

# Halsreibahle - Innenhals-Reamer .224 Geschossdurchmesser (.226-.2265)

[Wiederladen](#) > [Hülsenbearbeitung](#) > [Hülsenhalsfräser](#)

Die Forster Innen-Hals-Reamer sind dafür konzipiert, überschüssiges Messing von der Innenseite der Halswände zu entfernen. Der Forster Hals-Reamer wird aus hochwertigem, verschleißfestem Werkzeugstahl hergestellt und auf .0025" bis .003" über dem maximalen Geschossdurchmesser geschliffen. Er ist mit einem versetzten Zahn-Design konstruiert, sodass das Messing gleichmäßig und ohne Vibrationen bearbeitet wird. Das Reaming des Halses sollte nur durchgeführt werden, nachdem die Hülsen mit einer vollen Ladung abgefeuert wurden und vor der Hals- oder Vollängen-Größenoperation. Die Wandstärke kann mit einem Röhrenmikrometer gemessen werden, aber ein einfacherer Test für überschüssiges Messing im Halsbereich ist, eine Kugel in eine abgefeuerte, ungrößere Hülsenhals zu schieben. Wenn du Widerstand spürst, sollte der Hals gereamed oder außen bearbeitet werden.



Wildcat-Konversionen mit der .224" Kugel und einem Innendurchmesser von .2200" sowie der .243" Kugel mit einem Innendurchmesser von .2390" bietet Forster Innen-Hals-Reamer für diese Größen an. Verwende sie nach dem CASE-Größenoperation.

## Eigenschaften

- Name: [Innenhals-Reamer .224 Geschossdurchmesser \(.226-.2265\)](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 749003029
- Herst.-Nr.: NR1224
- Kaliber: 22 Caliber (.223-.224)
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 757253004872

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [NECK REAMER FORSTER PRODUCTS, INC. INSIDE NECK REAMER .224 BULLET DIAMETER \(.226.2265\)  
Sicherheitsanweisungen](#)
- [Über uns](#)

# NECK REAMER FORSTER PRODUCTS, INC. INSIDE NECK REAMER .224 BULLET DIAMETER (.226.2265) Sicherheitsanweisungen

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den Inside Neck Reamer .224 Bullet Diameter (.226.2265) von Forster Products, Inc. entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsinformationen und Anweisungen, um die sichere und effektive Verwendung deines Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anweisungen sorgfältig und halte dich daran.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Reamer nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird: das Reaming der Hülsenhäse für .224 Kaliber Geschosse.
- Halte den Reamer außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung, wie Schutzbrille und Handschuhe, bei der Verwendung des Reamers.
- Überprüfe den Reamer vor jedem Gebrauch auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende ihn nicht, wenn er beschädigt ist.
- Lagere den Reamer an einem sicheren, trockenen Ort, wenn du ihn nicht benutzt, um versehentliche Verletzungen zu vermeiden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende den Reamer in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Staub oder Ablagerungen zu vermeiden, die während der Verwendung entstehen können.
- Vermeide den Kontakt mit den scharfen Kanten des Reamers, um Schnitte oder Verletzungen zu verhindern.
- Zwingen Sie den Reamer nicht durch den Hülsenhals; lass das Werkzeug die Arbeit machen, um Bruch zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass deine Hände trocken und frei von Öl oder Fett sind, um einen sicheren Halt auf dem Werkzeug zu gewährleisten.
- Befolge alle Herstelleranweisungen zur Verwendung und Wartung, um die Langlebigkeit und Sicherheit des Werkzeugs zu gewährleisten.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Versammle alle notwendigen Materialien, einschließlich des Inside Neck Reamers, einer Wiederladepresse oder einem Bohrer sowie Schutzausrüstung.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und organisiert ist, um Unfälle zu vermeiden.

### 2. Installation:

- Montiere den Inside Neck Reamer sicher in deiner Wiederladepresse oder deinem Bohrer gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle sicher, dass der Reamer richtig mit dem Hülsenhals ausgerichtet ist, um ein genaues Reaming zu gewährleisten.

### 3. Verwendung:

- Führe die Hülse in den Reamer ein und übe sanften Druck aus.
- Drehe den Reamer langsam und gleichmäßig, um einen gleichmäßigen Schnitt zu erzielen. Eile nicht beim Prozess.
- Nach dem Reaming die Hülse entfernen und auf Unregelmäßigkeiten überprüfen.
- Reinige den Reamer nach jedem Gebrauch, um Ablagerungen zu verhindern.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge abgenutzte oder beschädigte ReamerKomponenten gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Werfe den Reamer nicht im regulären Haushaltsmüll weg. Überprüfe stattdessen lokale Recyclingprogramme oder Dienste zur Entsorgung gefährlicher Abfälle.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder zusätzliche Unterstützung wende dich bitte an den zuständigen EUKontaktpunkt für Forster Products, Inc. Stelle sicher, dass du deine Produktdetails zur Hand hast.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit dem Inside Neck Reamer .224 Bullet Diameter (.226.2265) gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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