

# WILSON CALIBRO PER BOSSOLI - Calibro per bossoli 270 Winchester

[Ricarica](#) > [Utensili per la misurazione](#) > [Case Gauges & Headspace Tools](#)

L'uso più importante di un gage per bossoli è per impostare i dies di ridimensionamento a lunghezza completa di tipo pressa 7/8"-14. Un errore comune nel ricaricare è quello di sovradimensionare il tuo ottone. La testa dei bossoli sparati può essere misurata rapidamente e con precisione utilizzando questo strumento e un calibro. Stile Regolare: Questo gage monopezzo verificherà la lunghezza totale per indicare la necessità di rifilatura e il dato alla lunghezza della testa per garantire un corretto spazio di testa e prevenire il sovradimensionamento. Stile Regolabile: Per cartucce con cintura. Mentre la cintura fornisce supporto per un corretto spazio di testa, la vita del bossolo si accorcerà drasticamente a meno che il ridimensionamento non venga mantenuto al minimo sulla spalla. GAGE PER BOSSOLI SU ORDINAZIONE SPECIALE SONO DISPONIBILI---MISURARE SOLO LA LUNGHEZZA DEL BOSSOLI



## Caratteristiche

- Nome: [Calibro per bossoli 270 Winchester](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749003970
- N. fab.: CG-270W
- Cartuccia: 270 Winchester
- Peso della spedizione: 0.227kg
- Altezza di spedizione: 28mm
- Larghezza di spedizione: 36mm
- Lunghezza di spedizione: 86mm
- UPC: 857949005043

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo del Gage per Bossoli WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 270 WINCHESTER](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo del Gage per Bossoli WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 270 WINCHESTER

## Introduzione

Grazie per aver scelto il gage per bossoli WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 270 WINCHESTER. Questo strumento è progettato per garantire la sicurezza e l'efficacia durante il processo di ricarica delle munizioni. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il gage sia utilizzato solo per il fine previsto, ovvero la misurazione e il controllo della lunghezza dei bossoli di cartucce da 270 Winchester.
- Tenere il gage lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Verificare regolarmente il gage per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare un gage danneggiato.
- Seguire sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione del gage.
- In caso di malfunzionamento o di incidenti, contattare immediatamente le autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Misurazione della Lunghezza dei Bossoli:** Utilizzare il gage per misurare la lunghezza totale dei bossoli. Un errore comune è il sovradimensionamento; assicurarsi di non eccedere le specifiche di lunghezza.
- **Stile Regolare:** Assicurarsi che il gage monopezzo sia utilizzato per verificare la necessità di rifilatura e per garantire uno spazio di testa corretto.
- **Stile Regolabile:** Per cartucce con cintura, mantenere il ridimensionamento al minimo sulla spalla per evitare di accorciare la vita del bossolo.
- **Controllo della Testa del Bossolo:** Utilizzare un calibro per misurare rapidamente e con precisione la testa dei bossoli sparati.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Assicurarsi che il gage sia pulito e privo di detriti prima dell'uso.
2. **Impostazione del Gage:**
  - Per il gage monopezzo, posizionare il bossolo nel gage e verificare la lunghezza totale.
  - Per il gage regolabile, regolare il gage secondo le specifiche della cartuccia e posizionare il bossolo per la misurazione.
3. **Verifica della Lunghezza:** Misurare la lunghezza del bossolo e confrontarla con le specifiche raccomandate per il 270 Winchester.
4. **Rifilatura:** Se necessario, procedere con la rifilatura del bossolo seguendo le procedure standard di ricarica.
5. **Controllo Finale:** Dopo la misurazione e la rifilatura, eseguire un controllo finale per garantire che il bossolo soddisfi le specifiche di sicurezza.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il gage nel normale rifiuto domestico.
- Seguire le normative locali per lo smaltimento di strumenti di misurazione e materiali di ricarica.
- Contattare un centro di smaltimento autorizzato per informazioni su come smaltire il gage in modo sicuro e responsabile.

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

Per qualsiasi domanda o per segnalare un prodotto non sicuro, contattare le autorità competenti o consultare il portale Safety Gate dell'Unione Europea per aggiornamenti sui richiami di prodotto.

Grazie per la tua attenzione e per aver scelto il gage per bossoli WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 270 WINCHESTER. Utilizzando questo prodotto in modo sicuro e responsabile, contribuisce a garantire la tua sicurezza e quella degli altri.

# 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 Operativa**

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“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)