

# BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS - FORSTER PRODUCTS, INC.

## NECK BUSHING .226 DIAMETER

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Bussole per colletti](#)

Le bussole di dimensionamento del collo Forster sono progettate per essere utilizzate esclusivamente con i Dies Bushing Bump Precision Plus di Forster e non sono intercambiabili con altre marche di bussole. Le bussole Forster sono realizzate in incrementi di .001 pollici nelle dimensioni necessarie per i dies prodotti da Forster. Tutte le bussole Forster sono trattate criogenicamente per renderle ultra lisce e durevoli. .281 a .343



### Caratteristiche

- Nome: [FORSTER PRODUCTS, INC. NECK BUSHING .226 DIAMETER](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749001722
- N. fab.: BUSH-226
- Diametro (in pollici): .226
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 757253998812

### Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Bussole di Dimensionamento del Collo Forster](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Bussole di Dimensionamento del Collo Forster

## Introduzione

Le bussole di dimensionamento del collo Forster sono strumenti progettati per garantire la precisione nella ricarica delle munizioni. È fondamentale utilizzare questi prodotti in modo sicuro per evitare incidenti e garantire risultati ottimali. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza, sull'uso corretto e sulla manutenzione delle bussole.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare le bussole di dimensionamento del collo Forster solo con i Dies Bushing Bump Precision Plus di Forster.
- Controlla regolarmente le bussole per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare le bussole se noti segni di danneggiamento, poiché potrebbero compromettere la sicurezza e la precisione.
- Mantieni le bussole in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso corretto e la manutenzione.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi quando utilizzi le bussole per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Utilizza guanti protettivi per evitare tagli o abrasioni durante la manipolazione delle bussole.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non forzare mai le bussole durante l'uso; se incontri resistenza, verifica la presenza di ostruzioni o di parti danneggiate.
- Non utilizzare le bussole per scopi diversi da quelli per cui sono progettate.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione dell'Area di Lavoro

- Trova una superficie piana e stabile per lavorare.
- Assicurati che tutti gli strumenti necessari siano a portata di mano.

### 2. Installazione delle Bussole

- Segui le istruzioni del produttore per installare correttamente le bussole nel Dies Bushing Bump Precision Plus.
- Assicurati che le bussole siano ben fissate e che non ci siano giochi o movimenti.

### 3. Utilizzo delle Bussole

- Posiziona il materiale da ricaricare in modo corretto all'interno del die.
- Esegui il processo di dimensionamento seguendo le istruzioni specifiche per il tuo die e le tue bussole.
- Controlla frequentemente il diametro per garantire che sia conforme alle specifiche richieste.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Le bussole di dimensionamento del collo Forster devono essere smaltite in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare le bussole nel normale spazzatura; verifica se ci sono programmi di riciclaggio disponibili nella tua area.
- Se le bussole sono danneggiate, considera di contattare un centro di raccolta rifiuti specializzato.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o informazioni aggiuntive sulla sicurezza e sull'uso delle bussole di dimensionamento del collo Forster, contatta il servizio clienti di Forster Products, Inc. tramite i canali ufficiali disponibili.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro ed efficace delle bussole di dimensionamento del collo Forster. Ricorda che la sicurezza è la priorità numero uno durante l'uso di qualsiasi strumento di ricarica. Assicurati di rimanere informato sulle eventuali avvertenze o richiami attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)