

Bussole per ridimensionamento del colletto - Boccola in acciaio per matrice Neck Sizer .324

[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 in acciaio per matrice Neck Sizer .324](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749002374
- N. fab.: B-324
- Diametro (in pollici): .324
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Larghezza di spedizione: 57mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm
- UPC: 815145025142

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .324 Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Chi siamo](#)

NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .324 Istruzioni di Sicurezza

Introduzione

Grazie per aver scelto il Bushing per Neck Sizing in Acciaio L.E. Wilson .324. Questo prodotto è progettato per aiutarti a ottenere una dimensione precisa del collo per le tue cartucce. Per garantire un uso sicuro ed efficace, ti preghiamo di leggere e seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Sicurezza del Prodotto:** Questo prodotto è destinato all'uso nel ricaricamento delle munizioni e deve essere utilizzato solo come indicato. Assicurati che tutte le misure di sicurezza siano seguite per prevenire incidenti.
- Richiami Potenziati:** Controlla regolarmente gli avvisi di richiamo relativi a questo prodotto. Se viene emesso un richiamo, segui le istruzioni fornite per restituire il prodotto o ricevere un rimedio.
- Acquisto Online:** Quando acquisti questo prodotto online, assicurati che il rivenditore rispetti le normative di sicurezza per garantire la tua protezione.
- Focus Speciale sui Consumatori:** Questo prodotto non è destinato all'uso da parte dei bambini. Tienilo fuori dalla portata dei minori per prevenire infortuni accidentali.
- Punto di Contatto UE:** Per qualsiasi domanda sulla sicurezza riguardante questo prodotto, fai riferimento al punto di contatto UE designato fornito dal rivenditore.
- Allerta Rapida:** Rimani informato sulla sicurezza del prodotto controllando la piattaforma Safety Gate dell'UE per aggiornamenti su prodotti non sicuri.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Evitare Manipolazioni Improprie:** Maneggia sempre il bushing con cura. Non applicare una forza eccessiva durante il ridimensionamento delle cartucce.
- Equipaggiamento di Protezione:** Indossa occhiali di sicurezza e guanti mentre lavori con l'attrezzatura di ricarica per proteggerti da potenziali infortuni.
- Controlla la Compatibilità:** Assicurati che il bushing sia compatibile con la tua attrezzatura di ricarica. Questo bushing non è intercambiabile con i dies Forster o RCBS.
- Ispeziona Prima dell'Uso:** Prima di utilizzare il bushing, ispezionalo per eventuali segni di danni o usura. Non utilizzare se danneggiato.
- Uso di Emergenza:** Ruotare il bushing per una dimensione più stretta deve essere fatto solo in situazioni di emergenza, come quando il rame si è indurito. Usa cautela e assicurati di comprendere le implicazioni di questo aggiustamento.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Misura il Diametro del Collo della Cartuccia:

- Misura il diametro esterno del collo della tua cartuccia caricata.
- Sotrai .002" a .003" per determinare la dimensione del bushing appropriata.

2. Misura lo Spessore della Parete del Collo:

- Misura lo spessore della parete del collo della tua cartuccia.
- Moltiplica lo spessore per due.
- Aggiungi il diametro del tuo proiettile.
- Sotrai .002" a .003" per trovare la dimensione corretta del bushing.

3. Installazione:

- Inserisci il bushing nel die per neck sizing secondo le istruzioni del produttore.
- Assicurati che sia posizionato correttamente per evitare disallineamenti durante l'uso.

4. Uso:

- Posiziona la cartuccia nel die e applica una pressione uniforme per ridimensionare il collo.
- Se utilizzi il bushing al contrario per una dimensione più stretta, assicurati che le marcature siano rivolte verso il basso verso la cartuccia.

5. Ispezione PostUso:

- Dopo il ridimensionamento, ispeziona il collo della cartuccia per una corretta tensione e adattamento prima di caricare.

Istruzioni per lo Smaltimento

- **Smaltimento Responsabile:** Smaltisci eventuali bushings danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- **Riciclaggio:** Se applicabile, ricicla i materiali dove possibile per ridurre l'impatto ambientale.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriore assistenza o domande riguardanti preoccupazioni sulla sicurezza, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite dal tuo rivenditore o produttore. Assicurati sempre di avere le informazioni più aggiornate riguardanti la sicurezza e l'uso del prodotto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace durante l'uso del Bushing per Neck Sizing in Acciaio L.E. Wilson .324. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza e per aver scelto il nostro prodotto.

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