

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 221 REMINGTON FIREBALL 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 221 REMINGTON FIREBALL CASE GAGE](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749003935
- N. fab.: CG-22RFB
- Cartuccia: 221 Remington Fireball
- Peso della spedizione: 0.136kg
- Altezza di spedizione: 30mm
- Larghezza di spedizione: 36mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 221 REMINGTON FIREBALL CASE GAGE Guida alle Istruzioni di Sicurezza
- Chi siamo

WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 221 REMINGTON FIREBALL CASE GAGE Guida alle Istruzioni di Sicurezza

Introduzione

Grazie per aver scelto il WILSON CASE GAGE per le tue esigenze di ricarica. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Ti preghiamo di leggere e comprendere le seguenti linee guida per evitare potenziali pericoli e garantire prestazioni ottimali.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato in conformità con le istruzioni del produttore.
- Controlla sempre il gage per eventuali segni di danni prima dell'uso.
- Tieni il gage fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Utilizza il gage solo per il suo scopo previsto: verificare lo spazio di testa e la lunghezza complessiva dei bossoli.
- Fai attenzione all'ambiente circostante e lavora in un'area ben illuminata per evitare incidenti.
- Segnala eventuali condizioni pericolose o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Identificazione dei Pericoli:**
 - Rischio di infortunio se il gage viene utilizzato in modo improprio.
 - Possibilità di misurazioni inaccurate che possono portare a pratiche di ricarica non sicure.
- **Evitare i Pericoli:**
 - Assicurati sempre che il gage sia pulito e privo di detriti prima dell'uso.
 - Non forzare il gage nel bossolo; deve adattarsi senza problemi.
 - Utilizza un calibro per misurare con precisione lo spazio di testa; non fare affidamento solo sul gage.
 - Se noti irregolarità nelle prestazioni del gage, interrompi immediatamente l'uso e consulta il produttore.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- **Installazione:**
 - Non è richiesta alcuna installazione per il WILSON CASE GAGE. È uno strumento monopezzo progettato per l'uso immediato.
- **Uso:**
 - Posiziona il bossolo nel gage.
 - Controlla la lunghezza complessiva per determinare se è necessaria una rifilatura.
 - Misura il dato alla lunghezza della testa per garantire uno spazio di testa corretto.
 - Per i bossoli con cintura, assicurati che il ridimensionamento sia minimo sulla spalla per prolungare la vita del bossolo.
 - Controlla regolarmente il gage per accuratezza e calibrazione.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il gage in conformità con le normative locali.
- Se il gage è danneggiato oltre la riparazione, assicurati di smaltrirlo in modo ecologico.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

- Per domande sulla sicurezza, supporto del prodotto o per segnalare prodotti non sicuri, ti preghiamo di contattare l'autorità competente con sede nell'UE o consultare la piattaforma Safety Gate per aggiornamenti su richiami e avvisi di sicurezza.

Ti ringraziamo per l'attenzione a queste istruzioni di sicurezza. La tua sicurezza e soddisfazione sono le nostre massime 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