

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 6.5MM GRENDDEL 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 6.5MM GRENDDEL CASE GAGE](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749003956
- N. fab.: CG-65GRN
- Cartuccia: 6.5 Grendel
- 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](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Gage per Bossoli WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6.5MM GREDEL CASE GAGE](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per il Gage per Bossoli WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6.5MM GRENDEL CASE GAGE

Introduzione

Grazie per aver scelto il Gage per Bossoli WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6.5MM GRENDEL. Questo strumento è progettato per garantire la massima precisione nella misurazione dei bossoli e nel ridimensionamento delle cartucce. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il gage sia utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Tenere il gage fuori dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controllare regolarmente il gage per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il gage se danneggiato o se presenta anomalie.
- Seguire tutte le istruzioni fornite per l'uso e la manutenzione del gage.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare sempre occhiali protettivi durante il lavoro con bossoli e attrezzature di ricarica.
- Non sovraccaricare il gage oltre le specifiche indicate dal produttore.
- Assicurarsi che il gage sia pulito e privo di detriti prima dell'uso.
- Non forzare il gage in situazioni in cui non si adatta correttamente.
- Non utilizzare il gage per misurazioni di bossoli che non siano specificamente compatibili con il modello 6.5MM Grendel.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi di avere un'area di lavoro pulita e ben illuminata.
- Raccogliere tutti gli strumenti necessari, inclusi un calibro per misurazioni più precise.

2. Misurazione della Lunghezza del Bossolo:

- Inserire il bossolo nel gage.
- Utilizzare un calibro per misurare la lunghezza totale del bossolo.
- Verificare se il bossolo richiede rifilatura confrontando la lunghezza misurata con le specifiche del produttore.

3. Controllo dello Spazio di Testa:

- Misurare la lunghezza della testa del bossolo utilizzando il gage.
- Assicurarsi che il bossolo non superi le dimensioni raccomandate per evitare problemi di sovradimensionamento.

4. Utilizzo del Gage Regolabile:

- Per le cartucce con cintura, regolare il gage in modo che fornisca il supporto necessario.
- Monitorare attentamente il ridimensionamento per evitare che la vita del bossolo si accorci.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Seguire le normative locali per lo smaltimento di attrezzature e materiali di ricarica.
- Non gettare il gage o i bossoli usati nella spazzatura normale.
- Considerare la possibilità di riciclare i materiali quando possibile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza e sull'uso del Gage per Bossoli WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6.5MM GRENDL, si prega di contattare il proprio rivenditore o il produttore. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti al momento del contatto.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un uso sicuro ed efficace del Gage per Bossoli WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6.5MM GRENDL. Assicurati di rimanere informato su eventuali aggiornamenti o richiami attraverso le piattaforme ufficiali. 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

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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