

# Pistolen-Kammerreibahlen - Rimmed-Finisher-Style-Reibahle für .38 SUPER NONTE

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

## Präzise Kammern für Randpatronen, Randlose und Randfeuer-Handfeuerwaffenpatronen schneiden

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



**Hinweis:** Wenn du das Kaliber, das du suchst, nicht unten siehst, zögere bitte nicht, unsere [Abteilung für Sonderbestellungen](#) zu kontaktieren, da viele zusätzliche Artikel von Clymer verfügbar sind.

## Eigenschaften

- Name: [Rimmed-Finisher-Style-Reibahle für .38 SUPER NONTE](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184051383
- Herst.-Nr.: F38SUPNB
- Art: Rimmed Pistol
- Patrone: 38 Super
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 15mm
- Versandbreite: 15mm
- Versandlänge: 127mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für CLYMER PISTOL CHAMBERING REAMERS](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für CLYMER PISTOL CHAMBERING REAMERS

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die CLYMER Rimmed Finisher Style Reamer entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Anforderungen professioneller Büchsenmacher zu erfüllen. Um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv nutzen kannst, befolge bitte die folgenden Sicherheitshinweise.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Bedienungsanleitung vollständig gelesen und verstanden hast, bevor du das Produkt verwendest.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung und ziehe es gegebenenfalls aus dem Gebrauch.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während du mit dem Reamer arbeitest.
- Achte darauf, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist.
- Vermeide es, das Produkt in der Nähe von brennbaren Materialien oder Flüssigkeiten zu verwenden.
- Arbeite immer mit einem stabilen und sicheren Untergrund, um ein Verrutschen oder Umkippen zu verhindern.
- Verwende nur die empfohlenen Maschinen und Werkzeuge, um den Reamer zu installieren und zu verwenden.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass der Reamer für das jeweilige Kaliber geeignet ist.
- Überprüfe, ob der Reamer und die zu bearbeitenden Teile sauber und frei von Schmutz sind.

### 2. Installation:

- Montiere den Reamer sicher in der entsprechenden Maschine oder im Handwerkzeug.
- Vergewissere dich, dass der Reamer fest sitzt und keine Spielbewegung hat.

### 3. Nutzung:

- Beginne mit langsamer Geschwindigkeit und erhöhe diese nur, wenn du mit der Handhabung vertraut bist.
- Drücke den Reamer gleichmäßig auf das Werkstück, um ein gleichmäßiges Ergebnis zu erzielen.
- Überwache den Prozess kontinuierlich, um sicherzustellen, dass keine Überhitzung oder Beschädigung auftritt.

### 4. Nach der Nutzung:

- Reinige den Reamer gründlich nach der Verwendung, um Rückstände zu entfernen.

- Lagere das Produkt an einem trockenen und sicheren Ort, um Schäden zu vermeiden.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Werkzeugabfällen.
- Stelle sicher, dass alle Teile sicher verpackt sind, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder weitere Informationen wende dich bitte an den Hersteller oder deinen örtlichen Fachhändler. Stelle sicher, dass du die Artikelnummer und das Kaliber bereithältst, um eine schnelle Unterstützung zu erhalten.

Bitte beachte, dass die Sicherheit deines Produkts von deiner Sorgfalt und Aufmerksamkeit abhängt. Befolge diese Richtlinien, um sicherzustellen, dass du das Beste aus deinem CLYMER PISTOL CHAMBERING REAMER herausholst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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