

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

## NECK BUSHING .299 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 .299 DIAMETER](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749001704
- N. fab.: BUSH-299
- Diametro (in pollici): .299
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 757253998348

### Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

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

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

## Introduzione

Le bussole di dimensionamento del collo Bushing Bump di Forster Products, Inc. sono strumenti progettati per garantire un dimensionamento preciso e sicuro delle munizioni. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti (GPSR) dell'UE.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto esclusivamente per l'uso previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e gruppi vulnerabili.
- Controlla regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani informato su eventuali aggiornamenti di richiamo tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo bussole Forster con i Dies Bushing Bump Precision Plus di Forster.
- Non utilizzare bussole di altre marche, poiché potrebbero non essere compatibili.
- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non forzare mai il prodotto oltre le sue specifiche di progettazione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che il tuo banco da lavoro sia pulito e ordinato.
- Verifica che tutti gli strumenti necessari siano a portata di mano.

### 2. Installazione:

- Inserisci la bushing nel die appropriato, assicurandoti che sia ben fissata.
- Controlla che la bushing sia della dimensione corretta (.299 pollici) per il tuo progetto.

### 3. Uso:

- Posiziona il bossolo da ricarica nel die e assicurati che sia allineato correttamente.
- Esegui il processo di dimensionamento seguendo le istruzioni del tuo die.
- Dopo il dimensionamento, rimuovi il bossolo con attenzione e controlla il risultato.

### 4. Manutenzione:

- Pulisci le bussole dopo ogni utilizzo per rimuovere polvere e detriti.
- Ispeziona le bussole per eventuali segni di danno o usura.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici.
- Non gettare le bussole nel normale rifiuto domestico.
- Ricicla il prodotto se possibile, seguendo le linee guida locali per il riciclaggio dei metalli.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o problemi relativi alla sicurezza, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti per ricevere assistenza.

Questa guida è stata creata per garantire la sicurezza e l'efficacia nell'uso delle bussole di dimensionamento del collo Bushing Bump di Forster. Segui attentamente queste istruzioni per un'esperienza di utilizzo sicura e soddisfacente.

# 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)