

Bussole per dimensionamento del collo con protuberanza - Boccola per colletto .303 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 .303 diametro](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749001708
- N. fab.: BUSH-303
- Diametro (in pollici): .303
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 757253998300

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. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e linee guida per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima dell'uso per comprendere le precauzioni di sicurezza e le procedure operative.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- **Sicurezza del Prodotto:** Assicurarsi di utilizzare le bussole di dimensionamento del collo in modo sicuro seguendo tutte le linee guida di sicurezza indicate in questo manuale.
- **Richiami Migliorati:** Rimanere informati sui richiami di prodotto attraverso canali ufficiali. Se viene emesso un richiamo, seguire le istruzioni fornite.
- **Acquisti Online:** Se acquistato online, assicurarsi che il venditore rispetti le normative di sicurezza applicabili ai negozi fisici.
- **Focus Speciale sul Consumatore:** Tenere questo prodotto fuori dalla portata dei bambini e assicurarsi che venga utilizzato solo da adulti responsabili.
- **Punto di Contatto UE:** Per domande sulla sicurezza, fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite sulla confezione o sull'inserito del prodotto.
- **Avvisi Rapidi:** Monitorare la piattaforma Safety Gate dell'UE per aggiornamenti riguardanti prodotti non sicuri.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Ispezionare sempre la bushing per eventuali danni visibili prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiata.
- Assicurarsi che le bussole di dimensionamento del collo siano compatibili con i Dies Bushing Bump Precision Plus di Forster. L'uso di bussole incompatibili può portare a dimensionamenti impropri e potenziali pericoli per la sicurezza.
- Indossare adeguati dispositivi di protezione personale (DPI), come occhiali di sicurezza, durante l'uso della bushing per prevenire infortuni da detriti.
- Non superare i limiti di dimensionamento raccomandati come specificato per la bushing. L'oversizing può compromettere l'integrità della bushing e dell'arma da fuoco.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e priva di distrazioni per mantenere la concentrazione durante l'uso.
- Conservare le bussole in un luogo asciutto e sicuro quando non in uso per prevenire corrosione e danni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e i materiali necessari, inclusi il Forster Precision Plus Bushing Bump Die e la bushing di dimensionamento del collo appropriata.
- Assicurarsi che il proprio spazio di lavoro sia pulito e organizzato.

2. Installazione:

- Aprire il Forster Precision Plus Bushing Bump Die seguendo le istruzioni del produttore.
- Selezionare la dimensione corretta della bushing di dimensionamento del collo (in questo caso, diametro .303) in base alle proprie esigenze.

- Inserire la bushing di dimensionamento del collo nel die, assicurandosi che sia posizionata correttamente.
- Fissare il die nella propria pressa di ricarica secondo le istruzioni del produttore della pressa.

3. Uso:

- Seguire la procedura di ricarica come delineato nel manuale del Forster Precision Plus Bushing Bump Die.
- Monitorare il processo per garantire un dimensionamento e un funzionamento corretti della bushing.
- Dopo l'uso, rimuovere la bushing dal die e pulirla per mantenerne le condizioni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire qualsiasi bushing danneggiata o usurata in conformità con le normative locali. Non gettarla nei rifiuti normali se considerata rifiuto pericoloso.
- Riciclare i materiali di imballaggio dove possibile per ridurre l'impatto ambientale.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o informazioni sul prodotto, si prega di fare riferimento ai dettagli di contatto forniti sulla confezione del prodotto o sul sito ufficiale di Forster Products.

Grazie per la vostra attenzione a queste linee guida di sicurezza. La vostra sicurezza è la nostra priorità e speriamo che possiate godere dell'uso delle Bussole di Dimensionamento del Collo Bushing Bump di Forster.

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