

# HAND HELD OUTSIDE NECK TURNER PILOTS - FORSTER PRODUCTS, INC. #474 NECK TURNER PILOT FOR 0.474" BULLETS

[Ricarica](#) > [Preparazione bossoli](#) > [Raddrizzatore colletti](#) > [Turning & Expander Mandrels](#)

Lo strumento per la tornitura del collo a mano di Forster, facile da usare, ti aiuta a fare il passo successivo verso la coerenza da cartuccia a cartuccia. È dotato di un cutter in carburo con un pomello di regolazione in stile micrometrico per una rimozione precisa del materiale, garantendo uno spessore uniforme delle pareti delle cartucce che migliora l'allineamento del proiettile con la canna. Il supporto in alluminio trattiene saldamente la cartuccia con una semplice rotazione del pomello; adatto a un diametro di base fino a .592". È disponibile un grande supporto per cartucce con diametri di base da .593" a .812". Richiede un pilota specifico per il diametro della bocca della cartuccia; venduto separatamente, vedere la tabella qui sotto. I piloti sono rettificati con precisione da .002" a .0025" più piccoli del diametro del proiettile.



## Caratteristiche

- Nome: [FORSTER PRODUCTS, INC. #474 NECK TURNER PILOT FOR 0.474" BULLETS](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749012918
- N. fab.: HOT2474
- Calibro: 475 Caliber
- Diametro (in pollici): 0.471
- Peso della spedizione: 0.023kg
- UPC: 757253009686

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- Pagina iniziale
- ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA DEL PILOTA PER TORNITURA DEL COLLO A MANO
- Chi siamo

# ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA DEL PILOTA PER TORNITURA DEL COLLO A MANO

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Pilota per Tornitura del Collo a Mano di Forster Products, Inc. Questo strumento è progettato per migliorare la coerenza delle cartucce per gli appassionati di ricarica. Per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto, si prega di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza riportate in questa guida.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggere attentamente il manuale di istruzioni prima dell'uso.
- Assicurarsi che lo strumento venga utilizzato in un'area di lavoro ben illuminata e pulita.
- Tenere lo strumento fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Indossare adeguati dispositivi di protezione individuale (DPI), come occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso dello strumento.
- Ispezionare regolarmente lo strumento per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso.
- Non utilizzare lo strumento se qualche componente è danneggiato o mancante.
- Seguire le normative locali per la gestione e lo smaltimento sicuro dei materiali.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Utilizzare lo strumento solo per il suo scopo previsto: la tornitura dei colli delle cartucce.
- Assicurarsi che il pilota utilizzato sia appropriato per il diametro della bocca della cartuccia.
- Evitare di applicare forza eccessiva durante la tornitura dei colli per prevenire danni allo strumento o alle cartucce.
- Prestare attenzione ai bordi affilati del cutter in carburo; maneggiare con cura.
- Non tentare di modificare o alterare lo strumento in alcun modo.
- Se si avverte disagio o dolore durante l'uso dello strumento, fermarsi immediatamente e consultare un professionista.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogliere tutti i materiali necessari, inclusi il Pilota per Tornitura del Collo a Mano, il pilota appropriato e le cartucce.
- Assicurarsi di avere un'area di lavoro pulita e stabile.

### 2. Installazione del Pilota:

- Selezionare il pilota che corrisponde al diametro della bocca della cartuccia.
- Inserire il pilota nello strumento per la tornitura fino a quando non è saldamente in posizione.
- Assicurarsi che il pilota sia allineato correttamente.

### 3. Utilizzo del Tornitore del Collo:

- Posizionare la cartuccia nell'apposito supporto in alluminio.
- Ruotare la manopola per fissare saldamente la cartuccia in posizione.
- Regolare la manopola in stile micrometrico per impostare la profondità desiderata di rimozione del materiale.
- Ruotare delicatamente lo strumento per iniziare a tornire il collo della cartuccia.
- Monitorare lo spessore del collo per garantire coerenza.

### 4. Cura PostUso:

- Dopo l'uso, pulire lo strumento e riporlo in un luogo sicuro.
- Controllare lo strumento per eventuali danni o usura che potrebbero essersi verificati durante l'uso.

## Istruzioni di Smaltimento

- Smaltire eventuali componenti usati o danneggiati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire lo strumento nei rifiuti domestici regolari. Controllare i programmi di riciclaggio nella propria area.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o dubbi riguardanti l'uso di questo prodotto, si prega di fare riferimento al sito web del produttore o contattare il loro servizio clienti.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il proprio Pilota per Tornitura del Collo a Mano. Grazie per la vostra attenzione alla sicurezza e per aver scelto Forster Products, Inc.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

### Sede Legale

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

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