

# Patronenlager-Reibahlen für Rand- und Gürtelpatronen - 30-40 Krag Fein-Kammerreibahle

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

## Höchste Handwerkskunst & Qualität; Hergestellt in den USA aus M-7 Hochgeschwindigkeitsstahl

Hergestellt von Clymer, einer wirklich engagierten Gruppe von Waffenliebhabern, aus hochwertigem M-7 Hochgeschwindigkeitsstahl. Dies sind Präzisionswerkzeuge für den professionellen Büchsenmacher und bieten bei richtiger Pflege eine Lebensdauer von Jahrzehnten. Vollständig garantiert. Roughers sind um .010" kleiner im Durchmesser als die Endgröße, schneiden nicht in den Halsbereich und sollten verwendet werden, um den Finish Reamer zu schonen, wenn viele Kammern geschnitten werden sollen. Wenn nur wenige Kammern geschnitten werden, ist ein Finish Reamer alles, was du benötigst. Hervorragende Qualität Reamer, hergestellt nach SAAMI-Spezifikationen.



## Eigenschaften

- Name: [30-40 Krag Fein-Kammerreibahle](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184050420
- Herst.-Nr.: F3040KAG
- Art: Rimmed Rifle
- Patrone: 30-40 Krag
- Versandgewicht: 0.091kg
- Versandhöhe: 15mm
- Versandbreite: 18mm
- Versandlänge: 155mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für den Clymer 3040 Krag Finisher Chamber Reamer
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für den Clymer 3040 Krag Finisher Chamber Reamer

## Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für den Clymer 3040 Krag Finisher Chamber Reamer entschieden hast. Dieses Präzisionswerkzeug wurde für professionelle Büchsenmacher entwickelt und besteht aus hochwertigem M7 Hochgeschwindigkeitsstahl. Um eine sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die in diesem Leitfaden aufgeführten Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und halte sie ein.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Reamer nur von qualifiziertem Personal verwendet wird, das seine Bedienung und Sicherheitsvorkehrungen versteht.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, beim Umgang mit dem Reamer.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Bewahre den Reamer an einem sicheren Ort auf, wenn er nicht in Gebrauch ist, um unbefugten Zugriff zu verhindern.
- Überprüfe den Reamer regelmäßig vor jedem Gebrauch auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende ihn nicht, wenn er beschädigt ist.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende den Reamer nur für den vorgesehenen Zweck: das Kammern von Gewehrläufen.
- Überschreite nicht die empfohlenen Schnittgeschwindigkeiten und Vorschubgeschwindigkeiten, um Überhitzung und Beschädigung des Werkzeugs zu vermeiden.
- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Bedienen des Reamers anzuwenden; lasse das Werkzeug die Arbeit machen.
- Achte auf die Schnittrichtung und halte das Werkzeug fest, um ein Abrutschen zu verhindern.
- Stelle sicher, dass das Werkstück sicher eingespannt ist, um Bewegungen während des Betriebs zu vermeiden.
- Halte Hände und andere Körperteile jederzeit von dem Schneidbereich fern.

## Anleitung zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, einschließlich deines Clymer 3040 Krag Finisher Chamber Reamer, einer Bohrmaschine oder Drehbank sowie geeigneten Spannvorrichtungen.
- Stelle sicher, dass das Werkstück sauber und frei von Ablagerungen ist.

### 2. Installation:

- Montiere den Reamer sicher in der Bohrmaschine oder Drehbank und achte darauf, dass er richtig ausgerichtet ist.
- Wenn du eine Bohrmaschine verwendest, stelle sie auf die empfohlene Geschwindigkeit gemäß den Herstellerangaben ein.

### 3. Benutzung:

- Beginne mit einem Rougher Reamer, wenn mehrere Kammern geschnitten werden sollen, da dies

den FinishReamer schont.

- Führe den Reamer vorsichtig in das Werkstück ein und halte dabei einen gleichmäßigen Vorschub.
- Überwache die Temperatur des Reamers während der Benutzung. Wenn er übermäßig heiß wird, stoppe und lasse ihn abkühlen.
- Nachdem du die gewünschte Kammerentiefe erreicht hast, ziehe den Reamer langsam und vorsichtig zurück.

#### **4. Nach der Benutzung:**

- Reinige den Reamer nach jedem Gebrauch, um Ablagerungen zu entfernen und Rost zu verhindern.
- Bewahre den Reamer in einem Schutzgehäuse oder einem dafür vorgesehenen Aufbewahrungsbereich auf.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Reamer gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stelle sicher, dass das Werkzeug vor der Entsorgung unbrauchbar gemacht wird, um versehentliche Verletzungen zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen oder Bedenken bezüglich der Verwendung des Clymer 3040 Krag Finisher Chamber Reamer wende dich bitte an den entsprechenden Kontaktpunkt in deiner Region. Achte stets darauf, die neuesten Sicherheitsupdates und Produktinformationen zu erhalten.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem Clymer 3040 Krag Finisher Chamber Reamer gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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