

WILSON CALIBRO PER BOSSOLI - Calibro per bossoli 223 REMINGTON

[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: [Calibro per bossoli 223 REMINGTON](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749003989
- N. fab.: CG-223R
- Cartuccia: 223 Remington
- Peso della spedizione: 0.159kg
- Altezza di spedizione: 30mm
- Larghezza di spedizione: 36mm
- Lunghezza di spedizione: 86mm
- UPC: 857949005005

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

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gage per Bossoli WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 223 REMINGTON

Introduzione

Grazie per aver scelto il gage per bossoli WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 223 REMINGTON. Questo strumento è progettato per garantire la massima precisione e sicurezza durante il processo di ricarica delle cartucce. 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 di lavoro pulito e ben illuminato.
- Non utilizzare il gage se è danneggiato o presenta segni di usura.
- Conserva il gage in un luogo sicuro e fuori dalla portata dei bambini.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione del gage.
- In caso di dubbi sull'uso del gage, contatta un esperto o un professionista.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il gage solo per il calibro specificato, in questo caso 223 Remington.
- Non sovraccaricare il gage oltre le specifiche indicate dal produttore.
- Fai attenzione durante la misurazione per evitare lesioni da strumenti affilati o spigolosi.
- Indossa sempre occhiali protettivi quando utilizzi strumenti di ricarica per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Non tentare di modificare il gage o di utilizzare accessori non approvati dal produttore.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che il gage sia pulito e privo di detriti.
- Controlla che non ci siano danni visibili al gage prima dell'uso.

2. Impostazione del Gage:

- Inserisci il gage nel portadies della tua pressa di ricarica.
- Fissa il gage in posizione seguendo le istruzioni del produttore.

3. Misurazione:

- Posiziona il bossolo sparato nel gage.
- Utilizza un calibro per misurare la lunghezza totale del bossolo e la lunghezza della testa.
- Verifica che il bossolo rientri nelle specifiche di lunghezza per evitare il sovradimensionamento.

4. Rifilatura:

- Se necessario, utilizza un rifilatore per ridurre la lunghezza del bossolo secondo le specifiche.
- Controlla nuovamente il bossolo con il gage dopo la rifilatura.

5. Manutenzione:

- Pulisci il gage dopo ogni uso per rimuovere polvere e residui.

- Conserva il gage in un luogo asciutto e sicuro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento degli strumenti di ricarica e dei materiali di scarto.
- Non gettare il gage nella spazzatura domestica se è danneggiato. Contatta un centro di smaltimento specializzato.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o un esperto di ricarica. È importante avere un punto di riferimento per eventuali chiarimenti o assistenza.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza ti aiuterà a utilizzare il gage per bossoli WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 223 REMINGTON in modo sicuro ed efficace. La tua sicurezza e quella degli altri sono la priorità principale. Assicurati di rispettare tutte le linee guida e di utilizzare il prodotto in modo responsabile.

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 e Operativa

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“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