

# BUSHING FULL LENGTH DIES - L.E. WILSON 308 WINCHESTER

## BUSHING FULL LENGTH SIZING DIE

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

Il dies di dimensionamento completo tipo bushing della Wilson. Questo dies ti permetterà di dimensionare il collo della cartuccia secondo la tensione desiderata, insieme a dimensionare il resto del corpo della cartuccia contemporaneamente. Il dies include una asta di decapping regolabile in profondità. È incluso un punzone di decapping extra. Questi dies non contengono un espansore. Realizzati in acciaio di alta qualità trattato termicamente. Questi dies a bushing a lunghezza completa imitano il dimensionamento del collo dei dies di dimensionamento del collo della Wilson e sono progettati per lasciare 3/16" nella parte inferiore del collo della cartuccia non dimensionato, una pratica che molti tiratori preferiscono e trovano più accurata rispetto al dimensionamento dell'intero collo. Realizzati con materiale di alta qualità - induriti secondo le specifiche L.E. Wilson, più duri di un bullone di grado 8. Bushings intercambiabili. Dimensioni standard per presse di ricarica da 7/8 di pollice. Dimensioni della spalla e del corpo. Parti in acciaio inossidabile per una finitura durevole e di lunga durata. Durevole e preciso. Dado di bloccaggio prodotto da L.E. Wilson - spessore di .225" dal bordo interno al bordo esterno più esterno, .270" di altezza e 1.250" di larghezza totale OD. Il bushing del collo è venduto separatamente; suggeriamo di utilizzare il bushing del collo L.E. Wilson, ma anche i bushing Redding si adatteranno.



### Caratteristiche

- Nome: [L.E. WILSON 308 WINCHESTER BUSHING FULL LENGTH SIZING DIE](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749016624
- N. fab.: FLD-308W
- Cartuccia: 308 Winchester
- Matrice tipo: Full Length Sizing Dies
- Peso della spedizione: 0.277kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm

### Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per BUSHING FULL LENGTH DIES L.E. WILSON 308 WINCHESTER](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per BUSHING FULL LENGTH DIES L.E. WILSON 308 WINCHESTER

## Introduzione

Grazie per aver scelto i BUSHING FULL LENGTH DIES L.E. WILSON 308 WINCHESTER. Questo prodotto è progettato per la ricarica delle munizioni ed è destinato a utenti esperti. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro, l'installazione e l'utilizzo del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Seguire sempre le istruzioni del produttore quando si utilizza l'attrezzatura per la ricarica.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita, organizzata e priva di distrazioni.
- Conservare tutti i componenti di ricarica, inclusi i dies, in un luogo sicuro e fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Utilizzare dispositivi di protezione personale (DPI), come occhiali di sicurezza e guanti, quando si maneggiano materiali per la ricarica.
- Familiarizzare con i rischi specifici associati alla ricarica, inclusa la manipolazione di polvere da sparo e inneschi.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Evitare di utilizzare il die se appare danneggiato o usurato.
- Assicurarsi che il die sia compatibile con la cartuccia specifica prima dell'uso.
- Non superare le specifiche di carico raccomandate per la cartuccia in fase di ricarica.
- Prestare attenzione alla tensione del collo quando si regola il die per evitare un dimensionamento eccessivo.
- Mantenere l'area di lavoro ben ventilata per ridurre al minimo l'inalazione di polveri o fumi.
- Controllare sempre le impostazioni prima di iniziare il processo di ricarica.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Installazione

#### 1. Preparare la Pressa per la Ricarica:

- Assicurarsi che la pressa per la ricarica sia montata in modo sicuro e stabile.
- Pulire l'area intorno alla pressa per prevenire contaminazioni.

#### 2. Installare il Die:

- Rimuovere eventuali dies precedenti dalla pressa.
- Inserire il BUSHING FULL LENGTH DIE nella pressa, assicurandosi che sia ben fissato.
- Regolare l'altezza del die secondo le specifiche del produttore.

#### 3. Regolare la Asta di Decapping:

- Impostare la lunghezza desiderata della asta di decapping regolabile.
- Assicurarsi che sia ben serrata per prevenire movimenti durante l'uso.

### Uso

### **1. Preparare i Bossoli:**

- Ispezionare i bossoli per danni o usura prima della ricarica.
- Pulire i bossoli per rimuovere eventuali detriti o residui.

### **2. Dimensionare i Bossoli:**

- Inserire il bossolo nel die e azionare la pressa per dimensionare il collo e il corpo del bossolo.
- Monitorare la tensione del collo per assicurarsi che soddisfi le proprie specifiche.

### **3. Decappare i Bossoli:**

- La asta di decapping regolabile rimuoverà l'innesco esaurito durante il processo di dimensionamento.
- Assicurarsi che il punzone di decapping funzioni correttamente.

### **4. Controllare il Prodotto Finito:**

- Ispezionare i bossoli dimensionati per coerenza e qualità.
- Conservare i bossoli finiti in un luogo sicuro fino al momento del caricamento.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali dies danneggiati o inutilizzabili secondo le normative locali.
- Riciclare i materiali di imballaggio quando possibile.
- Assicurarsi che eventuali materiali pericolosi, come inneschi esauriti o polvere da sparo, siano smaltiti in conformità con le normative ambientali locali.

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

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o le prestazioni del prodotto, si prega di contattare direttamente il produttore. Assicurarsi di avere a disposizione le informazioni sul prodotto per riferimento.

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace con i BUSHING FULL LENGTH DIES L.E. WILSON 308 WINCHESTER. Grazie per la vostra attenzione alla sicurezza.

# 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**

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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)