

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 7MM-08 REMINGTON 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 7MM-08 REMINGTON CASE GAGE](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749003945
- N. fab.: CG-7M08
- Cartuccia: 7 mm - 08 Remington
- Peso della spedizione: 0.181kg
- Altezza di spedizione: 30mm
- Larghezza di spedizione: 36mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Gage per Bossoli L.E. Wilson 7mm08 Remington](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per il Gage per Bossoli L.E. Wilson 7mm08 Remington

Introduzione

Grazie per aver scelto il Gage per Bossoli L.E. Wilson 7mm08 Remington. Questo strumento è progettato per aiutarti a misurare con precisione i tuoi bossoli e garantire un corretto ridimensionamento. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il gage in un ambiente di lavoro pulito e ben illuminato.
- Indossa sempre occhiali protettivi per proteggere i tuoi occhi da eventuali schegge o detriti.
- Mantieni il gage lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Non utilizzare il gage se è danneggiato o presenta segni di usura.
- Segnala immediatamente qualsiasi prodotto difettoso o pericoloso alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il gage solo per il suo scopo previsto, ovvero misurare la lunghezza dei bossoli.
- Non forzare il gage oltre le sue specifiche di progettazione.
- Evita di esporre il gage a temperature estreme o umidità che potrebbero comprometterne l'integrità.
- Assicurati che il gage sia sempre pulito e privo di polvere o residui di metallo prima dell'uso.
- Segui sempre le istruzioni fornite per l'uso corretto del gage.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Assicurati di avere a disposizione un calibro per misurare i bossoli.
2. **Misurazione della Lunghezza Totale:**
 - Inserisci il bossolo nel gage.
 - Controlla che la lunghezza totale sia conforme alle specifiche.
 - Se necessario, utilizza un calibro per misurare la lunghezza della testa del bossolo.
3. **Controllo dello Spazio di Testa:**
 - Verifica che il gage indichi un corretto spazio di testa.
 - Se il bossolo è troppo lungo, procedi a rifilarlo secondo le specifiche.
4. **Ridimensionamento:**
 - Utilizza il gage per impostare i dies di ridimensionamento a lunghezza completa.
 - Mantieni il ridimensionamento al minimo sulla spalla per evitare di accorciare la vita del bossolo.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il gage e eventuali componenti danneggiati in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il gage nell'ambiente; assicurati di utilizzare le strutture di riciclaggio appropriate.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto quando richiedi assistenza.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza ti aiuterà a utilizzare il Gage per Bossoli L.E. Wilson 7mm08 Remington in modo sicuro ed efficace. La tua sicurezza e quella degli altri è la nostra priorità. Grazie per aver scelto il nostro 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 Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"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