

223 & 308 CHAMBER REAMING KITS - CLYMER .308 Chamber Reaming Kit

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

Komplette Kits für sicheres, präzises Chambering

Hochwertige Finish-Reamer und präzise gefertigte Headspace Gauges erleichtern die Arbeit beim Einrichten eines neuen Laufs. Präzise aus hochwertigem Stahl gefertigt, bieten sie eine Lebensdauer, wenn sie richtig gepflegt werden. Finish-Reamer können in deiner Drehmaschine oder von Hand verwendet werden; perfekt zum Anpassen von kurzkammerigen Läufen. Enthält ein Headspace Gauge, um die Kammergröße genau zu messen und eine enge, sichere Kammer zu gewährleisten. Die Messgeräte sind mit Go oder No-Go und Kaliber/Gauge-Namen zum einfachen Identifizieren graviert. Hergestellt nach SAAMI-Spezifikationen.



Eigenschaften

- Name: [CLYMER .308 Chamber Reaming Kit](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184000044
- Herst.-Nr.: FGONG308WIN
- Art: Rimless Rifle
- Patrone: 308 Winchester
- Versandgewicht: 0.204kg
- Versandhöhe: 28mm
- Versandbreite: 28mm
- Versandlänge: 249mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für das CLYMER .308 Chamber Reaming Kit](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für das CLYMER .308 Chamber Reaming Kit

Einführung

Danke, dass du das CLYMER .308 Chamber Reaming Kit gewählt hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Nutzungshinweise, um ein sicheres und effektives Erlebnis mit deinem Produkt zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du das Kit verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Reaming Kit nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halte das Kit außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, beim Umgang mit dem Reaming Kit.
- Überprüfe das Kit vor jeder Benutzung auf Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende keine beschädigten Werkzeuge.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und Sorge für eine saubere und sichere Arbeitsumgebung.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Feuerwaffen und verwandten Werkzeugen.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Gefahrenidentifikation:**
 - Das Reaming Kit enthält scharfe Werkzeuge, die bei unsachgemäßer Handhabung zu Schnittverletzungen oder Verletzungen führen können.
 - Unsachgemäße Verwendung kann zu Verletzungen oder Schäden an der Feuerwaffe führen.
- **Vermeidung von Gefahren:**
 - Gehe vorsichtig mit dem Reamer um und achte darauf, dass die Schneidkanten von deinem Körper wegzeigen.
 - Übe keinen Druck auf den Reamer aus; lass das Werkzeug die Arbeit erledigen.
 - Stelle sicher, dass das Headspace Gauge korrekt verwendet wird, um eine falsche Kammergröße zu vermeiden.
 - Verwende das Reaming Kit nicht, wenn du unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol stehst.
- **Alterspezifische Warnungen:**
 - Dieses Produkt ist für die Verwendung durch Personen ab 18 Jahren gedacht.
 - Stelle sicher, dass unerfahrene Benutzer von einem sachkundigen Erwachsenen beaufsichtigt werden.

Anweisungen für Installation und Nutzung

- **Installation:**

- Überprüfe vor dem Start, ob die Drehmaschine oder das Handwerkzeug richtig eingerichtet und gesichert ist.
- Setze den Reamer gemäß den Anweisungen des Herstellers in die Drehmaschine oder das Handwerkzeug ein.
- Stelle sicher, dass der Sitz fest ist, um ein Verrutschen während des Betriebs zu vermeiden.

- **Nutzung:**

- Starte die Drehmaschine mit niedriger Geschwindigkeit, um Stabilität und richtige Ausrichtung zu überprüfen.
- Erhöhe die Geschwindigkeit nach Bedarf allmählich und halte eine ruhige Hand.
- Verwende das Headspace Gauge häufig, um die Kammergröße während des Reaming-Prozesses zu überprüfen.
- Reinige nach der Benutzung den Reamer und das Gauge, um Rückstände oder Ablagerungen zu entfernen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Reaming Kit und alle beschädigten Komponenten gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge scharfe Werkzeuge nicht im regulären Müll, um Verletzungen von Reinigungspersonal zu vermeiden.
- Überlege, ob du Metallkomponenten, wenn möglich, recyceln kannst.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich des CLYMER .308 Chamber Reaming Kits konsultiere bitte die Website des Herstellers oder den Kundenservice für Unterstützung.

Fazit

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du ein sicheres und effektives Erlebnis mit deinem CLYMER .308 Chamber Reaming Kit gewährleisten. Priorisiere immer Sicherheit und ordnungsgemäße Nutzung, um die Integrität sowohl des Werkzeugs als auch deiner Feuerwaffe zu erhalten. Danke für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen wichtigen Richtlinien.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de