

Patronenlager-Reibahlen für Rand- und Gürtelpatronen - 375 H&H MAGNUM Finisher-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: [375 H&H MAGNUM Finisher-Kammerreibahle](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184050470
- Herst.-Nr.: F375H/H
- Art: Belted Magnum
- Patrone: 375 H&H Magnum
- Versandgewicht: 0.091kg
- Versandhöhe: 18mm
- Versandbreite: 20mm
- Versandlänge: 168mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweis für Clymer 375 H&H Magnum Finisher Chamber Reamer](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweis für Clymer 375 H&H Magnum Finisher Chamber Reamer

Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für den Clymer 375 H&H Magnum Finisher Chamber Reamer entschieden hast. Dieses Präzisionswerkzeug wurde für professionelle Büchsenmacher und Enthusiasten entwickelt, die eine hochwertige Bearbeitung von Gewehrkammern benötigen. Es ist wichtig, die in diesem Dokument aufgeführten Sicherheitsrichtlinien zu befolgen, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du das Reamer sicher verwendest, indem du alle in diesem Leitfaden bereitgestellten Anweisungen befolgst.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, beim Arbeiten mit dem Reamer.
- Halte den Arbeitsplatz sauber und ordentlich, um Unfälle zu vermeiden.
- Bewahre das Reamer an einem sicheren Ort auf, außerhalb der Reichweite von Kindern und gefährdeten Personen.
- Überprüfe das Reamer regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende kein beschädigtes Reamer.
- Halte dich an die lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich Feuerwaffen und Büchsenmacherei.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende das Reamer nur für den vorgesehenen Zweck: das Kammern von Gewehrläufen.
- Sichere das Werkstück immer richtig, bevor du das Reamer verwendest.
- Vermeide übermäßigen Druck beim Arbeiten mit dem Reamer; lass das Werkzeug die Arbeit machen.
- Betreibe das Reamer nicht, wenn du müde bist oder unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen stehst.
- Sei dir der Schneidkanten des Reamers bewusst und gehe vorsichtig damit um, um Schnitte und Verletzungen zu vermeiden.
- Wenn du während der Verwendung auf Probleme stößt, stoppe sofort und bewerte die Situation, bevor du fortfährst.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass du das richtige Reamer für die Patrone hast, die du kammerst.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, einschließlich einer Bohrmaschine oder Drehmaschine und Schneidöl.

2. Installation:

- Sichere das Reamer in der Bohrmaschine oder Drehmaschine gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle sicher, dass das Reamer richtig mit dem Werkstück ausgerichtet ist.

3. Nutzung:

- Trage Schneidöl auf das Reamer und das Werkstück auf, um einen reibungslosen Betrieb zu gewährleisten.
- Starte die Maschine bei niedriger Geschwindigkeit und erhöhe diese allmählich nach Bedarf.

- Halte eine gleichmäßige und kontrollierte Vorschubrate während des Schneidens ein.
- Überwache den Schneidprozess genau, um sicherzustellen, dass das Reamer gleichmäßig schneidet.

4. Nach der Verwendung:

- Reinige das Reamer nach der Benutzung, um Rückstände oder Schneidöl zu entfernen.
- Überprüfe das Reamer auf Abnutzung und Beschädigungen, bevor du es lagerst.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Reamer gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wirf das Reamer nicht im regulären Haushaltsmüll weg; informiere dich über spezifische Entsorgungsrichtlinien für Metallwerkzeuge.
- Wenn das Reamer nicht mehr verwendbar ist, ziehe in Betracht, das Material zu recyceln, wenn möglich.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen zur Verwendung des Clymer 375 H&H Magnum Finisher Chamber Reamer konsultiere bitte den Einzelhändler oder Hersteller, bei dem du das Produkt gekauft hast. Sie können zusätzliche Unterstützung und Informationen zur Sicherheit und Nutzung bereitstellen.

Durch das Befolgen dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem Clymer 375 H&H Magnum Finisher Chamber Reamer gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und halte dich an bewährte Praktiken in der Büchsenmacherei.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de