

# PULL THROUGH CHAMBER REAMERS - CLYMER .308 P/T Reamer only

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

## Erstelle supergenaue Mindest-Hülsenräume 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 .308 P/T Reamer only](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184300309
- Herst.-Nr.: HS308
- Art: Pull-Thru Reamer Sets
- Patrone: 308 Winchester
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 18mm
- Versandbreite: 18mm
- Versandlänge: 86mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den CLYMER PULL THROUGH CHAMBER REAMER
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den CLYMER PULL THROUGH CHAMBER REAMER

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des CLYMER PULL THROUGH CHAMBER REAMER. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen bei der präzisen Bearbeitung von Kammern in Matchgewehren zu helfen. Um die Sicherheit bei der Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten, sind die folgenden Richtlinien und Anweisungen zu beachten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende den Reamer nur in Übereinstimmung mit den Anweisungen in diesem Handbuch.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und ordentlich, um Unfälle zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass du geeignete persönliche Schutzausrüstung (z. B. Schutzbrille und Handschuhe) trägst.
- Achte darauf, dass Kinder und unbefugte Personen keinen Zugang zu dem Werkzeug haben.
- Lagere das Produkt an einem trockenen, sicheren Ort, der vor Feuchtigkeit und extremen Temperaturen geschützt ist.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende den Reamer nur als FertigReamer. Schneide die Kammer zuerst mit einem herkömmlichen FertigReamer.
- Achte darauf, dass der Reamer ordnungsgemäß im Gewehrverschluss eingesetzt ist, bevor du mit dem Schneiden beginnst.
- Überprüfe den Reamer vor jedem Gebrauch auf Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende ihn nicht, wenn er beschädigt ist.
- Drehe den Reamer gleichmäßig und mit kontrolliertem Druck, um ein Verhaken oder Brechen zu vermeiden.
- Halte während des Gebrauchs stets einen sicheren Abstand von beweglichen Teilen.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass das Gewehr entladen ist und sich in einem sicheren Zustand befindet.
- Reinige die Kammer gründlich, um Schmutz und Ablagerungen zu entfernen.

### 2. Installation:

- Setze den Pull Through (P/T) Reamer in den Gewehrverschluss ein.
- Verbinde die Druckbuchse und die Verlängerungswelle mit dem Reamer.

### 3. Verwendung:

- Drehe den Reamer langsam und gleichmäßig im Uhrzeigersinn, während du leichten Druck ausübst.
- Achte darauf, dass der Verschluss des Gewehrs ordnungsgemäß funktioniert und der Reamer beim Schneiden nicht blockiert wird.
- Überprüfe regelmäßig den Fortschritt des Schneidens, um sicherzustellen, dass die Kammer die gewünschten Spezifikationen erfüllt.

### 4. Nach der Verwendung:

- Entferne den Reamer vorsichtig aus dem Gewehrverschluss.
- Reinige den Reamer gründlich, um Rückstände von Metallspänen oder anderen Ablagerungen zu entfernen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Teile des Reamers gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Werkzeugen und Metallabfällen.
- Stelle sicher, dass alle Teile des Reamers sicher verpackt sind, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit und Verwendung des CLYMER PULL THROUGH CHAMBER REAMER, wende dich bitte an den Hersteller oder deinen Händler. Stelle sicher, dass du alle relevanten Informationen zu deinem Produkt bereithältst.

Bitte beachte, dass die Sicherheit bei der Verwendung von Werkzeugen und Maschinen oberste Priorität hat. Halte dich an diese Richtlinien, um sicherzustellen, dass du und andere während der Verwendung des CLYMER PULL THROUGH CHAMBER REAMER geschützt sind.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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