

BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS - FORSTER PRODUCTS, INC.

NECK BUSHING .267 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 .267 DIAMETER](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749001737
- N. fab.: BUSH-267
- Diametro (in pollici): .267
- Peso della spedizione: 0.014kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 757253998614

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

Le bussole di dimensionamento del collo Forster sono progettate per garantire prestazioni ottimali e sicurezza durante l'uso. Questa guida fornisce informazioni importanti per garantire un utilizzo sicuro del prodotto in conformità con le normative di sicurezza dell'Unione Europea.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto esclusivamente con i Dies Bushing Bump Precision Plus di Forster.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Segnala immediatamente eventuali incidenti o prodotti difettosi alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre protezioni per gli occhi quando utilizzi le bussole di dimensionamento.
- Non utilizzare il prodotto se è danneggiato o usurato.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso corretto delle bussole.
- Non tentare di modificare o riparare il prodotto da solo.
- Mantieni la tua area di lavoro pulita e ordinata per evitare incidenti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Installazione

1. Assicurati che il tuo die sia pulito e privo di detriti.
2. Inserisci la bushing nel die in modo che sia saldamente in posizione.
3. Verifica che la bushing sia allineata correttamente prima di procedere.

Uso

1. Utilizza il die con la bushing installata per ridurre il collo delle cartucce.
2. Segui le specifiche di dimensionamento raccomandate per garantire risultati ottimali.
3. Dopo l'uso, rimuovi la bushing e puliscila accuratamente per prolungarne la vita.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nei rifiuti domestici. Contatta il tuo comune per informazioni sullo smaltimento corretto.
- Ricicla il materiale della bushing se possibile, seguendo le linee guida locali.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni relative alla sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o visita il sito ufficiale di Forster Products, Inc. per ulteriori dettagli e supporto.

Si prega di seguire queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e responsabile delle bussole di dimensionamento del collo Forster. La tua sicurezza è la nostra priorità.

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