

# Halsdreher Pilot - #243 Halsdreh-Pilot für 0.243" Geschosse

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

Dieser Nackenbearbeitungsaufsatz wird am Forster Hülsenfräser verwendet, um konzentrische und gleichmäßige Nacken einfach und präzise zu drehen. Der Aufsatz enthält einen Hartmetall-Schneider, eine handgeführte Nocke zur Steuerung der Schneidgeschwindigkeit und einen mechanischen Anschlag zur Kontrolle der Schnittlänge. Funktioniert nur mit Forster Hülsenfräsern. Dieses Werkzeug benötigt externe Nackenbearbeitungs-Piloten für den entsprechenden Kaliber (Trimmer-Piloten können nicht verwendet werden). Die Piloten passen nicht zum Forster Handheld-Außen-Nackebearbeitungswerkzeug.



## Eigenschaften

- Name: [#243 Halsdreh-Pilot für 0.243" Geschosse](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 749000995
- Herst.-Nr.: OT2243
- Durchmesser (Zoll): 0.2405
- Kaliber: 243 Caliber, 6mm
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 757253005138

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [NECK TURNER PILOT FORSTER PRODUCTS, INC. #243 Sicherheitsanleitung](#)
- [Über uns](#)

# NECK TURNER PILOT FORSTER PRODUCTS, INC.

## #243 Sicherheitsanleitung

### Einführung

Vielen Dank, dass du den NECK TURNER PILOT für 0.243" Geschosse von Forster Products, Inc. gewählt hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir präzises Nackenbearbeiten deiner Hülsen zu ermöglichen. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, lies bitte die in diesem Leitfaden aufgeführten Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und befolge sie.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende den Nackenbearbeitungsaufsatz immer gemäß den Herstelleranweisungen.
- Stelle sicher, dass der Nackenbearbeitungsaufsatz mit deinem Forster Hülsenfräser kompatibel ist.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, während du das Werkzeug bedienst.
- Bewahre den Nackenbearbeitungsaufsatz an einem sicheren Ort, außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren, auf.
- Überprüfe das Werkzeug regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor jedem Gebrauch.
- Modifiziere oder ändere den Nackenbearbeitungsaufsatz in keiner Weise.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

#### • Gefahrenidentifikation:

- Der Nackenbearbeitungsaufsatz hat scharfe Schneidkanten, die Verletzungen verursachen können.
- Unsachgemäße Verwendung kann zu Beschädigungen des Werkzeugs oder deines Hülsenfräsers führen.

#### • Vermeidung von Gefahren:

- Gehe beim Umgang mit dem Nackenbearbeitungsaufsatz vorsichtig vor, um Schnittverletzungen zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass das Werkzeug vor der Benutzung sicher am Hülsenfräser befestigt ist.
- Versuche nicht, den Nackenbearbeitungsaufsatz mit TrimmerPiloten zu verwenden; benutze nur AußenNackenbearbeitungsPiloten für die entsprechenden Kaliber.
- Überschreite nicht die empfohlenen Geschwindigkeitsgrenzen bei der Verwendung des Werkzeugs.

#### • Alterswarnung:

- Dieses Produkt ist nicht für die Verwendung durch Personen unter 18 Jahren ohne Aufsicht von Erwachsenen vorgesehen.

### Anweisungen zur Installation und Nutzung

#### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass dein Forster Hülsenfräser vor der Installation vom Stromnetz getrennt ist.
- Befestige den Nackenbearbeitungsaufsatz sicher am Hülsenfräser gemäß den Herstelleranweisungen.

- Verwende den bereitgestellten mechanischen Anschlag, um die gewünschte Schnittlänge einzustellen.

## **2. Nutzung:**

- Schließe den Hülsenfräser an und schalte ihn ein.
- Stelle die handgeführte Nocke ein, um die Schneidgeschwindigkeit zu steuern.
- Führe den Hülsenhals vorsichtig in den Nackenbearbeitungsaufsatz ein und achte auf einen stabilen Halt.
- Überwache den Schneidprozess, um Genauigkeit und Sicherheit zu gewährleisten.
- Schalte den Hülsenfräser nach Abschluss der Operation aus und entferne den Nackenbearbeitungsaufsatz.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge den Nackenbearbeitungsaufsatz und alle zugehörigen Materialien gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Ziehe Recyclingmöglichkeiten für die Materialien in Betracht, wenn dies möglich ist.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Anliegen bezüglich des NECK TURNER PILOT besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deinen örtlichen Vertriebspartner. Stelle immer sicher, dass du die neuesten Informationen zu Produktsicherheit und Nutzung hast.

## **Fazit**

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung bei der Verwendung des NECK TURNER PILOT gewährleisten. Denke daran, dich über eventuelle Produktrückrufe oder Sicherheitsupdates über offizielle Kanäle zu informieren. Vielen Dank, dass du die Sicherheit in deinen Nachladepraktiken priorisierst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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