

# Lange Forcing-Cone-Kammerreibahle - BROWNELLS L.F.C.-Reamer, 10 GA., 3 1/2" MAG.

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

## Forcing Cones verlängern, um Muster zu verbessern und Rückstoß zu reduzieren

Die doppelt nutzbaren Reamer verlängern kurze Kammern auf moderne Standard- oder Magnumlängen und schneiden gleichzeitig den neuen langen forcing cone - ODER - sie schneiden einen langen forcing cone, ohne die Kammer zu verlängern, für den Büchsenmacher, der die Schießleistung für seinen Kunden verbessern möchte. Die Anordnung, Entlastung und der Winkel der Flöten sind so gestaltet, dass sie die bestmöglichen Ergebnisse bei allen Arten von Laufstahl liefern (außer bei verchromten Läufen, versteht sich!). Der etwa 1½" lange forcing cone, der erstellt wird, hat sich in jeder Kammerlänge bewährt und bietet optimale Ergebnisse. (Für vollständige Anweisungen siehe unser detailliertes, illustriertes Heft, Messen und Umrüsten von Schrotflinten-Kammern.) Reamer werden exklusiv für uns aus einem speziellen, ausgewählten Werkzeugstahl von einem der ältesten und angesehensten Hersteller von Reamern in den Vereinigten Staaten geschliffen. Zudem ermöglicht der Sechskantantrieb die Verwendung eines Steckschlüssels und eines T-Griffs, wenn Schlaggriffe nicht funktionieren. Eine Drehmaschine ist nicht erforderlich.



## Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS L.F.C.-Reamer, 10 GA., 3 1/2" MAG.](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080661010
- Herst.-Nr.: 50100
- Art: Long Forcing Cone
- Patrone: 10 Gauge
- Versandgewicht: 0.272kg
- Versandhöhe: 23mm
- Versandbreite: 58mm
- Versandlänge: 191mm
- UPC: 736681501009

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den BROWNELLS LONG FORCING CONE CHAMBER REAMER](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den BROWNELLS LONG FORCING CONE CHAMBER REAMER

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des BROWNELLS LONG FORCING CONE CHAMBER REAMER. Dieses Werkzeug ist speziell entwickelt worden, um kurze Kammern auf moderne Standard oder Magnumlängen zu verlängern und gleichzeitig einen langen forcing cone zu schneiden. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Anweisungen vollständig verstehen, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen ungeschulten Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Schäden oder Abnutzung.
- Verwenden Sie Schutzausrüstung wie Handschuhe und Schutzbrille während der Anwendung.
- Melden Sie unsichere Produkte und Unfälle den zuständigen Behörden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Verwenden Sie den Reamer nur in Kammern für 10 Gauge Magnum Shotguns.
- Verwenden Sie den Reamer nicht in 27/8" (7.3cm) oder anderen 10 Gauge Kammern.
- Achten Sie darauf, dass der Sechskantantrieb sicher mit einem Steckschlüssel oder TGriff verbunden ist, um ein Abrutschen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie es, den Reamer in verchromten Läufen zu verwenden.
- Stellen Sie sicher, dass der Reamer in einem stabilen und sicheren Arbeitsbereich verwendet wird, um Unfälle zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass der Reamer und das Werkzeug in gutem Zustand sind.
- Reinigen Sie die Kammer, bevor Sie mit dem Reaming beginnen.

### 2. Verwendung:

- Führen Sie den Reamer vorsichtig in die Kammer ein.
- Drehen Sie den Reamer in einem gleichmäßigen Tempo, um eine gleichmäßige Bearbeitung zu gewährleisten.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Fortschritt und die Tiefe des Reaming.
- Stoppen Sie die Arbeit, wenn Sie auf Widerstand stoßen oder der Reamer sich schwergängig anfühlt.

### 3. Nachbearbeitung:

- Entfernen Sie alle Späne und Rückstände aus der Kammer.
- Überprüfen Sie die neue Kammerlänge und den forcing cone auf Qualität und Genauigkeit.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie alle Abfälle und beschädigten Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass der Reamer nicht in die Hände von Unbefugten gelangt, insbesondere von Kindern.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

- Bei Fragen oder für zusätzliche Informationen konsultieren Sie bitte die entsprechenden Kontaktstellen oder Experten.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitsanweisungen gemäß den EUVorgaben für Produktsicherheit erstellt wurden. Ihre Sicherheit hat oberste Priorität.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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