

# **FORSTER HAND HELD OUTSIDE NECK TURNER PILOTS - FORSTER #17 Neck Turner Pilot for 0.171" 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 #17 Neck Turner Pilot for 0.171" Bullets](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 749012893
- Herst.-Nr.: HOT2017
- Durchmesser (Zoll): 0.1685
- Kaliber: 17 Caliber
- Versandgewicht: 0.007kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 757253009457

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den FORSTER HAND HELD OUTSIDE NECK TURNER PILOTS FORSTER #17
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den FORSTER HAND HELD OUTSIDE NECK TURNER PILOTS FORSTER #17

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des FORSTER HAND HELD OUTSIDE NECK TURNER PILOTS FORSTER #17. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen bei der Bearbeitung von Hülsen zu helfen und die Konsistenz Ihrer Munition zu verbessern. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

## Allgemeine Sicherheitshinweise

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- Achten Sie darauf, dass die Arbeitsumgebung gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer eine geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, um Verletzungen zu vermeiden.
- Stellen Sie sicher, dass die Hülse richtig im Halter sitzt, bevor Sie mit der Bearbeitung beginnen.
- Vermeiden Sie es, den Einstellknopf mit übermäßiger Kraft zu drehen, um Beschädigungen am Produkt zu verhindern.
- Halten Sie Ihre Hände und andere Körperteile von der Schneidkante fern, während das Produkt in Betrieb ist.
- Arbeiten Sie mit Bedacht und konzentriert, um Unfälle zu vermeiden.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung des Produkts:

- Überprüfen Sie, ob der Pilot, der für den Durchmesser des Hülsenmundes geeignet ist, vorhanden ist.
- Stellen Sie sicher, dass der Halter sauber und frei von Schmutz ist.

### 2. Befestigung der Hülse:

- Setzen Sie die Hülse in den Aluminiumhalter ein.
- Drehen Sie den Knopf, um die Hülse sicher zu fixieren.

### 3. Einstellung der Materialentfernung:

- Verwenden Sie den Mikrometerähnlichen Einstellknopf, um die Materialentfernung präzise einzustellen.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Wandstärke der Hülsen während der Bearbeitung.

### 4. Bearbeitung der Hülse:

- Führen Sie das Werkzeug gleichmäßig und mit kontrolliertem Druck.
- Achten Sie darauf, dass die Hülse während des Vorgangs stabil bleibt.

### 5. Nach der Verwendung:

- Entfernen Sie die bearbeitete Hülse vorsichtig aus dem Halter.
- Reinigen Sie das Werkzeug nach jedem Gebrauch, um die Lebensdauer zu verlängern.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts sicher und umweltgerecht entsorgt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit Ihres Produkts wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise den Anforderungen der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) entsprechen. Sie tragen dazu bei, potenzielle Gefahren zu identifizieren und klare Anweisungen zur Vermeidung dieser Gefahren zu geben.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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