

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 22-250 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 22-250 REMINGTON CASE GAGE](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749003982
- N. fab.: CG-2250
- Cartuccia: 22-250 Remington
- Peso della spedizione: 0.159kg
- Altezza di spedizione: 28mm
- Larghezza di spedizione: 36mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm

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 22250 REMINGTON](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gage per Bossoli WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 22250 REMINGTON

Introduzione

Grazie per aver scelto il WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 22250 REMINGTON. Questo strumento è progettato per aiutarti a misurare e verificare la lunghezza dei bossoli, garantendo una ricarica sicura ed efficace. È fondamentale seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il gage solo per il suo scopo previsto.
- Tieni il gage lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Controlla regolarmente il gage per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il gage se è danneggiato o non funziona correttamente.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima di utilizzare il gage, assicurati che l'area di lavoro sia pulita e ben illuminata.
- Indossa occhiali di sicurezza per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Non forzare il gage oltre le sue specifiche di progettazione.
- Evita di utilizzare il gage con bossoli che presentano segni di danno o deformazione.
- Segui le istruzioni del produttore per l'impostazione e l'uso dei dies di ridimensionamento.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che il gage sia pulito e privo di detriti.
- Rimuovi eventuali bossoli non utilizzati dall'area di lavoro.

2. Impostazione dei Dies:

- Utilizza il gage per misurare la lunghezza totale del bossolo.
- Regola i dies di ridimensionamento in base alle misurazioni ottenute.

3. Verifica della Lunghezza:

- Inserisci il bossolo nel gage.
- Controlla che la lunghezza totale rientri nelle specifiche per evitare il sovradimensionamento.

4. Utilizzo del Gage Regolabile (se applicabile):

- Assicurati che il gage regolabile sia impostato correttamente per la cartuccia con cintura.
- Monitora la vita del bossolo e regola il ridimensionamento sulla spalla per evitare accorciamenti eccessivi.

5. Pulizia e Manutenzione:

- Dopo l'uso, pulisci il gage con un panno morbido.
- Conserva il gage in un luogo asciutto e sicuro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il gage in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il gage nell'ambiente o nei rifiuti domestici non differenziati.
- Contatta le autorità locali per informazioni sui centri di raccolta o sui programmi di riciclaggio.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni o domande sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di conservare la ricevuta d'acquisto e qualsiasi documentazione fornita con il prodotto.

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi utilizzare il WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 22250 REMINGTON in modo sicuro ed efficace. 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 **

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