

# Halsdreher Pilot - #284 Halsdreher-Pilot für 0.284" 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-Nackenbearbeitungswerkzeug.



## Eigenschaften

- Name: [#284 Halsdreher-Pilot für 0.284" Geschosse](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 749000988
- Herst.-Nr.: OT2284
- Durchmesser (Zoll): 0.2815
- Kaliber: 284 Caliber, 7mm
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 757253005176

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [NECK TURNER PILOT FORSTER PRODUCTS, INC. #284 Sicherheitshinweise](#)
- [Über uns](#)

# NECK TURNER PILOT FORSTER PRODUCTS, INC.

## #284 Sicherheitshinweise

### Einführung

Danke, dass du dich für den NECK TURNER PILOT von Forster Products, Inc. entschieden hast. Dieses Handbuch enthält wichtige Sicherheitshinweise, um die sichere und effektive Nutzung deines Nackenbearbeitungsaufsatzes für den Forster Hülsenfräser zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig, bevor du das Produkt verwendest.

### Allgemeine Sicherheitshinweise

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck gemäß diesem Handbuch verwendet wird.
- Gehe vorsichtig mit dem Nackenbearbeitungsaufsatz um, um Verletzungen zu vermeiden.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und gefährdeten Personen.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung vor der Verwendung.
- Wenn du Mängel feststellst, verwende das Produkt nicht und kontaktiere Forster Products, Inc. für Unterstützung.
- Befolge alle lokalen Vorschriften zur Verwendung und Entsorgung von Werkzeugen und Zubehör.

### Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe bei der Verwendung des Nackenbearbeitungsaufsatzes.
- Stelle sicher, dass der Forster Hülsenfräser sicher montiert und stabil ist, bevor du den Nackenbearbeitungsaufsatz anbringst.
- Vermeide lockere Kleidung und Schmuck, die sich in der Maschine verfangen könnten.
- Halte Hände oder Finger während des Betriebs des Werkzeugs vom Schneider fern.
- Verwende nur die empfohlenen Outside Neck Turning Pilots für dein spezifisches Kaliber; verwende keine TrimmerPilots.
- Achte auf den mechanischen Anschlag zur Kontrolle der Schnittlänge; stelle sicher, dass er vor der Verwendung korrekt eingestellt ist.
- Versuche nicht, den Nackenbearbeitungsaufsatz oder seine Komponenten zu modifizieren oder zu verändern.

### Anweisungen zur Installation und Nutzung

#### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass der Forster Hülsenfräser vor der Installation vom Stromnetz getrennt ist.
- Befestige den Nackenbearbeitungsaufsatz sicher am Fräser gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Überprüfe, ob der HartmetallSchneider richtig installiert und festgezogen ist.
- Stelle die handgeführte Nocke ein, um die gewünschte Schneidgeschwindigkeit festzulegen.

#### 2. Nutzung:

- Schließe den Forster Hülsenfräser an und schalte ihn ein.
- Führe die Hülse langsam und gleichmäßig in den Nackenbearbeitungsaufsatz ein.
- Überwache den Schneidprozess, um sicherzustellen, dass die Nacken gleichmäßig bearbeitet werden.

- Sobald die gewünschte Länge erreicht ist, verwende den mechanischen Anschlag, um ein Überbearbeiten zu verhindern.
- Schalte den Fräser aus und ziehe ihn nach der Verwendung aus der Steckdose.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge den Nackenbearbeitungsaufsatz und alle abgenutzten Komponenten gemäß den lokalen Abfallentsorgungsvorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im Haushaltsmüll; erkundige dich nach Recyclingmöglichkeiten in deiner Umgebung.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen, Bedenken oder Sicherheitsanfragen zum NECK TURNER PILOT wende dich bitte an die vom Hersteller bereitgestellten Kontaktinformationen. Stelle sicher, dass du die Produktdetails zur Hand hast, um eine effiziente Unterstützung zu gewährleisten.

Danke für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen Sicherheitshinweisen. Deine Sicherheit hat für uns Priorität. Viel Spaß bei der verantwortungsvollen Nutzung deines NECK TURNER PILOT!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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