

Halsreibahle - Innenhals-Reamer .338 Geschossdurchmesser (.340-.3405)

[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 Volllängen-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 .338 Geschossdurchmesser \(.340-.3405\)](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 749003001
- Herst.-Nr.: NR1338
- Kaliber: 338 Caliber (.338)
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 757253004971

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- SICHERHEITSANWEISUNGEN FÜR DEN HÄLSENREAMER
- Über uns

SICHERHEITSANWEISUNGEN FÜR DEN HÄLSENREAMER

Einführung

Danke, dass du dich für den Inside Neck Reamer .338 Bullet Diameter (.340.3405) von Forster Products, Inc. entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig vor der Verwendung.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich gut belüftet ist, um das Einatmen von Staub oder Ablagerungen zu vermeiden.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Halte den Reamer außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe das Werkzeug vor jeder Benutzung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwende den Reamer nicht für andere Zwecke als den vorgesehenen.
- Halte alle lokalen Vorschriften zum Umgang mit und zur Entsorgung von Werkzeugen ein.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen bei der Benutzung

- Verwende den Reamer nur bei Hülsen, die speziell für .338 Kaliber Munition ausgelegt sind.
- Wende beim Benutzen des Reamers keinen übermäßigen Druck an; lass das Werkzeug die Arbeit erledigen.
- Vermeide die Verwendung des Reamers bei nassen oder feuchten Bedingungen, um Rutschen und Unfälle zu verhindern.
- Stelle sicher, dass der Reamer vor Beginn der Arbeiten sicher eingespannt oder gehalten wird.
- Wenn du während der Benutzung ungewöhnlichen Widerstand oder Geräusche bemerkst, stoppe sofort und überprüfe das Werkzeug.
- Versuche nicht, den Reamer auseinanderzunehmen oder zu modifizieren.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Ausrüstungen, bevor du beginnst.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und organisiert ist.

2. Installation:

- Befestige den Reamer in einer geeigneten Wiederladepresse oder Halterung.
- Achte darauf, dass der Reamer richtig mit dem Hülsenhals ausgerichtet ist.

3. Verwendung:

- Setze die Hülse in den Reamer ein.
- Drehe den Griff langsam und gleichmäßig, um den Hals der Hülse zu reamen.
- Überwache den Fortschritt genau, um die gewünschte Wandstärke zu erreichen.
- Entferne die Hülse nach Abschluss vorsichtig.

4. Nach der Benutzung:

- Reinige den Reamer nach jeder Verwendung, um Ablagerungen zu vermeiden.

- Lagere den Reamer an einem trockenen und sicheren Ort.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge Metallspäne oder Ablagerungen gemäß den örtlichen Abfallentsorgungsrichtlinien.
- Werfe den Reamer nicht im normalen Haushaltsmüll weg.
- Wenn der Reamer irreparabel beschädigt ist, kontaktiere dein örtliches Recyclingzentrum für geeignete Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken zur Verwendung des Inside Neck Reamers konsultiere bitte die Website des Herstellers oder den Kundenservice für Unterstützung.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen gewährleitest du eine sichere und effiziente Erfahrung mit deinem Inside Neck Reamer. Danke für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen wichtigen Richtlinien.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de