

PULL THROUGH CHAMBER REAMERS - CLYMER .30-06 P/T Reamer, complete set

[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 Einkrumpfen 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, complete set](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184300306
- Herst.-Nr.: HS3006SPRSET
- Art: Pull-Thru Reamer Sets
- Patrone: 30-06 Springfield
- Versandgewicht: 0.24kg
- Versandhöhe: 8mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 775mm
- UPC: HS3006SPRSET

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die PULL THROUGH CHAMBER REAMERS CLYMER .3006 P/T REAMER, KOMPLETTSET](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für die PULL THROUGH CHAMBER REAMERS CLYMER .3006 P/T REAMER, KOMPLETTSET

Einführung

Danke, dass du dich für die PULL THROUGH CHAMBER REAMERS CLYMER .3006 P/T REAMER, KOMPLETTSET entschieden hast. Dieses Produkt ist für präzises Kammerfräsen in Matchgewehren konzipiert und bietet Schützen einen Vorteil in der Genauigkeit. Es ist wichtig, die in diesem Dokument aufgeführten Sicherheitsrichtlinien zu befolgen, um eine sichere und effektive Nutzung des Reamersets zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du das Reamerset sicher verwendest, indem du alle Anweisungen sorgfältig befolgst.
- Sei dir der potenziellen Gefahren bewusst, die mit der Verwendung von scharfen Werkzeugen und Maschinen verbunden sind.
- Verwende das Reamerset nur für den vorgesehenen Zweck, wie in den Produktspezifikationen beschrieben.
- Halte das Reamerset immer außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe regelmäßig auf Rückrufaktionen oder Sicherheitsupdates über die EU Safety GatePlattform.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, wenn du den Reamer verwendest.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist, bevor du mit der Arbeit beginnst.
- Verwende den Reamer in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Ablagerungen oder Partikeln zu vermeiden, die während der Nutzung entstehen.
- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Betrieb des Reamers anzuwenden; lass das Werkzeug die Arbeit machen.
- Modifiziere den Reamer nicht und verwende ihn nicht für andere Zwecke als vorgesehen.
- Halte Hände und andere Körperteile während des Betriebs des Reamers vom ReamingBereich fern, um Verletzungen zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass der Reamer sicher an der Antriebswelle befestigt ist, bevor du ihn verwendest.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass du die notwendigen Werkzeuge und Ausrüstungen bereit hast, einschließlich des Reamersets, der Druckbuchse, der Verlängerungswelle und des TGriffs.
- Bestätige, dass die Feuerwaffe entladen und gesichert ist.

2. Installation:

- Befestige den Pull Through (P/T) Reamer sicher an der Verlängerungswelle.
- Setze die Druckbuchse in die Basis des Reamers ein, um Stabilität während des Betriebs zu gewährleisten.
- Verwende den #184054653 Throater/.22 TGriff, um die Welle während des ReamingProzesses zu betreiben.

3. Verwendung des Reamers:

- Positioniere den Reamer am Mündungsende der Kammer.
- Drehe den Reamer langsam und übe leichten Druck aus, während du zulässt, dass der Verschluss fällt und die Kammer einrastet.
- Überwache den Prozess genau, um sicherzustellen, dass die Kammer gleichmäßig und präzise geschnitten wird.
- Nachdem du den ReamingProzess abgeschlossen hast, entferne den Reamer vorsichtig und inspiziere die Kammer auf Unregelmäßigkeiten.

4. Nach der Nutzung:

- Reinige den Reamer und andere Werkzeuge nach der Benutzung, um Ablagerungen oder Rückstände zu entfernen.
- Bewahre das Reamerset an einem sicheren und trockenen Ort auf, fern von Kindern und unbefugten Nutzern.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle abgenutzten oder beschädigten Teile des Reamersets gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von gefährlichem Abfall.
- Entsorge das Reamerset nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Ziehe Recyclingoptionen für Metallkomponenten in Betracht, wenn diese in deiner Region verfügbar sind.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheits oder Produktfragen wende dich bitte an die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt werden. Achte immer auf Sicherheit und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) bei der Verwendung dieses Produkts.

Danke für deine Aufmerksamkeit für diese Sicherheitsrichtlinien. Genieße deine Erfahrung mit den PULL THROUGH CHAMBER REAMERS CLYMER .3006 P/T REAMER, KOMPLETTSET, und schieße sicher!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de