

# **FORSTER NECK TURNER PILOT - FORSTER #224 Neck Turner Pilot for 0.224" Bullets**

[Wiederladeausrüstung](#) > [Case Preparation](#) > [Neck Turning](#) > [Turning & Expander Mandrels](#)

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: [FORSTER #224 Neck Turner Pilot for 0.224" Bullets](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 749000994
- Herst.-Nr.: OT2224
- Durchmesser (Zoll): 0.2215
- Kaliber: 22 Caliber
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 757253005121

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- NACKENBEARBEITUNGSAUFSATZ SICHERHEITSANWEISUNGEN
- Über uns

# NACKENBEARBEITUNGS-AUFSATZ

## SICHERHEITSANWEISUNGEN

### Einleitung

Vielen Dank, dass du den NACKENBEARBEITUNGS-AUFSATZ von Forster Products, Inc. gewählt hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Informationen für die sichere und effektive Nutzung des Nackenbearbeitungsaufsatzen, der für den Einsatz mit Forster Hülsenfräsern konzipiert ist. Bitte lese alle Anweisungen sorgfältig durch und befolge sie, um deine Sicherheit und die ordnungsgemäße Funktion des Produkts zu gewährleisten.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der NACKENBEARBEITUNGS-AUFSATZ nur mit Forster Hülsenfräsern verwendet wird.
- Verwende das Produkt immer in einem gut beleuchteten, sauberen und trockenen Bereich.
- Halte den Arbeitsplatz frei von Ablenkungen und Unordnung.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie z. B. Schutzbrille und Handschuhe, während du das Werkzeug bedienst.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass unbefugte Personen, insbesondere Kinder, während der Benutzung des Werkzeugs in sicherer Entfernung bleiben.
- Überprüfe regelmäßig den NACKENBEARBEITUNGS-AUFSATZ auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor jeder Verwendung. Verwende ihn nicht, wenn er beschädigt ist.
- Halte dich an alle lokalen Vorschriften und Richtlinien zur Handhabung und Entsorgung von Materialien, die mit diesem Produkt verwendet werden.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Gefahrenidentifikation:
  - Scharfe Kanten: Der Hartmetall-Schneider ist scharf und kann Schnittwunden verursachen. Sei vorsichtig im Umgang damit.
  - Bewegliche Teile: Die mechanischen Komponenten können Finger einklemmen oder festhalten. Halte die Hände während des Betriebs von beweglichen Teilen fern.
- Vermeidung von Gefahren:
  - Stelle immer sicher, dass das Werkzeug sicher am Hülsenfräser befestigt ist, bevor du es verwendest.
  - Versuche nicht, den Nackenbearbeitungsaufsatzen in irgendeiner Weise zu modifizieren oder zu verändern.
  - Überschreite nicht die empfohlene Schneidgeschwindigkeit, da dies zu einem Werkzeugversagen oder Verletzungen führen kann.
  - Wenn du während des Betriebs ungewöhnliche Geräusche oder Widerstand bemerkst, stoppe sofort und überprüfe das Werkzeug auf Probleme.
- Altersbeschränkungen:
  - Dieses Produkt ist nur für die Verwendung durch Erwachsene gedacht. Halte es außerhalb der Reichweite von Kindern.

### Anweisungen zur Installation und Nutzung

## **1. Installation:**

- Stelle sicher, dass der Forster Hülsenfräser vom Stromnetz getrennt oder ausgeschaltet ist, bevor du mit der Installation beginnst.
- Befestige den NACKENBEARBEITUNGSAUFSATZ sicher am Hülsenfräser gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Überprüfe, ob der HartmetallSchneider richtig ausgerichtet und gesichert ist.

## **2. Benutzung:**

- Schalte den Forster Hülsenfräser ein und stelle die gewünschte Geschwindigkeit mit der handgeführten Nocke ein.
- Führe die Hülse langsam und gleichmäßig in den NACKENBEARBEITUNGSAUFSATZ ein.
- Überwache den Schneidprozess, um eine gleichmäßige Nackenbearbeitung sicherzustellen.
- Schalte nach Beendigung den Fräser aus und entferne vorsichtig die Hülse.

## **3. Nach der Benutzung:**

- Reinige den NACKENBEARBEITUNGSAUFSATZ nach jeder Verwendung, um Rückstände zu entfernen und die Lebensdauer zu gewährleisten.
- Lagere das Werkzeug an einem trockenen Ort, fern von Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge den NACKENBEARBEITUNGSAUFSATZ und alle zugehörigen Materialien gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wenn das Produkt irreparabel beschädigt ist, stelle sicher, dass es so entsorgt wird, dass andere nicht verletzt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen zum NACKENBEARBEITUNGSAUFSATZ oder zu Sicherheitsanfragen wende dich bitte an die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deiner Produktverpackung oder auf der offiziellen Website angegeben sind.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für diese Sicherheitsanweisungen. Deine Sicherheit und Zufriedenheit haben für uns oberste Priorität. Genieße die sichere und effektive Nutzung deines NACKENBEARBEITUNGSAUFSATZES!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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