

WILSON CALIBRO PER BOSSOLI - Calibro di controllo bossoli 308 WINCHESTER

[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 di controllo bossoli 308 WINCHESTER](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749003988
- N. fab.: CG-308W
- Cartuccia: 308 Winchester
- Peso della spedizione: 0.181kg
- Altezza di spedizione: 30mm
- Larghezza di spedizione: 36mm
- Lunghezza di spedizione: 86mm
- UPC: 857949005081

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'Uso del Gage per Bossoli WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 308 WINCHESTER](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per l'Uso del Gage per Bossoli WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 308 WINCHESTER

Introduzione

Grazie per aver scelto il Gage per Bossoli WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 308 WINCHESTER. Questo strumento è progettato per garantire un corretto dimensionamento dei bossoli durante il processo di ricarica. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un uso sicuro e efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il gage solo per il suo scopo previsto, ovvero per misurare la lunghezza dei bossoli di cartucce .308 Winchester.
- Non utilizzare il gage se è danneggiato o presenta segni di usura.
- Tieni il gage fuori dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni Specifiche per l'Uso

- Prima di utilizzare il gage, assicurati di avere una buona illuminazione e un'area di lavoro pulita.
- Utilizza sempre il gage con un calibro per garantire misurazioni accurate.
- Non forzare il gage all'interno del bossolo; utilizza una pressione leggera per evitare danni.
- Evita di utilizzare il gage per misurare bossoli che non rientrano nel calibro specificato (308 Winchester).
- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso del gage per proteggere gli occhi da eventuali schegge.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che il gage sia pulito e privo di detriti.
- Raccogli i bossoli che intendi misurare e un calibro per le misurazioni.

2. Misurazione della Lunghezza Totale:

- Inserisci delicatamente il bossolo nel gage.
- Controlla che il bossolo sia posizionato correttamente e che non ci siano ostruzioni.
- Leggi la misura della lunghezza totale sul gage. Se la lunghezza supera le specifiche, il bossolo deve essere rifilato.

3. Controllo della Lunghezza della Testa:

- Per verificare la lunghezza della testa, utilizza il calibro.
- Misura dalla base del bossolo alla parte superiore della testa.
- Assicurati che la misura sia conforme alle specifiche per evitare problemi di sovradimensionamento.

4. Manutenzione:

- Dopo l'uso, pulisci il gage con un panno morbido per rimuovere eventuali residui di polvere o sporco.

- Conserva il gage in un luogo asciutto e sicuro per evitare danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il gage nei rifiuti domestici. Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti metallici.
- Se il gage è danneggiato oltre la riparabilità, contattare le autorità locali per le procedure di smaltimento corrette.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o necessità di supporto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere il numero di modello e la prova di acquisto a portata di mano per facilitare il processo.

Seguendo queste linee guida, potrai utilizzare il Gage per Bossoli WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 308 WINCHESTER in modo sicuro e 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 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