

# WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 6.5X47MM LAPUA CASE GAGE

[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: [L.E. WILSON 6.5X47MM LAPUA CASE GAGE](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749003976
- N. fab.: CG-6547L
- Cartuccia: 6.5 x 47 mm Lapua
- Peso della spedizione: 0.159kg
- Altezza di spedizione: 30mm
- Larghezza di spedizione: 36mm
- Lunghezza di spedizione: 86mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gage per Bossoli WILSON 6.5X47MM LAPUA](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gage per Bossoli WILSON 6.5X47MM LAPUA

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Gage per Bossoli WILSON 6.5X47MM LAPUA. Questo strumento è progettato per aiutarti a misurare e verificare la lunghezza dei bossoli, garantendo che il tuo processo di ricarica sia sicuro ed efficiente. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza, l'uso corretto e la manutenzione del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il gage solo per il suo scopo previsto, ovvero la misurazione dei bossoli di cartucce 6.5 x 47 mm Lapua.
- Leggi e comprendi tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Tieni il gage lontano dalla portata dei bambini e di persone non autorizzate.
- Non utilizzare il gage se danneggiato o se hai dubbi sulla sua integrità.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre il gage in un'area ben illuminata e su una superficie piana.
- Indossa occhiali protettivi quando lavori con bossoli o attrezzature di ricarica.
- Non forzare il gage in nessuna misurazione; se non entra facilmente, verifica che il bossolo sia conforme alle specifiche.
- Mantieni il gage pulito e privo di polvere o detriti per garantire misurazioni accurate.
- Non utilizzare il gage per misurazioni di bossoli che non siano specificamente compatibili con il modello WILSON 6.5X47MM LAPUA.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che il gage sia pulito e privo di contaminazioni.
- Verifica che il calibro utilizzato per le misurazioni sia calibrato e funzionante.

### 2. Misurazione della Lunghezza del Bossolo:

- Inserisci il bossolo nel gage.
- Controlla che il bossolo si adatti correttamente nel gage.
- Leggi la misurazione indicata sul gage per determinare se il bossolo necessita di rifilatura.

### 3. Controllo dello Spazio di Testa:

- Utilizza la sezione appropriata del gage per verificare lo spazio di testa.
- Assicurati che il bossolo non sia sovradiimensionato per evitare problemi di funzionamento.

### 4. Manutenzione:

- Pulisci il gage dopo ogni utilizzo con un panno morbido.
- Conserva il gage in un luogo asciutto e sicuro per prevenire danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali non utilizzati o danneggiati.
- Non gettare il gage in rifiuti non differenziati; verifica se ci sono programmi di riciclaggio nella tua area.
- Assicurati che eventuali componenti elettronici o meccanici siano smaltiti in conformità con le leggi locali.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per assistenza o domande relative alla sicurezza del prodotto, si prega di contattare il fornitore o il produttore tramite i canali ufficiali indicati sulla confezione del prodotto. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e le informazioni di acquisto per un supporto più efficace.

Ti ringraziamo per aver scelto il Gage per Bossoli WILSON 6.5X47MM LAPUA. Utilizzando questo strumento in modo sicuro e responsabile, contribuirai a garantire un'esperienza di ricarica positiva e senza problemi.

# 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)