

Bussole per dimensionamento del collo con protuberanza - Boccola per colletto .292 di 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 .292 di diametro](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749001697
- N. fab.: BUSH-292
- Diametro (in pollici): .292
- Peso della spedizione: 0.014kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 757253998416

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER LE BUSSOLE DI DIMENSIONAMENTO DEL COLLO BUSHING BUMP](#)
- [Chi siamo](#)

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 di sicurezza essenziali per garantire l'uso corretto e sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare le bussole.

Linee guida generali sulla sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato esclusivamente con i Dies Bushing Bump Precision Plus di Forster.
- Non tentare di utilizzare le bussole con altre marche o tipi di dies.
- Manipolare sempre le bussole con attenzione per evitare infortuni fisici o danni al prodotto.
- Tenere le bussole fuori dalla portata di bambini e persone vulnerabili.
- Ispezionare regolarmente le bussole per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Segnalare eventuali condizioni non sicure o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni specifiche per l'uso

- Indossare adeguati dispositivi di protezione personale (DPI), come occhiali di sicurezza e guanti, quando si utilizzano le bussole.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli per prevenire incidenti.
- Evitare di utilizzare una forza eccessiva durante l'inserimento o la rimozione delle bussole dai dies per prevenire danni.
- Conservare le bussole in un luogo asciutto e sicuro quando non in uso per proteggerle da danni ambientali.
- Non modificare o alterare le bussole in alcun modo.

Istruzioni per l'installazione e l'uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi che il Forster Precision Plus Bushing Bump Die sia pulito e privo di detriti.
- Selezionare la dimensione della bushing appropriata per le proprie esigenze, assicurandosi che rientri nell'intervallo di diametro da .281 a .343 pollici.

2. Installazione:

- Inserire la bushing nel die, assicurandosi che sia posizionata correttamente.
- Assicurarsi che la bushing sia allineata correttamente per evitare disallineamenti durante l'uso.

3. Uso:

- Seguire le istruzioni del produttore per l'operazione del Forster Precision Plus Bushing Bump Die.
- Monitorare attentamente il processo per garantire che la bushing funzioni correttamente.
- Dopo l'uso, rimuovere con attenzione la bushing dal die e ispezionarla per eventuali danni.

Istruzioni per lo smaltimento

- Smaltire eventuali bussole danneggiate o usurate in conformità con le normative locali.
- Non gettare le bussole nei rifiuti domestici regolari se sono considerate non sicure o inutilizzabili.

- Considerare opzioni di riciclaggio dove disponibili per ridurre l'impatto ambientale.

Informazioni di contatto per ulteriore supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o assistenza riguardo alle bussole di dimensionamento del collo Bushing Bump, si prega di fare riferimento al sito ufficiale di Forster Products, Inc. o contattare il proprio distributore locale.

Seguendo queste linee guida e istruzioni, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con le bussole di dimensionamento del collo Bushing Bump. Grazie per la vostra attenzione alla sicurezza e all'uso corretto.

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