

# NECK SIZING BUSHINGS - L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .334

[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: [L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .334](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749002466
- N. fab.: B-334
- Diametro (in pollici): .334
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 57mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .334 Guida alle Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Chi siamo](#)

# NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .334 Guida alle Istruzioni di Sicurezza

## Introduzione

Grazie per aver scelto il NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .334. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza per garantire l'uso sicuro ed efficace di questo prodotto. È importante leggere e comprendere queste istruzioni prima dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Sicurezza del Prodotto:** Questo prodotto è progettato per garantire un uso sicuro e soddisfa tutti gli standard di sicurezza pertinenti. Seguire sempre le istruzioni fornite per ridurre al minimo i rischi.
- Richiami Migliorati:** Rimanere informati su eventuali richiami relativi a questo prodotto. Se si verifica un richiamo, seguire le istruzioni fornite per garantire la propria sicurezza.
- Acquisti Online:** Se acquistato online, assicurarsi che il venditore rispetti i requisiti di sicurezza simili a quelli dei negozi fisici.
- Focus Speciale sui Consumatori:** Prestare particolare attenzione quando questo prodotto è utilizzato da individui che potrebbero essere meno esperti o vulnerabili, inclusi i principianti nel ricaricamento.
- Punto di Contatto dell'UE:** Per qualsiasi domanda sulla sicurezza, si prega di fare riferimento al punto di contatto appropriato dell'UE. Assicurarsi di avere accesso a queste informazioni.
- Allerta Rapida:** Controllare regolarmente la piattaforma Safety Gate dell'UE per aggiornamenti su eventuali prodotti non sicuri.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Identificazione dei Pericoli:**
  - L'uso improprio del neck sizing bushing può portare a tensione del collo incoerente, che può influenzare il posizionamento e la precisione del proiettile.
  - Assicurarsi che il bushing non sia danneggiato o usurato prima dell'uso per prevenire incidenti.
- Evitare i Pericoli:**
  - Utilizzare sempre il bushing della dimensione corretta per la propria cartuccia per evitare un dimensionamento eccessivo, che può portare a danni al bossolo.
  - Non superare i limiti di dimensionamento raccomandati. Se non si è sicuri, consultare le specifiche del prodotto o chiedere consiglio a un esperto.
- Avvertenze Specifiche per Età:**
  - Questo prodotto è destinato all'uso esclusivo da parte di adulti. Tenere lontano dalla portata di bambini e individui inesperti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- **Installazione:**

1. Assicurarsi che la pressa per il ricaricamento sia pulita e priva di detriti.
2. Selezionare il neck sizing bushing appropriato in base alle proprie misurazioni.
3. Inserire il bushing nel die, assicurandosi che sia fissato saldamente in posizione.

- **Uso:**

- Misurare il diametro esterno del collo della cartuccia caricata e sottrarre .002" a .003" per un dimensionamento corretto.
- In alternativa, misurare lo spessore della parete del collo della propria cartuccia, moltiplicarlo per due, aggiungere il diametro del proiettile e sottrarre .002" a .003".
- Per un dimensionamento di emergenza, girare il bushing con le marcature rivolte verso il basso verso il bossolo.
- Controllare sempre la vestibilità del bushing prima dell'operazione completa per garantire sicurezza ed efficacia.

- **Cura PostUso:**

- Pulire il bushing dopo ogni utilizzo per mantenere le prestazioni e la longevità.
- Conservare il bushing in un luogo asciutto e sicuro per prevenire danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali bushing danneggiati o usurati in conformità con le normative locali. Non smaltirli nei rifiuti domestici normali.
- Se non si è sicuri su come smaltire il prodotto, contattare il servizio di gestione dei rifiuti locale per indicazioni.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza o l'uso del prodotto, si prega di fare riferimento al punto di contatto appropriato nella propria regione. Assicurarsi di avere accesso a queste risorse per assistenza.

Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il NECK SIZING BUSHINGS L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .334. Grazie per la vostra attenzione alla sicurezza e all'uso corretto.

# 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

Brownells Italia Srl 

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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)