

Lange Forcing-Cone-Reibahle - Lange Verschlusskegel-Reibahle, 12 GA

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

Eigenschaften: 8 Flöten für glattes, gleichmäßiges Schneiden

Die Version von Clymer des langen Forcing Cone Reamers für Schrotflinten verlängert kürzere werkseitige Forcing Cones auf eine volle Länge von 13/8". Der sanft konische Schnitt verbessert die Muster und verringert den Rückstoß. Diese Cutter haben acht 8°, gerade Flöten, die sie zu sehr glatten Schneide-Reamern machen. Sie können verwendet werden, um die Kammer zu verlängern und den neuen Forcing Cone in einem Arbeitsgang zu schneiden oder nur den Forcing Cone zu schneiden, wenn gewünscht. Der lange, nicht schneidende Schaft ermöglicht es, viele Läufe mit nur einem großen Tap Handle (Schaft ist 7/16" quadratisch) zu drehen. Bei einigen Läufen kann eine Verlängerung erforderlich sein.



Eigenschaften

- Name: [Lange Verschlusskegel-Reibahle, 12 GA](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184010012
- Herst.-Nr.: LFCR12GA
- Art: Long Forcing Cone
- Patrone: 12 Gauge
- Versandgewicht: 0.386kg
- Versandhöhe: 30mm
- Versandbreite: 58mm
- Versandlänge: 323mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den CLYMER Long Forcing Cone Reamer
- Über uns

Sicherheitshinweise für den CLYMER Long Forcing Cone Reamer

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des CLYMER Long Forcing Cone Reamer für 12 Gauge Schrotflinten. Diese Anleitung bietet Ihnen wichtige Informationen zur sicheren Verwendung und Handhabung des Produkts, um potenzielle Risiken zu minimieren und Ihre Sicherheit zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Verwenden Sie das Produkt nur in gut belüfteten Bereichen.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während Sie mit dem Reamer arbeiten.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungsscheinungen, und verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie den Reamer nur mit Schrotflinten, die für 12 Gauge Patronen ausgelegt sind.
- Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor Sie den Reamer einsetzen oder entfernen.
- Halten Sie den Reamer während der Verwendung fest und stabil, um ein Abrutschen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie es, den Reamer über seine maximale Länge hinaus zu verwenden, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Achten Sie beim Schneiden darauf, dass Sie in die richtige Richtung arbeiten, um Verletzungen zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass die Schrotflinte entladen ist.
- Reinigen Sie den Lauf gründlich, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.

2. Verwendung des Reamers:

- Setzen Sie den Reamer vorsichtig in den Lauf ein.
- Verwenden Sie den großen Tap Handle (7/16" quadratisch), um den Reamer gleichmäßig zu drehen.
- Drehen Sie den Reamer langsam und gleichmäßig, um eine gleichmäßige Schneide zu gewährleisten.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Fortschritt, um sicherzustellen, dass der Forcing Cone gleichmäßig geschnitten wird.

3. Nach der Verwendung:

- Entfernen Sie den Reamer vorsichtig aus dem Lauf.
- Reinigen Sie den Reamer nach der Verwendung, um Ablagerungen zu entfernen.
- Lagern Sie den Reamer an einem sicheren Ort, der für Kinder unzugänglich ist.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Werkzeugen und Metall.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Reamers ordnungsgemäß entsorgt werden, um Umweltverschmutzung zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu Ihrem CLYMER Long Forcing Cone Reamer, einschließlich Sicherheitsanfragen oder Produktproblemen, wenden Sie sich bitte an den zuständigen Ansprechpartner in Ihrem Land oder an den Hersteller.

Schlussfolgerung

Die Einhaltung dieser Sicherheitsrichtlinien ist entscheidend für die sichere Verwendung des CLYMER Long Forcing Cone Reamer. Indem Sie diese Anweisungen befolgen, tragen Sie dazu bei, Unfälle zu vermeiden und die Lebensdauer Ihres Produkts zu verlängern. Achten Sie stets auf Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer, während Sie mit Werkzeugen arbeiten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de