

# BUSHING FULL LENGTH DIES - L.E. WILSON 300 REMINGTON SAUM

## BUSHING FULL LENGTH 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 300 REMINGTON SAUM BUSHING FULL LENGTH DIE](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749018752
- N. fab.: FLD-3RSAUM
- Cartuccia: 300 SAUM (Remington SA Ultra Mag)
- Matrice tipo: Bushing Full Length Die
- Peso della spedizione: 0.27kg
- Altezza di spedizione: 44mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm

### Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'Uso dei Dies di Dimensionamento Completo L.E. Wilson 300 Remington SAUM](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per l'Uso dei Dies di Dimensionamento Completo L.E. Wilson 300 Remington SAUM

## Introduzione

Grazie per aver scelto i dies di dimensionamento completo tipo bushing L.E. Wilson per il calibro 300 Remington SAUM. Questo prodotto è progettato per offrire precisione e durata nella ricarica delle munizioni. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto.
- Leggi e comprendi tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di altri individui vulnerabili.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili o se non funziona correttamente.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso per proteggerti da schegge o detriti.
- Assicurati che il banco di lavoro sia stabile e ben illuminato.
- Non forzare mai il dies oltre le sue specifiche raccomandate.
- Utilizza solo bushings compatibili e raccomandati da L.E. Wilson.
- Non lasciare mai il dies incustodito durante l'uso.
- Segui le istruzioni per la regolazione della profondità del decapping per evitare malfunzionamenti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Dies:

- Fissa il dies nella pressa di ricarica da 7/8 di pollice.
- Assicurati che sia saldamente bloccato per evitare movimenti durante l'uso.

### 2. Regolazione della Profondità:

- Utilizza l'asta di decapping regolabile per impostare la profondità desiderata.
- Controlla la regolazione prima di iniziare il dimensionamento.

### 3. Dimensionamento della Cartuccia:

- Inserisci la cartuccia nel dies e attiva la pressa per dimensionare il corpo e il collo della cartuccia.
- Verifica che il collo della cartuccia non dimensionato abbia una lunghezza di 3/16" come previsto.

### 4. Decapping:

- Utilizza il punzone di decapping incluso per rimuovere il primer dalla cartuccia.
- Assicurati che il punzone sia in buone condizioni e sostituiscilo se necessario.

### 5. Manutenzione:

- Pulisci il dies dopo ogni uso per rimuovere polvere e residui.
- Controlla regolarmente le parti per segni di usura e sostituisci eventuali componenti danneggiati.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici e degli accessori.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; ricicla i materiali ove possibile.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per assistenza o ulteriori informazioni sui dies di dimensionamento completo L.E. Wilson, consulta il rivenditore presso cui hai acquistato il prodotto o visita il sito web ufficiale di L.E. Wilson per ulteriori risorse e supporto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace dei tuoi dies di dimensionamento completo. Buona ricarica!

# 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)