

# **WILSON CALIBRO PER BOSSOLI - Calibro per bossoli 222 Remington**

[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 222 Remington](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749003961
- N. fab.: CG-222R
- Cartuccia: 222 Remington
- Peso della spedizione: 0.159kg
- Altezza di spedizione: 30mm
- Larghezza di spedizione: 36mm
- Lunghezza di spedizione: 86mm
- UPC: 857949005432

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gage per Bossoli WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 222 REMINGTON](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gage per Bossoli WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 222 REMINGTON

## Introduzione

Benvenuto nella guida alle istruzioni di sicurezza per il gage per bossoli WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 222 REMINGTON. Questo strumento è progettato per garantire la precisione e la sicurezza durante il processo di ricarica delle munizioni. È fondamentale seguire queste linee guida per garantire un utilizzo sicuro e corretto del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il gage sia utilizzato solo per scopi previsti.
- Controlla regolarmente il gage per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il gage se è danneggiato o non funzionante.
- Tieni il gage lontano dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre protezioni adeguate per gli occhi e le orecchie durante il processo di ricarica.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ingombri.
- Non sovradimensionare il tuo ottone per evitare problemi di sicurezza.
- Segui le istruzioni del produttore per l'impostazione dei dies di ridimensionamento.
- Non forzare il gage oltre i limiti raccomandati per evitare rotture o malfunzionamenti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Gage:

- Posiziona il gage su una superficie piana e stabile.
- Assicurati che il gage sia ben fissato e non si muova durante l'uso.

### 2. Impostazione dei Dies di Ridimensionamento:

- Utilizza il gage per misurare la lunghezza totale del bossolo.
- Regola i dies di ridimensionamento in base alla misurazione ottenuta.
- Verifica che il gage indichi correttamente la necessità di rifilatura.

### 3. Utilizzo del Gage:

- Misura la testa dei bossoli sparati con il gage e un calibro.
- Verifica che il gage indichi uno spazio di testa corretto per prevenire il sovradimensionamento.
- Per cartucce con cintura, assicurati di mantenere il ridimensionamento al minimo sulla spalla.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti non più utilizzabili.
- Non gettare il gage nei rifiuti domestici se è danneggiato o non funzionante.
- Contatta un centro di raccolta locale per informazioni sullo smaltimento sicuro.

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

Per qualsiasi domanda o chiarimento riguardo all'uso e alla sicurezza del gage per bossoli WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 222 REMINGTON, ti invitiamo a contattare il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti a portata di mano per facilitare la tua richiesta.

Seguendo queste linee guida, potrai utilizzare il tuo gage per bossoli in modo sicuro e responsabile. La tua sicurezza è 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   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)