

## **Bussole per dimensionamento del collo con protuberanza - Boccola per collo .309 diametro**

[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: [Boccola per collo .309 diametro](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749009555
- N. fab.: BUSH-309
- Diametro (in pollici): .309
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 757253997945

### **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

Grazie per aver scelto le bussole di dimensionamento del collo Bushing Bump di Forster. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni per garantire un uso sicuro e la conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR). Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato esclusivamente con i Dies Bushing Bump Precision Plus di Forster.
- Non tentare di utilizzare queste bussole con altre marche, poiché non sono intercambiabili.
- Tenere le bussole fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare regolarmente le bussole per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Segnalare eventuali condizioni non sicure o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre l'equipaggiamento di protezione individuale (PPE) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza e guanti, quando si maneggiano le bussole.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli per prevenire incidenti.
- Seguire tutte le istruzioni del produttore quando si utilizzano le bussole per evitare potenziali pericoli.
- Non superare i limiti di dimensionamento raccomandati come specificato da Forster.
- Se si verifica una resistenza o difficoltà insolita durante l'uso, fermarsi immediatamente e ispezionare l'attrezzatura.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e le attrezzature necessarie prima di iniziare.
- Assicurarsi che il Forster Precision Plus Bushing Bump Die sia correttamente impostato.

### 2. Installazione:

- Inserire con attenzione la bushing Forster nel die, assicurandosi che sia posizionata correttamente.
- Serrare eventuali viti o morsetti per fissare la bushing in posizione.

### 3. Uso:

- Iniziare il processo di dimensionamento del collo secondo le istruzioni fornite con il Forster Precision Plus Bushing Bump Die.
- Monitorare attentamente l'operazione per garantire un dimensionamento sicuro ed efficace.
- Dopo l'uso, rimuovere la bushing dal die e ispezionare per usura o danni.

### 4. Cura PostUso:

- Pulire la bushing con un panno morbido per rimuovere eventuali detriti o residui.

- Conservare le bussole in un luogo asciutto e sicuro, lontano da bambini e animali domestici.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali bussole danneggiate o usurate in conformità con le normative locali.
- Non smaltire le bussole nei rifiuti domestici. Controllare le opzioni di riciclaggio o le strutture di smaltimento di rifiuti pericolosi nella propria area.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni o assistenza riguardo le bussole di dimensionamento del collo Bushing Bump di Forster, si prega di consultare il sito web del produttore o i servizi di supporto clienti.

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, garantirai un'esperienza sicura ed efficace con le tue bussole di dimensionamento del collo Bushing Bump di Forster. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza e alla conformità.

# **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 e   Operativa**

Brownells Italia Srl ;

Via Dante Alighieri 163

25068  Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

"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)