

# **Langer Forcing-Cone-Reamer mit Spiralnuten - Spiralnuten-Reibahle für langen Forcing Cone, 20 Gauge, 7/16" Sechskant**

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

## **Glatte Schneid-Reamer verbessern die Musterdichte**

Die Verlängerung des Forcing Cone-Bereichs verringert die Deformation der Schrotkugeln und das gefühlte Rückstoß, was zu einer dramatischen Verbesserung der Musterdichte, des Schießkomforts und der Gesamtleistung der Schrotflinte führt. Maßgeschneiderte Reamer mit fünf spiralförmigen Flöten erhöhen die Schneidfläche für einen glatten, vibrationsfreien Schnitt bei allen Arten von Laufstahl. Nicht auf verchromten Läufen verwenden. Der Sechskantantrieb ermöglicht die Verwendung eines Standard-Quadratantriebs und eines T-Griffs.



## **Eigenschaften**

- Name: [Spiralnuten-Reibahle für langen Forcing Cone, 20 Gauge, 7/16" Sechskant](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080961020
- Herst.-Nr.: 50205
- Art: Long Forcing Cone
- Patrone: 20 Gauge
- Versandgewicht: 0.181kg
- Versandhöhe: 18mm
- Versandbreite: 56mm
- Versandlänge: 178mm
- UPC: 736681502051

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den BROWNELLS SPIRAL FLUTE LONG FORCING CONE REAMER
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den BROWNELLS SPIRAL FLUTE LONG FORCING CONE REAMER

## Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für den BROWNELLS SPIRAL FLUTE LONG FORCING CONE REAMER entschieden haben. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Leistung Ihrer Schrotflinte zu verbessern, indem es die Deformation der Schrotkugeln verringert und den Rückstoß reduziert. Um eine sichere Verwendung zu gewährleisten, lesen Sie bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nur von Personen verwendet wird, die mit der Handhabung von Werkzeugen und Schusswaffen vertraut sind.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Schäden oder Abnutzung. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Befolgen Sie alle lokalen Gesetze und Vorschriften zur Verwendung von Schusswaffen und Zubehör.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie den Reamer nicht auf verchromten Läufen, da dies zu Beschädigungen führen kann.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während Sie mit dem Reamer arbeiten.
- Achten Sie darauf, dass der Reamer sicher und fest im Werkzeughalter sitzt, bevor Sie mit der Arbeit beginnen.
- Arbeiten Sie in einem gut belüfteten Bereich und vermeiden Sie es, in der Nähe von brennbaren Materialien zu arbeiten.
- Halten Sie den Arbeitsbereich sauber und frei von Hindernissen, um Stürze und Unfälle zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### • Vorbereitung:

1. Stellen Sie sicher, dass Sie alle erforderlichen Werkzeuge und Materialien zur Hand haben.
2. Überprüfen Sie den Reamer auf Beschädigungen oder Mängel.

### • Installation:

1. Setzen Sie den Reamer in einen geeigneten Werkzeughalter ein.
2. Stellen Sie sicher, dass der Sechskantantrieb sicher im Werkzeughalter sitzt.

### • Verwendung:

1. Beginnen Sie mit einer langsamen Drehzahl, um den Schnitt zu starten.
2. Erhöhen Sie die Drehzahl schrittweise, während Sie den Reamer gleichmäßig und mit leichtem Druck führen.
3. Überwachen Sie den Schnittvorgang regelmäßig, um sicherzustellen, dass keine Überhitzung oder Beschädigung auftritt.
4. Beenden Sie den Schnitt, wenn das gewünschte Ergebnis erreicht ist.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Reamers ordnungsgemäß entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

## **Kontaktinformation für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Anbieter oder Hersteller. Achten Sie darauf, alle Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen zu befolgen, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.

Bitte beachten Sie, dass die Informationen in diesem Dokument regelmäßig aktualisiert werden, um den neuesten Sicherheitsstandards zu entsprechen. Halten Sie sich über Rückrufaktionen und Sicherheitswarnungen über die EU Safety GatePlattform auf dem Laufenden.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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