

BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS - FORSTER PRODUCTS, INC.

NECK BUSHING .330 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 .330 DIAMETER](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749001741
- N. fab.: BUSH-330
- Diametro (in pollici): .330
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 757253998065

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. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e linee guida per l'uso, al fine di garantire l'uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare le bussole.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che le Bussole di Dimensionamento del Collo Bushing Bump siano utilizzate esclusivamente con i Dies Bushing Bump Precision Plus di Forster.
- Non tentare di scambiare queste bussole con altre marche, poiché ciò potrebbe portare a dimensionamenti errati e potenziali rischi per la sicurezza.
- Controllare sempre le bussole per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso. Non utilizzare bussole danneggiate.
- Tenere le bussole fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Segnalare eventuali condizioni o incidenti pericolosi alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare occhiali protettivi durante l'uso delle bussole per evitare infortuni da detriti.
- Seguire sempre le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ingombri per prevenire incidenti.
- Utilizzare strumenti adeguati durante l'attacco e il distacco delle bussole per evitare infortuni.
- Non superare l'intervallo di diametro specificato di .281 a .343 pollici per un funzionamento sicuro.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare.
- Assicurarsi di avere il Forster Precision Plus Bushing Bump Die compatibile con la bussole scelta.

2. Installazione:

- Inserire con attenzione la bussole nel die, assicurandosi che sia posizionata correttamente.
- Serrare il die secondo le specifiche del produttore per fissare la bussole in posizione.

3. Uso:

- Seguire le istruzioni fornite con il Forster Precision Plus Bushing Bump Die per un'operazione corretta.
- Assicurarsi di regolare le impostazioni del die secondo le specifiche esigenze di ricarica.
- Dopo l'uso, rimuovere la bussole con attenzione per evitare infortuni.

4. PostUso:

- Pulire le bussole dopo ogni utilizzo per mantenere la loro qualità e longevità.
- Conservare le bussole in un luogo asciutto, lontano dalla luce solare diretta e da temperature estreme.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali bussole danneggiate o usurate in conformità con le normative locali.
- Non smaltire le bussole nei rifiuti domestici regolari se considerate pericolose.
- Controllare con le autorità locali di gestione dei rifiuti per i metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti le Bussole di Dimensionamento del Collo Bushing Bump, si prega di fare riferimento ai canali di supporto del produttore. Assicurarsi di avere a disposizione i dettagli del prodotto per una risposta più efficiente.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con le Bussole di Dimensionamento del Collo Bushing Bump di Forster. Grazie per la vostra attenzione e per pratiche di ricarica sicure!

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

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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