

# Dadi ricalibratori a piena lunghezza con bussola - L.E. WILSON 6.8 WESTERN 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 i bushing del collo L.E. Wilson, ma anche i bushing Redding si adatteranno.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caratteristiche

- Nome: [L.E. WILSON 6.8 WESTERN FULL LENGTH SIZING DIE](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 430116139
- N. fab.: FLD-68W
- Cartuccia: 6.8 mm Western
- Matrice tipo: Full Length Sizing Die
- Peso della spedizione: 0.277kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 815145029775

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Prodotto per Dadi Ricalibratori a Piena Lunghezza con Bussola L.E. WILSON 6.8 WESTERN FULL LENGTH SIZING DIE](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza del Prodotto per Dadi Ricalibratori a Piena Lunghezza con Bussola L.E. WILSON 6.8 WESTERN FULL LENGTH SIZING DIE

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Dadi Ricalibratori a Piena Lunghezza con Bussola L.E. WILSON 6.8 WESTERN FULL LENGTH SIZING DIE. Questo prodotto è progettato per garantire un dimensionamento preciso delle cartucce, ma è fondamentale seguirne le istruzioni di sicurezza per un utilizzo corretto e sicuro. Questa guida fornisce informazioni essenziali riguardo alla sicurezza, all'uso e alla manutenzione del prodotto.

## Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in conformità con le istruzioni fornite.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Non utilizzare il prodotto per scopi diversi da quelli previsti.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso per proteggerti da schegge o detriti.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non forzare mai il die durante il dimensionamento; se incontri resistenza, controlla che non ci siano ostruzioni.
- Non utilizzare il die se presenta segni di usura o danni visibili.
- Mantieni il die e gli accessori puliti e privi di polvere o detriti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Die

- Assicurati che la pressa di ricarica sia spenta e scollegata.
- Fissa il die nella pressa di ricarica da 7/8 di pollice, assicurandoti che sia ben serrato.
- Regola la profondità della asta di decapping in base alle tue esigenze.

### 2. Uso del Die

- Inserisci la cartuccia nel die, assicurandoti che sia allineata correttamente.
- Aziona la pressa per dimensionare la cartuccia. Non forzare il movimento.
- Rimuovi la cartuccia dimensionata e controlla che sia conforme alle specifiche desiderate.
- Ripeti il processo per ulteriori cartucce.

### 3. Manutenzione

- Pulisci il die dopo ogni utilizzo per rimuovere residui di polvere o sporco.
- Controlla regolarmente il die per segni di usura e sostituisci le parti danneggiate se necessario.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Ricicla i materiali dove possibile.

- Contatta le autorità locali per informazioni sui centri di raccolta per materiali pericolosi.

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

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare un problema, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto per facilitare il supporto.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi assicurarti di utilizzare il Dadi Ricalibratori a Piena Lunghezza con Bussola L.E. WILSON 6.8 WESTERN FULL LENGTH SIZING DIE in modo sicuro ed efficace. La tua sicurezza e soddisfazione sono la nostra 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&nbsp; Operativa&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Dante Alighieri 163

25068&nbsp; Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

&nbsp;

&nbsp;

“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)