

.22 Rimfire Gewehr/Selbstladepistole/Revolver-Reibahlen - .22-Randfeuer-Revolver, Finish-Stil, passt in .22 LONG RIFLE-Kammer

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Laufrohlinge und Werkzeuge](#) > [Reibahlen](#) > [Reibahlen für Randzünder](#)

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 ordnungsgemäßer Pflege eine Lebensdauer von Dienst. Vollständig garantiert. Roughers sind .010" kleiner im Durchmesser als die Endgröße, schneiden nicht 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.



Eigenschaften

- Name: [.22-Randfeuer-Revolver, Finish-Stil, passt in .22 LONG RIFLE-Kammer](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184051220
- Herst.-Nr.: F22LRC
- Art: Standard
- Patrone: 22 Long Rifle
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 13mm
- Versandlänge: 89mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für .22 RIMFIRE RIFLE/AUTO PISTOL/REVOLVER REAMERS
- Über uns

Sicherheitsanleitung für .22 RIMFIRE RIFLE/AUTO PISTOL/REVOLVER REAMERS

Einleitung

Danke, dass du dich für die .22 Rimfire Rifle/Auto Pistol/Revolver Reamers von Clymer entschieden hast. Diese Präzisionswerkzeuge sind für professionelle Büchsenmacher und Enthusiasten gleichermaßen konzipiert. Es ist wichtig, die Sicherheitsrichtlinien zu befolgen, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten und die Integrität der Werkzeuge zu erhalten. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen, Gebrauchsanweisungen und Entsorgungsrichtlinien.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Behandle Werkzeuge immer mit Sorgfalt und Respekt.
- Lies alle Anweisungen und Warnungen, bevor du den Reamer verwendest.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber, gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Halte Werkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Verwende Werkzeuge nicht für andere Zwecke als die vorgesehenen.
- Überprüfe regelmäßig die Werkzeuge auf Abnutzung und Beschädigung. Verwende keine beschädigten Werkzeuge.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle sicher, dass der Reamer mit dem spezifischen Feuerwaffen und Kammerdesign kompatibel ist, an dem du arbeitest.
- Verwende den Reamer immer in einer stabilen Position, um ein Abrutschen zu verhindern.
- Zwinge den Reamer nicht; lasse ihn in seinem eigenen Tempo schneiden.
- Verwende ein Schneidöl, um Reibung und Wärme während des Betriebs zu reduzieren.
- Vermeide es, Hände oder Körperteile in der Nähe des Schneidebereichs zu platzieren, während du arbeitest.
- Sei vorsichtig mit scharfen Kanten und Spitzen des Reamers.
- Wenn du unerfahren bist, such dir Anleitung von einem qualifizierten Büchsenmacher, bevor du den Reamer verwendest.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, bevor du beginnst.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und sicher zu bearbeiten ist.
- Wähle den passenden Reamer basierend auf den KammerSpezifikationen.

2. Installation

- Sichere den Reamer in einer geeigneten Bohrmaschine oder Handwerkzeug mit der richtigen Schaftgröße.
- Überprüfe, ob der Reamer richtig mit der Kammer ausgerichtet ist, bevor du mit dem Betrieb beginnst.

3. Nutzung

- Beginne mit dem Schneiden bei langsamer Geschwindigkeit, um Genauigkeit zu gewährleisten.
- Überwache den Schneidprozess genau und übe konstanten Druck aus.
- Wenn du einen RougherReamer verwendest, folge mit einem FinishReamer für optimale Ergebnisse.
- Nach Abschluss des ReamingProzesses entferne das Werkzeug vorsichtig und reinige den Bereich.

4. Nach der Nutzung

- Reinige den Reamer gründlich, um Ablagerungen und Schneidöl zu entfernen.
- Bewahre den Reamer an einem sicheren und trockenen Ort auf, fern von Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Werkzeuge gemäß den lokalen Vorschriften.
- Ziehe Recyclingmöglichkeiten für Metallkomponenten in Betracht, wo möglich.
- Entsorge Werkzeuge nicht im regulären Müll, wenn sie eine Sicherheitsgefahr darstellen können.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Bedenken hinsichtlich der Verwendung dieses Produkts wende dich bitte an die Kontaktdaten des Herstellers, die mit der Produktverpackung oder der Anleitung bereitgestellt werden.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinen .22 Rimfire Rifle/Auto Pistol/Revolver Reamers gewährleisten. Danke für dein Engagement für Sicherheit und verantwortungsvolle Nutzung.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de