

# Bussole per dimensionamento del collo con protuberanza - Boccola per colletto .332 di 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 colletto .332 di diametro](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749001743
- N. fab.: BUSH-332
- Diametro (in pollici): .332
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 757253998249

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le BUSSOLE DI DIMENSIONAMENTO DEL COLLO BUMP](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le BUSSOLE DI DIMENSIONAMENTO DEL COLLO BUMP

## Introduzione

Grazie per aver scelto le BUSSOLE DI DIMENSIONAMENTO DEL COLLO BUMP di Forster Products, Inc. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro di questo prodotto in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR). Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato esclusivamente per lo scopo previsto come specificato dal produttore.
- Ispezionare regolarmente la bushing per eventuali segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.
- Conservare le bussole in un ambiente asciutto e sicuro per prevenire danni.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- In caso di emergenza o infortunio, cercare assistenza medica immediatamente.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre l'equipaggiamento di protezione personale (DPI) appropriato, come occhiali di sicurezza e guanti, durante la manipolazione delle bussole.
- Evitare di utilizzare le bussole con dies o attrezzature di altri produttori per prevenire malfunzionamenti o incidenti.
- Non superare i limiti di dimensionamento raccomandati come specificato nelle specifiche del prodotto.
- Assicurarsi che la bushing sia installata correttamente prima dell'uso per evitare incidenti.
- Se si verifica un comportamento o una prestazione insoliti durante l'uso del prodotto, interrompere immediatamente l'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e le attrezzature necessarie prima di iniziare l'installazione.
- Assicurarsi che il proprio spazio di lavoro sia pulito e ben illuminato.

### 2. Installazione:

- Rimuovere con attenzione la bushing dalla sua confezione.
- Ispezionare la bushing per eventuali difetti visibili o danni.
- Installare la bushing nel Forster Precision Plus Bushing Bump Die secondo le istruzioni del produttore.
- Assicurarsi che la bushing sia fissata saldamente e correttamente allineata.

### 3. Uso:

- Seguire le istruzioni specifiche per il proprio Forster Precision Plus Bushing Bump Die per prestazioni ottimali.
- Monitorare la bushing durante l'uso per garantire che funzioni correttamente.
- Dopo l'uso, pulire la bushing per rimuovere eventuali detriti o residui.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici.
- Considerare opzioni di riciclo dove disponibili.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per eventuali domande sulla sicurezza o per segnalare prodotti non sicuri, si prega di contattare il punto di contatto designato nell'UE per assistenza.

Seguendo queste linee guida e precauzioni, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con le BUSSOLE DI DIMENSIONAMENTO DEL COLLO BUMP. Grazie per l'attenzione alla sicurezza!

# 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)