

RIMLESS RIFLE CHAMBERING REAMERS - CLYMER 8x57mm Mauser Finishing Reamer

[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 vielen Jahren. Vollständig garantiert. Roughers sind um .010" kleiner im Durchmesser als die Endgröße, schneiden nicht in den Halsbereich und sollten verwendet werden, um den Verschleiß des Finish Reamers zu minimieren, wenn viele Kammern geschnitten werden sollen. Wenn nur wenige Kammern geschnitten werden, ist ein Finish Reamer alles, was du benötigst. Hervorragende Qualität der Reamer, die nach SAAMI-Spezifikationen hergestellt werden.



Hinweis: Wenn du das Kaliber, das du suchst, nicht unten siehst, kannst du dich gerne an unsere [Sonderbestellabteilung](#) wenden, da viele zusätzliche Artikel von Clymer verfügbar sind.

Eigenschaften

- Name: [CLYMER 8x57mm Mauser Finishing Reamer](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184050440
- Herst.-Nr.: F8X57
- Art: Rimless Rifle
- Patrone: 8 mm Mauser (8 x 57 mm Mauser)
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 18mm
- Versandlänge: 157mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Verwendung des CLYMER RIMLESS RIFLE CHAMBERING REAMERS CLYMER 8x57mm Mauser Finishing Reamer](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die Verwendung des CLYMER RIMLESS RIFLE CHAMBERING REAMERS CLYMER 8x57mm Mauser Finishing Reamer

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des CLYMER RIMLESS RIFLE CHAMBERING REAMERS CLYMER 8x57mm Mauser Finishing Reamer. Dieses Produkt wurde mit höchster Präzision und Qualität hergestellt, um Ihnen als Büchsenmacher die besten Ergebnisse zu liefern. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Sicherheitsvorkehrungen befolgen, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, um Sicherheitsrisiken zu minimieren.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen ungeschulten Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig das Produkt auf Abnutzung oder Beschädigungen und ersetzen Sie es bei Bedarf.
- Beachten Sie alle Warnhinweise und Anweisungen des Herstellers.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während der Verwendung des Reamers.
- Achten Sie darauf, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.
- Verwenden Sie den Reamer nur in Verbindung mit geeignetem Werkzeug, das für die Bearbeitung von Hochgeschwindigkeitsstahl ausgelegt ist.
- Vermeiden Sie die Verwendung des Reamers auf instabilen oder unsicheren Oberflächen.
- Schneiden Sie niemals in den Halsbereich, um Verletzungen und Beschädigungen zu vermeiden.
- Halten Sie das Produkt sauber und frei von Öl oder anderen Substanzen, die die Griffbarkeit beeinträchtigen könnten.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung des Arbeitsbereichs

- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet ist.
- Legen Sie alle benötigten Werkzeuge und Materialien bereit.

2. Installieren des Reamers

- Montieren Sie den Reamer sicher in Ihrem Werkzeug.
- Überprüfen Sie, ob der Reamer fest sitzt und keine Lockerheit besteht.

3. Verwendung des Reamers

- Beginnen Sie mit dem Rougher, wenn Sie mehrere Kammern schneiden möchten, um den Verschleiß des Finish Reamers zu minimieren.
- Verwenden Sie den Finish Reamer, wenn nur wenige Kammern bearbeitet werden müssen.
- Führen Sie den Reamer langsam und gleichmäßig, um ein sauberes Ergebnis zu erzielen.

4. Nach der Verwendung

- Reinigen Sie den Reamer gründlich, um Rückstände zu entfernen.
- Lagern Sie den Reamer an einem sicheren Ort, fern von Feuchtigkeit und extremen Temperaturen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Werkzeugen und Metallabfällen.
- Bringen Sie den Reamer nicht in den normalen Haushaltsmüll, sondern nutzen Sie spezielle Sammelstellen für gefährliche Abfälle, falls erforderlich.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit oder Verwendung des Produkts wenden Sie sich bitte an den Kundendienst des Herstellers oder an die Verkaufsstelle, bei der Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass Sie unsicheres Verhalten oder Produkte, die nicht den Sicherheitsstandards entsprechen, den zuständigen Behörden melden sollten. Überprüfen Sie regelmäßig die Rückrufinformationen auf der EU Safety Gate-Plattform, um sicherzustellen, dass Ihr Produkt sicher ist.

Vielen Dank, dass Sie sich die Zeit genommen haben, diese Sicherheitsrichtlinien zu lesen. Ihre Sicherheit und Zufriedenheit sind uns wichtig.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de