

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

## NECK BUSHING .271 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 .271 DIAMETER](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749001681
- N. fab.: BUSH-271
- Diametro (in pollici): .271
- Peso della spedizione: 0.014kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 757253998577

### 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 precisione e sicurezza durante il processo di ricarica delle munizioni. Questa guida fornisce istruzioni dettagliate sulle modalità di utilizzo e di sicurezza per garantire un'esperienza sicura e conforme alle normative europee.

## 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.
- Non utilizzare le bussole Forster con prodotti di altre marche, in quanto potrebbero non essere compatibili e causare incidenti.
- Conserva le bussole in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Controlla regolarmente le bussole per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare bussole danneggiate.
- Segui sempre le istruzioni di sicurezza e utilizzo fornite con il prodotto.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso delle bussole per proteggere gli occhi da eventuali schegge o particelle volanti.
- Utilizza guanti protettivi se necessario, per evitare il contatto diretto con superfici abrasive o taglienti.
- 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 corretta installazione.
- Segui le istruzioni del produttore per la manutenzione e la pulizia delle bussole.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione dell'Area di Lavoro

- Trova una superficie di lavoro stabile e pulita.
- Rimuovi eventuali oggetti non necessari dall'area di lavoro.

### 2. Installazione delle Bussole

- Assicurati che il tuo Dies Bushing Bump Precision Plus di Forster sia correttamente installato sulla tua pressa di ricarica.
- Inserisci la bushing nel die, assicurandoti che sia ben fissata.

### 3. Utilizzo delle Bussole

- Posiziona il bossolo da ricaricare nella pressa.
- Esegui il processo di dimensionamento seguendo le istruzioni specifiche per il tuo die.
- Controlla la dimensione del collo dopo il dimensionamento per assicurarti che sia conforme alle specifiche desiderate.

### 4. Manutenzione

- Pulisci le bussole dopo ogni utilizzo per rimuovere polvere e residui.
- Ispeziona regolarmente le bussole per segni di usura e sostituiscile se necessario.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Le bussole di dimensionamento del collo Forster non devono essere smaltite con i rifiuti domestici.
- Contatta le autorità locali per informazioni sullo smaltimento sicuro dei materiali metallici e delle attrezzature di ricarica.
- Assicurati di smaltire le bussole in modo responsabile e in conformità con le normative locali.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza e sull'uso delle bussole di dimensionamento del collo Forster, consulta il sito web di Forster Products, Inc. o contatta il tuo rivenditore autorizzato.

## Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza e le istruzioni fornite, puoi garantire un uso sicuro ed efficace delle bussole di dimensionamento del collo Forster. La tua sicurezza è la nostra priorità, quindi non esitare a contattare esperti qualificati in caso di domande o dubbi.

# 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)