

# Bussole per ridimensionamento del colletto - Boccola per die di ridimensionamento collo in acciaio .270

[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 ridimensionamento collo in acciaio .270](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749002452
- N. fab.: B-270
- Diametro (in pollici): .270
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 57mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm
- UPC: 815145024602

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .270 Guida alle Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Chi siamo](#)

# NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .270 Guida alle Istruzioni di Sicurezza

## Introduzione

Grazie per aver scelto il NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .270. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza e istruzioni per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il bushing per collo.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- **Sicurezza del Prodotto:** Assicurati di utilizzare in modo sicuro il bushing per collo seguendo tutte le istruzioni e le linee guida fornite in questo manuale.
- **Richiami Migliorati:** Rimani informato su eventuali richiami di prodotto o avvisi di sicurezza relativi a questo articolo. Controlla la piattaforma EU Safety Gate per aggiornamenti.
- **Acquisti Online:** Se acquistato online, assicurati che il rivenditore rispetti i requisiti di sicurezza simili a quelli dei negozi fisici.
- **Focus Speciale sul Consumatore:** Se fai parte di un gruppo vulnerabile, come i bambini, assicurati che questo prodotto venga utilizzato sotto la supervisione di un adulto.
- **Punto di Contatto UE:** Per qualsiasi domanda sulla sicurezza, fai riferimento alle informazioni di contatto fornite dal tuo rivenditore o produttore.
- **Avvisi Rapidi:** Sii consapevole del sistema Safety Gate per aggiornamenti rapidi su prodotti non sicuri.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Controlla sempre il bushing per collo per eventuali segni di danno prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Quando dimensioni i casi in ottone, assicurati che le mani siano asciutte e prive di olio o umidità per mantenere una presa sicura.
- Evita di utilizzare il bushing per collo con casi eccessivamente induriti o deformati.
- Utilizza il bushing solo per il suo scopo previsto. Non modificare o tentare di riparare il bushing per collo.
- Tieni il bushing per collo fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Se riscontri difficoltà durante la dimensione, non forzare il bushing. Fermati e valuta la situazione per evitare danni o infortuni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Misura il diametro esterno del collo della tua cartuccia caricata.
- Sottrai .002" a .003" da questa misura per garantire la corretta tensione del collo.
- In alternativa, misura lo spessore della parete del collo della tua cartuccia, moltiplicalo per due, aggiungi il diametro del tuo proiettile e sottrai .002" a .003".

### 2. Installazione:

- Installa il bushing per collo nel L.E. Wilson Steel Neck Sizer Die secondo le istruzioni del produttore.
- Assicurati che il bushing sia posizionato correttamente e in modo sicuro.

### 3. Uso:

- Inserisci il caso nel die per collo con il collo rivolto verso l'alto.
- Se necessario, gira il bushing in modo che le marcature siano rivolte verso il basso, per una dimensione più stretta durante le emergenze.
- Applica una pressione costante per dimensionare il collo senza forzare il bushing.
- Dopo la dimensione, rimuovi con attenzione il caso dal die.

#### **4. Pulizia e Manutenzione:**

- Pulisci il bushing per collo dopo ogni utilizzo per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conserva il bushing in un luogo asciutto, lontano da umidità e temperature estreme.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci il bushing per collo in modo responsabile. Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti metallici.
- Non gettare il bushing per collo nei rifiuti domestici normali. Controlla le opzioni di riciclaggio nella tua area.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante il NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .270, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite dal tuo rivenditore o dal produttore. Saranno in grado di assisterti con eventuali domande sulla sicurezza o supporto del prodotto.

Ti ringraziamo per l'attenzione a queste istruzioni di sicurezza. La tua sicurezza e soddisfazione sono le nostre massime priorità.

# 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](http://www.brownells.it)