

Durchzieh-Kammerreibahlen - Nur Axialbuchse

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

Erstelle superpräzise Minimum Headspace Kammern für .30 Kaliber Matchgewehre

Die gleichen speziellen Reamer, die Militärwaffenmeister seit langem verwenden, um Mindestlängenträume 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 Einklinken 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: [Nur Axialbuchse](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184300310
- Herst.-Nr.: HSBUSH
- Art: Pull-Thru Reamer Sets
- Patrone: -
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 89mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für PULL THROUGH CHAMBER REAMERS CLYMER THRUST BUSHING ONLY](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für PULL THROUGH CHAMBER REAMERS CLYMER THRUST BUSHING ONLY

Einführung

Danke, dass du dich für die PULL THROUGH CHAMBER REAMERS CLYMER THRUST BUSHING ONLY entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Militärwaffenmeistern und Büchsenmachern zu helfen, Mindestlängenträume bei Matchgewehren zu schneiden und so die Genauigkeit für Schützen zu verbessern. Bitte lese diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Sicherheitsanweisungen befolgst, um eine sichere Verwendung des Reamers zu gewährleisten.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe, wenn du den Reamer benutzt.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass keine unbefugten Personen in der Nähe sind, wenn du das Werkzeug bedienst.
- Überprüfe vor der Benutzung den Reamer und seine Komponenten auf sichtbare Schäden.
- Verwende den Reamer nicht für andere Zwecke als seinen vorgesehenen Einsatz als FertigReamer.
- Befolge alle lokalen Vorschriften zur Nutzung und Entsorgung von Werkzeugen und Materialien.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende den Reamer nur mit kompatiblen Feuerwaffen, die sich in gutem Zustand befinden.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vor der Verwendung des Reamers entladen ist.
- Setze den Reamer immer ordnungsgemäß in die Kammer der Feuerwaffe, bevor du mit der Arbeit beginnst.
- Wende beim Einsatz des Reamers keinen übermäßigen Druck an; lass das Werkzeug die Arbeit erledigen.
- Sei vorsichtig mit Metallspänen und Abfällen, die während der Nutzung entstehen; reinige diese sofort, um Rutsch und Sturzunfälle zu vermeiden.
- Wenn du während der Nutzung auf Schwierigkeiten stößt, stoppe sofort und konsultiere die Herstelleranweisungen oder suche professionelle Hilfe.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und gereinigt ist.
- Besorge die notwendigen Werkzeuge, einschließlich des #184054653 Throater/.22 TGriffs zum Betreiben der Welle.
- Überprüfe den Reamer und seine Komponenten auf Schäden.

2. Installation:

- Setze den Pull Through (P/T) Reamer in die Kammer der Feuerwaffe ein.
- Befestige die Thrust Bushing und die Verlängerungswelle sicher.
- Stelle sicher, dass die Welle richtig ausgerichtet und arretiert ist.

3. Nutzung:

- Beginne mit dem Drehen des Reamers vom Mündungsende, während die Feuerwaffe gesichert ist.
- Übe sanften, gleichmäßigen Druck aus; zwinge den Reamer nicht.
- Überwache den Schneidprozess genau und stoppe, wenn die gewünschte Kammerlänge erreicht ist.
- Entferne den Reamer nach dem Schneiden vorsichtig und reinige die Kammer, um Rückstände zu entfernen.

4. Nach der Nutzung:

- Reinige alle Werkzeuge und den Arbeitsbereich gründlich.
- Überprüfe den Reamer nach der Nutzung auf Abnutzung oder Schäden und lagere ihn an einem sicheren Ort.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge Metallspäne und Abfälle gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wenn der Reamer oder seine Komponenten irreparabel beschädigt sind, befolge die lokalen Richtlinien zur Entsorgung von Metallwerkzeugen.
- Werfe den Reamer nicht im normalen Haushaltsmüll weg; kontaktiere das örtliche Abfallmanagement für geeignete Entsorgungsmöglichkeiten.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen zur Sicherheit oder zur Produktnutzung wende dich bitte an deinen örtlichen Vertriebspartner oder Hersteller. Stelle sicher, dass du die Produktdetails zur Hand hast.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien und Anweisungen kannst du die sichere und effektive Nutzung der PULL THROUGH CHAMBER REAMERS CLYMER THRUST BUSHING ONLY gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und halte dich an alle relevanten Vorschriften. Danke für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen wichtigen Sicherheitsmaßnahmen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de