

WILSON CALIBRO PER BOSSOLI - Calibro per bossoli 8x57mm Mauser

[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 8x57mm Mauser](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749003964
- N. fab.: CG-8MAS
- Cartuccia: 8 mm Mauser (8 x 57 mm Mauser)
- Peso della spedizione: 0.181kg
- Altezza di spedizione: 30mm
- Larghezza di spedizione: 36mm
- Lunghezza di spedizione: 86mm
- UPC: 857949005951

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 8X57MM MAUSER](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gage per Bossoli WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 8X57MM MAUSER

Introduzione

Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza per l'uso del Gage per Bossoli WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 8X57MM MAUSER. È fondamentale seguire queste linee guida per garantire un uso sicuro e efficace del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il gage sia utilizzato esclusivamente per il suo scopo previsto.
- Controlla regolarmente il gage per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il gage se presenta difetti visibili.
- Mantieni il gage in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni Specifiche per l'Utilizzo

- Utilizza il gage solo con cartucce 8 mm Mauser (8 x 57 mm Mauser) compatibili.
- Assicurati di avere familiarità con le tecniche di ricarica delle munizioni prima di utilizzare il gage.
- Non sovradimensionare il tuo ottone; verifica sempre la lunghezza dei bossoli prima di procedere.
- Segui le istruzioni del produttore per l'impostazione dei dies di ridimensionamento.
- Non utilizzare il gage in condizioni di scarsa illuminazione o in spazi ristretti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Utilizzo

1. Preparazione:

- Assicurati di avere un calibro per misurare la testa dei bossoli.
- Raccogli tutti gli strumenti necessari prima di iniziare il processo di ricarica.

2. Verifica della Lunghezza:

- Inserisci il bossolo nel gage.
- Misura la lunghezza totale del bossolo utilizzando il calibro.
- Controlla se è necessaria la rifilatura.

3. Impostazione dei Dies:

- Imposta i dies di ridimensionamento a lunghezza completa secondo le specifiche del gage.
- Verifica che il gage monopezzo indichi correttamente la lunghezza della testa.

4. Uso del Gage Regolabile (se applicabile):

- Per cartucce con cintura, utilizza il gage regolabile per garantire un corretto spazio di testa.
- Monitora la vita del bossolo e riduci il ridimensionamento sulla spalla, se necessario.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti.

- Non gettare il gage nel normale rifiuto domestico.
- Contatta un centro di raccolta di rifiuti specializzati per la gestione di strumenti di ricarica.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni o domande sulla sicurezza relative al Gage per Bossoli WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 8X57MM MAUSER, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore.

Ricorda che seguire queste istruzioni non solo ti aiuterà a utilizzare il prodotto in sicurezza, ma contribuirà anche a garantire la tua sicurezza e quella degli altri.

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