

# **FORSTER HAND HELD OUTSIDE NECK TURNER PILOTS - FORSTER #513 Neck Turner Pilot for 0.513" Bullets**

[Wiederladen](#) > [Hülsenbearbeitung](#) > [Hülsenabdrehen](#) > [Führungsorne für Aufweiter und Abdreher](#)

Der handliche Nackenbearbeitungswerkzeug von Forster ist einfach zu bedienen und hilft dir, den nächsten Schritt in Richtung Konsistenz von Patrone zu Patrone zu machen. Es verfügt über einen Hartmetall-Schneider mit einem Mikrometer-ähnlichen Einstellknopf für präzise Materialentfernung, um eine gleichmäßige Wandstärke der Hülsen zu gewährleisten, die die Ausrichtung von Geschoss und Lauf verbessert. Der Aluminiumhalter hält die Hülse fest mit einer einfachen Drehung des Knopfes; geeignet für Hülsen mit einem Basisdurchmesser von bis zu .592". Ein großer Halter ist verfügbar für Hülsen mit einem Basisdurchmesser von .593" bis .812". Es wird ein Pilot benötigt, der spezifisch für den Durchmesser des Hülsenmundes ist; separat erhältlich, siehe Tabelle unten. Die Piloten sind präzise geschliffen und sind .002" bis .0025" kleiner als der Geschossdurchmesser.



## **Eigenschaften**

- Name: [FORSTER #513 Neck Turner Pilot for 0.513" Bullets](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 749012922
- Herst.-Nr.: HOT2513
- Durchmesser (Zoll): 0.5095
- Kaliber: 50 Caliber
- Versandgewicht: 0.027kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 757253009723

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für Handheld Outside Neck Turner Pilots
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für Handheld Outside Neck Turner Pilots

## Einführung

Danke, dass du dich für die Handheld Outside Neck Turner Pilots von Forster Products, Inc. entschieden hast. Dieses Werkzeug wurde entwickelt, um deinen Nachladeprozess zu verbessern, indem es die Konsistenz von Patrone zu Patrone sicherstellt. Bitte lese diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halte das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, während du das Werkzeug benutzt.
- Überprüfe das Werkzeug vor jeder Benutzung, um sicherzustellen, dass es sich in gutem Zustand befindet.
- Verwende das Werkzeug nicht, wenn es beschädigt oder defekt ist.
- Bewahre das Werkzeug an einem trockenen, sicheren Ort auf, wenn es nicht in Gebrauch ist.
- Beachte alle lokalen Gesetze und Vorschriften zur Verwendung von Nachladegeräten.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende das Werkzeug in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Staub oder Schmutz zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass die Hülse vor dem Betrieb des Schneiders sicher gehalten wird.
- Versuche nicht, das Werkzeug in irgendeiner Weise zu modifizieren oder zu verändern.
- Vermeide den Kontakt mit dem Schneider, während er in Betrieb ist, um Verletzungen zu vermeiden.
- Trage keine lockere Kleidung oder Schmuck, die sich im Werkzeug verfangen könnten.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass sich niemand in unmittelbarer Nähe befindet, während du das Werkzeug verwendest.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

## **1. Vorbereitung**

- Sammle alle notwendigen Materialien, einschließlich des Handheld Outside Neck Turner Pilots, geeigneter Piloten und Schutzausrüstung.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und frei von Hindernissen ist.

## **2. Auswahl des richtigen Piloten**

- Wähle einen Pilot, der zum Durchmesser des Hülsenmundes passt. Piloten werden separat verkauft, also stelle sicher, dass du die richtige Größe hast.
- Denke daran, dass Piloten präzisionsgeschliffen sind und .002" bis .0025" kleiner als der Geschossdurchmesser sind.

## **3. Installation der Hülse**

- Setze die Hülse in den Aluminiumhalter ein.
- Drehe den Knopf, um die Hülse fest an ihrem Platz zu sichern.

## **4. Einstellung des Schneiders**

- Verwende den mikrometerähnlichen Einstellknopf, um die gewünschte Tiefe der Materialentfernung einzustellen.
- Stelle sicher, dass der Schneider richtig mit der Hülse ausgerichtet ist, bevor du beginnst.

## **5. Betrieb des Werkzeugs**

- Halte das Werkzeug sicher und beginne, den Schneider zu drehen.
- Halte eine gleichmäßige und kontrollierte Bewegung aufrecht, um eine konsistente Wandstärke zu erreichen.
- Stoppe sofort, wenn du Unregelmäßigkeiten bemerkst oder wenn sich das Werkzeug instabil anfühlt.

## **6. Pflege nach der Benutzung**

- Reinige das Werkzeug nach der Benutzung und entferne alle Rückstände.
- Bewahre das Werkzeug an seinem vorgesehenen Platz auf, um sicherzustellen, dass es in gutem Zustand bleibt.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge alle verwendeten oder beschädigten Teile gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge das Werkzeug nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Überprüfe, ob in deiner Gegend Recyclingmöglichkeiten verfügbar sind.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken zur Verwendung dieses Produkts konsultiere bitte die Kontaktinformationen des Herstellers, die mit deinem Kauf bereitgestellt wurden. Du kannst auch die Website des Herstellers besuchen, um zusätzliche Ressourcen und Unterstützung zu erhalten.

## **Fazit**

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit den Handheld Outside Neck Turner Pilots gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und konsultiere regelmäßig die Richtlinien für bewährte Praktiken bei der Verwendung dieses Werkzeugs. Danke für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit und für die Wahl von Forster Products, Inc.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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