

# STAINLESS NECK SIZING DIES - L.E. WILSON 338 LAPUA MAGNUM BUSHING NECK DIE

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Dies per carabina](#)

Progettato per consentire all'utente di controllare e/o modificare la quantità di dimensionamento del collo che il bossolo riceve. Utilizza bussole di dimensionamento intercambiabili che dimensionano l'esterno del collo del bossolo. L'espansore convenzionale è stato eliminato, migliorando la concentricità e prolungando la vita della cartuccia. **\*\*BASE DEL DIES PER IL COLLO VENDUTA SEPARATAMENTE\*\*** Il dies è utilizzato con un Arbor Press. Dimensiona il collo a 3/16" dalla bocca, una pratica preferita da molti tiratori. Bussole non incluse. I dies includono un'asta di decapping.



## Caratteristiche

- Nome: [L.E. WILSON 338 LAPUA MAGNUM BUSHING NECK DIE](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749012184
- N. fab.: SND-338L
- Cartuccia: 338 Lapua
- Matrice tipo: Neck Sizing Die
- Peso della spedizione: 0.318kg
- Altezza di spedizione: 33mm
- Larghezza di spedizione: 36mm
- Lunghezza di spedizione: 99mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Dies per Collo Bushing L.E. Wilson 338 Lapua Magnum](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Dies per Collo Bushing L.E. Wilson 338 Lapua Magnum

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Dies per Collo Bushing L.E. Wilson 338 Lapua Magnum. Questo prodotto è progettato per migliorare la tua esperienza di ricarica consentendoti di controllare il dimensionamento del collo dei bossoli. Per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto, ti preghiamo di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza riportate in questa guida.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Tieni il dies e tutte le attrezzature di ricarica fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Indossa sempre un equipaggiamento di sicurezza appropriato, come occhiali protettivi, durante l'uso di questo prodotto.
- Ispeziona il dies e le bussole per eventuali segni di danno prima dell'uso.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti la ricarica e l'uso delle munizioni.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani informato sulle revoche dei prodotti attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

### • Identificazione dei Rischi:

- Una manipolazione o un uso improprio del dies possono portare a infortuni personali o danni all'attrezzatura.
- L'uso di bussole errate può comportare un dimensionamento del collo improprio, influenzando l'accuratezza e la sicurezza.

### • Evitare i Rischi:

- Usa sempre la dimensione della bussola corretta per il tuo bossolo.
- Assicurati che il dies sia montato saldamente nell'Arbor Press prima dell'uso.
- Non superare le specifiche raccomandate per il dimensionamento del collo.
- Evita di indossare abbigliamento o gioielli larghi che potrebbero impigliarsi nell'attrezzatura durante l'operazione.

### • Avvertenze Specifiche per Età e Pubblico:

- Questo prodotto è destinato all'uso da parte di adulti che hanno conoscenze nelle pratiche di ricarica. Non è adatto ai bambini.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- **Installazione:**

1. Assicurati che il tuo Arbor Press sia su una superficie stabile.
2. Monta saldamente il dies per collo nell'Arbor Press secondo le istruzioni del produttore.
3. Attacca la bussola di dimensionamento appropriata al dies.

- **Uso:**

1. Prepara i tuoi bossoli pulendoli e ispezionandoli.
2. Inserisci il bossolo nel dies per collo.
3. Aziona l'Arbor Press per dimensionare il collo del bossolo alla misura desiderata (3/16" dalla bocca).
4. Rimuovi il bossolo e ispeziona per un dimensionamento corretto.
5. Ripeti il processo per ulteriori bossoli se necessario.

- **Manutenzione:**

- Pulisci il dies e le bussole dopo l'uso per prevenire la corrosione e mantenere le prestazioni.
- Conserva il dies e le bussole in un luogo asciutto, lontano dall'umidità.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali dies e bussole danneggiati o usurati in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non smaltire il prodotto nei normali rifiuti domestici. Controlla le opzioni di riciclaggio disponibili nella tua zona.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti l'uso del Dies per Collo Bushing L.E. Wilson 338 Lapua Magnum, ti preghiamo di fare riferimento ai canali di supporto pertinenti forniti dal produttore o dai rivenditori autorizzati.

# 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)