

Bussole per dimensionamento del collo con protuberanza - Boccola per collo .257 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 collo .257 di diametro](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749009550
- N. fab.: BUSH-257
- Diametro (in pollici): .257
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 757253997990

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, Inc. Questa guida fornisce informazioni di sicurezza importanti e istruzioni per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggerla attentamente prima dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo con i Dies Bushing Bump Precision Plus di Forster.
- Non tentare di intercambiare le bussole con altre marche, poiché ciò potrebbe portare a condizioni di pericolo.
- Maneggiare sempre le bussole con cura per evitare infortuni.
- Tenere le bussole fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare regolarmente le bussole per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Seguire tutte le normative locali riguardanti l'uso e lo smaltimento di questo prodotto.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare adeguati dispositivi di protezione personale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti quando si maneggiano o si utilizzano le bussole.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli che potrebbero causare incidenti.
- Evitare di utilizzare le bussole in condizioni di umidità o bagnate per prevenire scivolamenti e incidenti.
- Non superare le specifiche raccomandate per le bussole per evitare potenziali guasti durante l'uso.
- In caso di malfunzionamento o comportamento anomalo, interrompere immediatamente l'uso e cercare assistenza.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi di avere il Forster Precision Plus Bushing Bump Die e la dimensione della bushing appropriata (diametro .257).
- Raccogliere tutti gli strumenti e i materiali necessari per l'installazione.

2. Installazione:

- Rimuovere con attenzione la bushing dalla sua confezione.
- Inserire la bushing nel Forster Precision Plus Bushing Bump Die secondo le istruzioni del produttore.
- Assicurarsi che la bushing sia saldamente in posizione e correttamente allineata.

3. Uso:

- Seguire le istruzioni specifiche fornite con il Forster Precision Plus Bushing Bump Die per il funzionamento dell'attrezzatura.
- Eseguire tutte le operazioni in un'area ben illuminata per migliorare la visibilità e la sicurezza.
- Monitorare attentamente il processo per garantire che tutto funzioni come previsto.

4. PostUso:

- Dopo l'uso, pulire la bushing e il die per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conservare le bussole in un luogo asciutto e sicuro, lontano da bambini e animali domestici.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali riguardanti lo smaltimento di prodotti non alimentari.
- Non smaltire le bussole nei rifiuti domestici normali se sono danneggiate o usurate.
- Considerare opzioni di riciclaggio se disponibili nella propria area per ridurre l'impatto ambientale.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante le Bussole di Dimensionamento del Collo Bushing Bump, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite nella confezione o sul sito web del produttore.

Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un uso sicuro ed efficace delle Bussole di Dimensionamento del Collo Bushing Bump. Grazie per l'attenzione a queste importanti istruzioni di 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 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