

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

## NECK BUSHING .301 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 .301 DIAMETER](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749001706
- N. fab.: BUSH-301
- Diametro (in pollici): .301
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 757253998324

### Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

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

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

## Introduzione

Le bussole di dimensionamento del collo Forster sono progettate per garantire un utilizzo sicuro e preciso con i Dies Bushing Bump Precision Plus di Forster. Questo documento fornisce linee guida di sicurezza, precauzioni specifiche e istruzioni per l'uso per garantire che il prodotto sia utilizzato in modo sicuro e conforme alle normative dell'Unione Europea.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni e le avvertenze prima dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Non utilizzare il prodotto se è danneggiato o presenta segni di usura.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo le bussole Forster con i Dies Bushing Bump Precision Plus di Forster; non sono intercambiabili con altre marche.
- Indossa sempre occhiali di protezione durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli per evitare incidenti.
- Non forzare mai l'uso del prodotto; se non funziona come previsto, verifica le istruzioni o contatta un esperto.
- Non utilizzare il prodotto in ambienti umidi o bagnati per evitare scosse elettriche o danni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che il tuo banco di lavoro sia stabile e sicuro.
- Raccogli tutti gli strumenti necessari per l'installazione.

### 2. Installazione:

- Inserisci la bushing nel die Forster, assicurandoti che sia ben posizionata.
- Fissa il die secondo le istruzioni del produttore.

### 3. Uso:

- Utilizza il die con la bushing installata per dimensionare il collo delle cartucce.
- Segui le specifiche di dimensionamento per garantire risultati accurati.

### 4. Manutenzione:

- Pulisci regolarmente le bussole per rimuovere polvere e detriti.
- Controlla periodicamente le bussole per eventuali segni di usura o danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il prodotto negli scarichi o nei rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti in metallo.
- Se il prodotto è danneggiato, contatta il tuo rivenditore per informazioni sul corretto smaltimento.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore locale o consulta il sito ufficiale di Forster Products, Inc. per assistenza.

Questa guida è stata redatta per garantire che tu possa utilizzare le bussole di dimensionamento del collo Forster in modo sicuro e responsabile. Segui sempre le linee guida e le istruzioni fornite per garantire la tua sicurezza e il corretto funzionamento del prodotto.

# 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 Showroom

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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)