

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 303 SAVAGE 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 303 SAVAGE CASE GAGE](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749018914
- N. fab.: CG-303S
- Cartuccia: 303 Savage
- Peso della spedizione: 0.179kg
- Altezza di spedizione: 29mm
- Larghezza di spedizione: 32mm
- Lunghezza di spedizione: 83mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 303 SAVAGE CASE GAGE](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 303 SAVAGE CASE GAGE

Introduzione

Benvenuto nella guida di sicurezza per il WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 303 SAVAGE CASE GAGE. Questo strumento è progettato per aiutarti a misurare e ridimensionare i bossoli in modo sicuro e preciso. È importante seguire attentamente 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 pulito e ben illuminato.
- Non utilizzare il gage se è danneggiato o presenta segni di usura.
- Mantieni il gage lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il gage solo per il tipo di cartucce specificato (303 Savage).
- Non sovradimensionare il tuo ottone; controlla frequentemente la lunghezza dei bossoli.
- Quando utilizzi il gage, indossa sempre occhiali protettivi per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Non forzare il gage oltre i limiti specificati dal produttore.
- Assicurati che il gage sia ben fissato durante l'uso per evitare movimenti indesiderati.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione dell'Area di Lavoro

- Trova un'area di lavoro piana e stabile.
- Assicurati che l'area sia ben illuminata e priva di ostacoli.

2. Verifica del Gage

- Controlla visivamente il gage per eventuali danni.
- Assicurati che il gage sia pulito e privo di polvere o residui.

3. Misurazione della Lunghezza del Bossolo

- Inserisci il bossolo nel gage.
- Utilizza un calibro per misurare la lunghezza totale del bossolo.
- Confronta la misura ottenuta con le specifiche di ridimensionamento.

4. Regolazione del Gage

- Se utilizzi la versione regolabile, assicurati che la cintura sia correttamente posizionata per supportare il corretto spazio di testa.
- Mantieni il ridimensionamento al minimo sulla spalla per preservare la vita del bossolo.

5. Verifica Finale

- Dopo aver effettuato le misurazioni, verifica nuovamente il gage e il bossolo.
- Riponi il gage in un luogo sicuro quando non è in uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento di strumenti e materiali di ricarica.
- Non gettare il gage nella spazzatura domestica se è danneggiato o non utilizzabile.
- Contatta un centro di raccolta rifiuti o un servizio di smaltimento autorizzato per la corretta eliminazione.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, segnalazioni di incidenti o domande, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore locale o un punto di contatto dell'UE per la sicurezza. Assicurati di avere il numero di modello del prodotto a portata di mano per facilitare la comunicazione.

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi utilizzare il WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 303 SAVAGE CASE GAGE in modo sicuro ed efficace. Grazie per aver scelto il nostro prodotto e per la tua attenzione alla 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