

Bussole per ridimensionamento del colletto - Boccola per die di formatura del collo in acciaio .325

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Bussole per colletti](#)

Bushing per collo in acciaio inossidabile temprato di L.E. Wilson. Wilson produce i suoi bushings in incrementi di .001". La dimensione contrassegnata su di essi si riferisce al centro del bushing, che è fresato con un cono di .003". Poiché il collo della cartuccia raggiunge solo il centro, è possibile ottenere una dimensione leggermente più stretta girando il bushing, con le marcature rivolte verso la cartuccia (marcature rivolte verso il basso). Questo è principalmente un passaggio d'emergenza da adottare se il rame si è indurito, tornando indietro di più, e non terrà più il proiettile; oppure per una regolazione fine della dimensione per fornire meno "compressione" aggiuntiva rispetto all'uso del bushing più piccolo nella normale modalità. Realizzato con specifiche simili ai bushing per collo Redding. Non è intercambiabile con i dies Forster o RCBS. Suggerimento Brownells Gun Tech™: Ci sono due modi per selezionare i bushing per collo in acciaio di cui hai bisogno: (1) Misura il diametro esterno del collo della tua cartuccia caricata e sottrai .002" a .003". Questo consente circa .001" di rame per tornare indietro per una corretta tensione del collo. (2) Puoi anche misurare lo spessore della parete del collo della tua cartuccia, moltiplicarlo per due, aggiungere il diametro del tuo proiettile e sottrarre .002" a .003".



Caratteristiche

- Nome: [Boccola per die di formatura del collo in acciaio .325](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749002407
- N. fab.: B-325
- Diametro (in pollici): .325
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 3mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 815145025159

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .325](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .325

Introduzione

Grazie per aver scelto il NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .325. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e linee guida per l'uso al fine di garantire un funzionamento sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Sicurezza del Prodotto:** Questo prodotto è progettato per un uso sicuro nel ricaricamento delle munizioni. Assicurati di seguire tutte le precauzioni di sicurezza durante l'operazione.
- Richiami Potenziati:** Rimani informato su eventuali richiami o avvisi di sicurezza relativi a questo prodotto. Controlla regolarmente la piattaforma Safety Gate dell'UE per aggiornamenti.
- Shopping Online:** Se acquistato online, assicurati che il venditore rispetti le normative di sicurezza simili a quelle dei negozi fisici.
- Focalizzazione Speciale sui Consumatori:** Questo prodotto non è destinato all'uso da parte dei bambini. Tienilo fuori dalla portata dei minori.
- Punto di Contatto UE:** Per qualsiasi domanda o preoccupazione sulla sicurezza, si prega di fare riferimento al punto di contatto appropriato nell'UE.
- Allerta Rapida:** Sii consapevole di eventuali allerta rapide riguardanti prodotti non sicuri tramite il sistema Safety Gate.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre un equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusa la protezione per gli occhi, quando utilizzi questo prodotto.
- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e privo di ingombri per prevenire incidenti.
- Non utilizzare il bushing se è danneggiato o usurato. Ispezionalo regolarmente per segni di usura.
- Segui le istruzioni del produttore per il dimensionamento e le regolazioni per evitare di sovradimensionare i casi.
- Utilizza il bushing solo con die compatibili. Questo prodotto non è intercambiabile con i die Forster o RCBS.
- Maneggia i casi di ottone con attenzione per evitare infortuni da bordi taglienti.
- Conserva il bushing in un luogo sicuro e asciutto quando non è in uso per prevenire ruggine e danni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Selezione della Dimensione Correttamente del Bushing:

- Misura il diametro esterno del collo della tua cartuccia caricata e sottrai .002" a .003" per una tensione del collo ottimale.
- In alternativa, misura lo spessore della parete del collo della tua cartuccia, moltiplica per due, aggiungi il diametro del tuo proiettile e sottrai .002" a .003".

2. Installazione del Bushing:

- Assicurati che il die sia pulito e privo di detriti prima dell'installazione.
- Inserisci il neck bushing nel die, assicurandoti che sia posizionato correttamente.
- Serrare eventuali meccanismi di bloccaggio per fissare il bushing in posizione.

3. Utilizzo del Bushing:

- Posiziona il caso nel supporto della cartuccia della tua pressa di ricarica.
- Solleva il ram per dimensionare il collo del caso utilizzando il bushing.
- Se necessario, ruota il bushing con le marcature rivolte verso il basso per un dimensionamento più stretto in situazioni di emergenza.

4. Cura PostUtilizzo:

- Pulisci il bushing dopo l'uso per rimuovere eventuali trucioli di ottone o residui.
- Conserva il bushing nella sua confezione originale o in un contenitore protettivo per prevenire danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali bushing danneggiati o usurati in conformità con le normative locali per i rifiuti metallici.
- Non smaltire il prodotto nei normali rifiuti domestici. Controlla con le strutture di riciclaggio locali per i metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante il NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .325, si prega di fare riferimento ai canali di supporto appropriati come indicato dal rivenditore o dal produttore.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un uso sicuro ed efficace dei tuoi neck sizing bushings. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza nelle tue pratiche di ricarica.

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