

Bussole per dimensionamento del collo con protuberanza - Boccola per colletto .333 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 .333 diametro](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749001751
- N. fab.: BUSH-333
- Diametro (in pollici): .333
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 757253998232

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 Products, Inc. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida di sicurezza importanti per garantire un uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento per comprendere come utilizzare correttamente e in sicurezza le bussole.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che le bussole siano utilizzate esclusivamente con i Dies Bushing Bump Precision Plus di Forster. Non sono intercambiabili con altre marche.
- Controlla sempre le bussole per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso.
- Tieni le bussole fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Riporta eventuali condizioni o incidenti non sicuri alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sulle revoche sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

• Dispositivi di Protezione Individuale (DPI):

- Indossa sempre occhiali di sicurezza quando utilizzi le bussole per proteggere gli occhi da eventuali detriti.
- Utilizza guanti per prevenire irritazioni cutanee durante la manipolazione delle bussole.

• Maneggiamento:

- Maneggia le bussole con cura per evitare di farle cadere o danneggiarle.
- Non tentare di modificare o alterare le bussole in alcun modo.

• Conservazione:

- Conserva le bussole in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole.
- Assicurati che le bussole siano riposte nella loro confezione originale o in un contenitore protettivo.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e le attrezzature necessari prima di iniziare il processo di installazione.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di distrazioni.

2. Installazione:

- Rimuovi con attenzione la bushing dalla sua confezione.
- Inserisci la bushing nel Die Bushing Bump Precision Plus di Forster secondo le istruzioni del produttore.
- Assicurati che la bushing sia montata in modo sicuro e correttamente allineata.

3. Uso:

- Segui le istruzioni specifiche per l'uso fornite con il Die Bushing Bump Precision Plus di Forster.
- Non superare la pressione o la forza raccomandata durante l'uso delle bussole.
- Monitora le prestazioni delle bussole durante l'uso e fermati immediatamente se vengono rilevate irregolarità.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali bussole danneggiate o usurate in conformità con le normative locali.
- Non gettare le bussole nei rifiuti domestici normali. Invece, verifica con il tuo impianto di gestione dei rifiuti locale per i metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante le Bussole di Dimensionamento del Collo Bushing Bump, si prega di fare riferimento ai dettagli di contatto forniti con l'imballaggio del prodotto o visitare il sito web del produttore per ulteriori informazioni.

Grazie per aver seguito queste linee guida di sicurezza. La tua sicurezza è la nostra priorità e speriamo che tu possa apprezzare l'uso delle Bussole di Dimensionamento del Collo Bushing Bump di Forster Products, Inc.

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