

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 7MM WSM 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 WSM CASE GAGE](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749003959
- N. fab.: CG-7WSM
- Cartuccia: 7 mm WSM (Winchester Short Magnum)
- 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 WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 7MM WSM CASE GAGE](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 7MM WSM CASE GAGE

Introduzione

Grazie per aver scelto il WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 7MM WSM CASE GAGE. Questo strumento è progettato per garantire misurazioni precise dei bossoli durante il processo di ricarica. È importante seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il gage in un ambiente di lavoro pulito e ben illuminato.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Mantieni il gage lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controlla regolarmente il gage per eventuali segni di usura o danni.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Uso corretto:** Utilizza il gage esclusivamente per la misurazione dei bossoli di cartucce 7mm WSM.
- **Evitare sovradimensionamenti:** Non sovradimensionare il tuo ottone. Misura sempre la lunghezza della testa del bossolo per prevenire problemi di sovradimensionamento.
- **Controllo della lunghezza:** Verifica la lunghezza totale del bossolo per determinare se è necessaria la rifilatura.
- **Attenzione all'uso della cintura:** Per cartucce con cintura, assicurati di mantenere il ridimensionamento al minimo sulla spalla per evitare un'accorciamento eccessivo della vita del bossolo.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che il tuo gage sia pulito e privo di detriti.
- Verifica che il tuo calibro sia calibrato correttamente.

2. Misurazione della Lunghezza del Bossolo:

- Inserisci il bossolo nel gage.
- Utilizza un calibro per misurare la lunghezza della testa del bossolo.
- Controlla la lunghezza totale per determinare se è necessaria la rifilatura.

3. Manutenzione:

- Pulisci il gage dopo ogni utilizzo per garantire la sua precisione.
- Riponi il gage in un luogo sicuro e asciutto quando non è in uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti non più utilizzabili.
- Non gettare il gage nell'ambiente. Contatta le autorità locali per informazioni sul corretto smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori domande o per segnalare problemi di sicurezza, contatta il tuo rivenditore o consulta le risorse disponibili online.

Ricorda che l'uso corretto e sicuro del WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 7MM WSM CASE GAGE è fondamentale per la tua sicurezza e per la qualità delle tue ricariche. Segui sempre queste linee guida e rimani informato sulle eventuali avvertenze di sicurezza.

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