

# HAND HELD OUTSIDE NECK TURNER PILOTS - FORSTER PRODUCTS, INC. #422 NECK TURNER PILOT FOR 0.422" BULLETS

[Rechargement](#) > [Préparation de Douilles](#) > [Fraises de Collet](#) > [Mandrins pour Fraise de Collet & Expandeur](#)

L'outil de tournage de col à main facile à utiliser de Forster vous aide à franchir la prochaine étape vers la cohérence d'une cartouche à l'autre. Il est équipé d'un coupeur en carbure avec un bouton de réglage de style micromètre pour un retrait précis de matière, offrant ainsi une épaisseur de paroi constante qui améliore l'alignement de la balle dans le canon. Le support en aluminium maintient la douille fermement avec un simple tour de bouton ; il peut accueillir un diamètre de base allant jusqu'à .592". Un grand support de douille est disponible pour des douilles allant de .593" à .812" de diamètre de base. Il nécessite un pilote spécifique au diamètre de l'embouchure de la douille ; vendu séparément, voir le tableau ci-dessous. Les pilotes sont rectifiés avec précision de .002" à .0025" plus petits que le diamètre de la balle.



## Caractéristiques

- Nom: [FORSTER PRODUCTS, INC. #422 NECK TURNER PILOT FOR 0.422" BULLETS](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749012913
- N° fabr.: HOT2422
- Calibre: 41 Caliber
- Diamètre: 0.419
- Poids du colis: 0.02kg
- UPC: 757253009631

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le PILOTE DE TOURNAGE DE COL À MAIN](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le PILOTE DE TOURNAGE DE COL À MAIN

## Introduction

Merci d'avoir choisi le PILOTE DE TOURNAGE DE COL À MAIN de Forster Products, Inc. Cet outil est conçu pour améliorer votre processus de préparation de cartouches, garantissant cohérence et précision. Pour assurer une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Directives de Sécurité Générales

- Lisez et comprenez toujours toutes les instructions avant d'utiliser l'outil.
- Utilisez l'outil uniquement pour son usage prévu tel que décrit dans la documentation produit.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement l'outil pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Signalez toute condition ou incident dangereux aux autorités appropriées.
- Restez informé des rappels de produits en consultant la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez des lunettes de protection pour vous protéger des débris pendant l'opération.
- Assurezvous que la zone de travail est propre et exempte d'obstructions ou de dangers.
- Ne pas utiliser l'outil sous l'influence de drogues ou d'alcool.
- Maintenez une prise stable sur l'outil pendant son utilisation pour éviter les glissades et les accidents.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient se coincer dans l'outil.
- Tournez toujours le bouton de réglage lentement et prudemment pour éviter des mouvements brusques.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Rassemblez les Matériaux Nécessaires

- PILOTE DE TOURNAGE DE COL À MAIN
- Pilote approprié pour le diamètre de l'embouchure de la douille (vendu séparément)
- Douilles à traiter

### 2. Installation du Pilote

- Sélectionnez le pilote qui correspond au diamètre de l'embouchure de la douille.
- Insérez le pilote dans l'ouverture désignée de l'outil de tournage de col.
- Assurezvous que le pilote est bien en place avant de continuer.

### 3. Utilisation de l'Outil de Tournage de Col

- Placez la douille dans le support en aluminium.
- Tournez fermement le bouton pour sécuriser la douille en place.
- Ajustez le bouton de style micromètre pour définir la profondeur d'enlèvement de matière souhaitée.
- Tournez l'outil lentement et régulièrement pour obtenir une épaisseur de paroi cohérente.
- Après traitement, retirez la douille du support.

### 4. Entretien Après Utilisation

- Nettoyez l'outil après chaque utilisation pour éliminer les débris ou résidus.
- Rangez l'outil dans un endroit sec et sûr lorsqu'il n'est pas utilisé.

## Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez l'outil et tout matériel associé conformément aux réglementations locales.
- Si l'outil est endommagé audelà de toute réparation, assurezvous qu'il est éliminé de manière à prévenir les blessures accidentelles pour les autres.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question concernant la sécurité ou le support produit, veuillez vous référer aux informations de contact fournies dans l'emballage du produit ou visiter le site Web du fabricant.

Merci de donner la priorité à la sécurité lors de l'utilisation du PILOTE DE TOURNAGE DE COL À MAIN. Votre respect de ces directives contribue à garantir une expérience utilisateur sûre et efficace.

# À propos de nous

## Brownells France

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)