Erwachsenen gedacht.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

## **1. Vorbereitung:**

- Stelle sicher, dass du ein kompatibles Repetier oder Halbautomatikgewehr für die Verwendung mit dem Reamer hast.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge, einschließlich des #184054653 Throater/.22 TGriffs, um die Welle zu betreiben.

## **2. Schneiden der Kammer:**

- Verwende einen herkömmlichen FertigReamer, um die Kammer zu schneiden, bevor du den Pull Through Reamer verwendest.
- Führe den Pull Through Reamer von der Mündungsseite in die Kammer ein.
- Stelle sicher, dass der Verschluss richtig eingerastet ist, um Druck auf den Reamer auszuüben.
- Drehe den Reamer langsam und gleichmäßig. Wenn der Verschluss "fällt", wird die Kammer geschnitten.
- Überwache den Schneidprozess genau, um die richtigen Kammerabmessungen sicherzustellen.

## **3. Abschluss:**

- Entferne den Reamer nach Abschluss des ReamingProzesses vorsichtig.
- Reinige die Kammer, um alle Rückstände oder Späne zu entfernen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge den Reamer gemäß den lokalen Vorschriften.
- Stelle sicher, dass der Reamer nicht an einem Ort zurückgelassen wird, wo er eine Gefahr für andere, insbesondere Kinder, darstellen könnte.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken zur Verwendung des CLYMER .3006 Pull Through Chamber Reamers wende dich bitte an deinen Einzelhändler oder Hersteller, um weitere Unterstützung zu erhalten.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen Sicherheitsrichtlinien. Deine Sicherheit hat für uns oberste Priorität.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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