

Bussole per dimensionamento del collo con protuberanza - Boccola per collo diam. .336

[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 diam. .336](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749001746
- N. fab.: BUSH-336
- Diametro (in pollici): .336
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 757253998201

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

Grazie per aver scelto le Bussole di Dimensionamento del Collo Forster. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso e una gestione corretti del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida per comprendere come utilizzare le bussole in modo sicuro ed efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato esclusivamente con i Dies Bushing Bump Precision Plus di Forster.
- Non tentare di utilizzare queste bussole con altre marche o tipi di dies, poiché ciò potrebbe portare a un funzionamento improprio o a rischi per la sicurezza.
- Controllare sempre le bussole per eventuali danni o usura prima dell'uso. Non utilizzare bussole danneggiate.
- Tenere le bussole fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili per prevenire incidenti.
- Se si verificano problemi durante l'uso delle bussole, interrompere immediatamente l'uso e richiedere assistenza.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare dispositivi di protezione individuale (DPI) appropriati, come occhiali di sicurezza e guanti, quando si maneggiano le bussole.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di pericoli che potrebbero causare incidenti.
- Seguire tutte le istruzioni del produttore per l'uso dei Dies Bushing Bump Precision Plus di Forster in combinazione con le bussole.
- Evitare di utilizzare una forza eccessiva durante l'inserimento o la rimozione delle bussole per prevenire infortuni o danni.
- Prestare attenzione a eventuali bordi taglienti o punte sulle bussole che potrebbero causare tagli o punture.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e i componenti necessari, inclusi il Die Bushing Bump Precision Plus di Forster e la bushing.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia organizzata e priva di distrazioni.

2. Installazione:

- Inserire con attenzione la bushing Forster nel die appropriato, assicurandosi che si adatti in modo sicuro.
- Verificare che la bushing sia correttamente posizionata nel die prima di procedere con l'operazione di dimensionamento.

3. Uso:

- Seguire le istruzioni specifiche fornite con il Die Bushing Bump Precision Plus di Forster per un'operazione corretta.
- Monitorare attentamente il processo di dimensionamento e non superare la forza o la pressione

raccomandate durante l'uso.

- Dopo l'uso, rimuovere con cautela la bushing dal die e ispezionarla per eventuali segni di usura o danno.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali bussole danneggiate o usurate in conformità con le normative locali.
- Potrebbero essere disponibili opzioni di riciclaggio; consultare le autorità locali per la gestione dei rifiuti per indicazioni sul corretto smaltimento dei prodotti metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o ulteriore assistenza riguardo alle Bussole di Dimensionamento del Collo Forster, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite con l'acquisto o visitare il sito web del produttore.

Conclusione

La vostra sicurezza è la nostra priorità. Seguendo queste linee guida, potete garantire un'esperienza sicura ed efficace con le Bussole di Dimensionamento del Collo Forster. Prioritizzate sempre la sicurezza e consultate questa guida ogni volta che avete domande sull'uso di questo prodotto. Grazie per la vostra attenzione a queste importanti considerazioni 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