

BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS - FORSTER PRODUCTS, INC.

NECK BUSHING .287 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 .287 DIAMETER](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749009551
- N. fab.: BUSH-287
- Diametro (in pollici): .287
- Peso della spedizione: 0.009kg
- Altezza di spedizione: 5mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 150mm
- UPC: 757253997983

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

Grazie per aver scelto le Bussole di Dimensionamento del Collo Forster. Queste bussole sono progettate specificamente per essere utilizzate con i Dies Bushing Bump Precision Plus di Forster. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che le bussole siano utilizzate solo con i Dies Bushing Bump Precision Plus di Forster. Non sono intercambiabili con altre marche di bussole.
- Controllare sempre le bussole per eventuali segni di danni o usura prima di ogni utilizzo.
- Maneggiare le bussole con cura per evitare infortuni. Potrebbero essere presenti bordi affilati.
- Tenere le bussole fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Segnalare eventuali condizioni pericolose o incidenti relativi all'uso di questo prodotto alle autorità competenti.
- Controllare regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare adeguati dispositivi di protezione personale (DPI), come occhiali di sicurezza e guanti, quando si maneggiano e si utilizzano le bussole.
- Non superare i limiti di dimensionamento raccomandati. Le bussole Forster sono realizzate in incrementi di .001 pollici e devono essere utilizzate come specificato.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di distrazioni per mantenere la concentrazione durante l'uso delle bussole.
- Evitare di utilizzare le bussole se si è sotto l'influenza di droghe o alcol.
- Seguire tutte le istruzioni del produttore per l'uso dei Dies Bushing Bump Precision Plus di Forster.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

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

2. Installazione:

- Rimuovere con attenzione la bushing dalla sua confezione.
- Controllare la bushing per eventuali danni o difetti visibili.
- Inserire la bushing nel Die Bushing Bump Precision Plus di Forster secondo le istruzioni del produttore.
- Assicurarsi che la bushing sia posizionata in modo sicuro e sia correttamente allineata.

3. Utilizzo:

- Seguire le istruzioni specifiche fornite con il Die Bushing Bump Precision Plus di Forster per le procedure operative.
- Monitorare attentamente l'operazione per garantire che non si verifichino suoni o movimenti insoliti.
- Se si verificano problemi durante l'uso, fermarsi immediatamente e ispezionare l'attrezzatura.

4. Post Utilizzo:

- Rimuovere la bushing dal die dopo l'uso e pulirla accuratamente.
- Conservare la bushing in un luogo sicuro e asciutto, lontano da bambini e animali domestici.
- Controllare regolarmente la bushing per usura e sostituirla se necessario.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali bussole danneggiate o usurate in conformità con le normative locali.
- Non smaltire le bussole nei normali rifiuti domestici se sono contaminate da materiali pericolosi.
- Considerare opzioni di riciclaggio dove disponibili.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriore assistenza o domande relative alle Bussole di Dimensionamento del Collo Forster, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite nella confezione del prodotto o sul sito ufficiale.

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con le vostre Bussole di Dimensionamento del Collo Forster. Grazie per la vostra 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

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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