

# RIFLE CASE HOLDERS - L.E. WILSON 38-40 WINCHESTER CASE HOLDER

[Ricarica](#) > [Preparazione bossoli](#) > [Case trimming](#) > [Trattieni bossolo per trimmer](#)

Il supporto per cartucce L.E. Wilson tiene la cartuccia per la rifilatura, la fresatura del foro del percussore, la rifilatura del collo e la sbavatura. Il supporto per cartucce L.E. Wilson offre la massima precisione e uniformità per la rifilatura delle tue cartucce. Il design unico del supporto sostiene il corpo della cartuccia, proprio come una camera di un'arma da fuoco. I supporti per cartucce sono fabbricati con precisione per risultati coerenti e ripetibilità. I supporti per cartucce FIRED sono per cartucce con dimensioni del collo. I nuovi supporti per cartucce funzionano con ottone o cartucce nuove e non sparate o cartucce che sono state dimensionate in lunghezza completa. Se non viene specificato un tipo, il supporto si adatterà a cartucce Fired, New, Neck o Full Length sized.



## Caratteristiche

- Nome: [L.E. WILSON 38-40 WINCHESTER CASE HOLDER](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749001204
- N. fab.: CH-3840
- Cartuccia: 38-40 Winchester, 44-40 Winchester
- Case Type: Fired, New
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 28mm
- Lunghezza di spedizione: 46mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Supporto per Cartucce L.E. Wilson 3840 Winchester](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Supporto per Cartucce L.E. Wilson 3840 Winchester

## Introduzione

Grazie per aver scelto il supporto per cartucce L.E. Wilson 3840 Winchester. Questo prodotto è progettato per assisterti nella rifilatura, fresatura e sbavatura delle tue cartucce, garantendo precisione e uniformità. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro ed efficace del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggi sempre il manuale del prodotto e le istruzioni di sicurezza prima dell'uso.
- Assicurati che il prodotto venga utilizzato esclusivamente per il suo scopo previsto.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona regolarmente il prodotto per eventuali segni di danni o usura.
- Se noti difetti o irregolarità, interrompi immediatamente l'uso e cerca assistenza.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Usa il supporto per cartucce in un'area ben ventilata per evitare l'inalazione di polvere o detriti.
- Indossa sempre occhiali protettivi durante la rifilatura o fresatura delle cartucce per proteggere gli occhi da particelle volanti.
- Utilizza guanti appropriati per proteggere le mani da bordi affilati e detriti.
- Assicurati che il supporto per cartucce sia fissato saldamente al rifilatore prima dell'uso per prevenire incidenti.
- Non superare la lunghezza di rifilatura raccomandata per le tue cartucce per evitare potenziali pericoli.
- Evita di utilizzare una forza eccessiva durante la rifilatura o fresatura per prevenire danni al supporto o alle cartucce.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Assicurati che il rifilatore sia scollegato prima di attaccare il supporto per cartucce.
- Seleziona il supporto per cartucce appropriato per le tue cartucce (Fired, New, Neck o Full Length sized).
- Attacca il supporto per cartucce al rifilatore in modo sicuro, assicurandoti che sia allineato correttamente.
- Controlla che il supporto per cartucce sia stabile e non oscillante.

### 2. Uso:

- Inserisci la cartuccia nel supporto, assicurandoti che sia posizionata correttamente.
- Segui le istruzioni del produttore per impostare la lunghezza di rifilatura desiderata.
- Accendi il rifilatore e inizia il processo di rifilatura, applicando una pressione delicata.
- Monitora attentamente il processo di rifilatura e fermati se avverti rumori o resistenza insoliti.
- Una volta completata la rifilatura, rimuovi con cautela la cartuccia dal supporto.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici. Controlla le opzioni di riciclaggio o i siti di smaltimento designati per prodotti metallici.
- Assicurati che eventuali materiali o componenti pericolosi siano smaltiti in modo sicuro.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza, l'uso del prodotto o per segnalare prodotti non sicuri, ti preghiamo di fare riferimento al punto di contatto dell'UE appropriato o all'autorità di sicurezza nel tuo paese.

## Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza e istruzioni, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo supporto per cartucce L.E. Wilson 3840 Winchester. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza e all'uso responsabile di questo prodotto.

# 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)