

WILSON CALIBRO PER BOSSOLI - Calibro per bossoli 6.5MM CREEDMOOR

[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 6.5MM CREEDMOOR](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749058028
- N. fab.: CG-65CRE
- Cartuccia: 6.5 Creedmoor, 6mm Creedmoor
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 30mm
- Larghezza di spedizione: 36mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm
- UPC: 857949005760

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [GUIDA ALLA SICUREZZA DEL WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6.5MM CREEDMOOR CASE GAGE](#)
- [Chi siamo](#)

GUIDA ALLA SICUREZZA DEL WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6.5MM CREEDMOOR CASE GAGE

Introduzione

Grazie per aver scelto il WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6.5MM CREEDMOOR CASE GAGE. Questo strumento è progettato per assisterti nell'impostazione della tua attrezzatura di ricarica e garantire le dimensioni corrette dei bossoli delle cartucce. Per garantire la tua sicurezza e un uso efficace di questo prodotto, ti preghiamo di leggere e seguire le linee guida riportate in questa guida alla sicurezza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di essere a conoscenza dei principi di base della ricarica e dei requisiti specifici per le cartucce che stai utilizzando.
- Utilizza sempre il case gage in un ambiente di lavoro ben illuminato e organizzato per ridurre al minimo il rischio di incidenti.
- Tieni questo prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona il gage per eventuali segni di danni o usura prima di ogni utilizzo. Non utilizzare se danneggiato.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti e controlla gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

• Pericoli Potenziali:

- L'uso improprio del case gage può portare a un ridimensionamento errato dei bossoli delle cartucce, causando malfunzionamenti delle armi da fuoco.
- Possono essere presenti bordi affilati; maneggia il gage con cura per evitare tagli o infortuni.

• Evitare i Pericoli:

- Controlla sempre due volte le misurazioni prima di procedere con il ridimensionamento.
- Utilizza attrezzature di protezione personale (DPI), come occhiali di sicurezza, per proteggere gli occhi da eventuali detriti.
- Non forzare il bossolo nel gage. Se non si adatta, controlla eventuali difetti nel bossolo.

• Avvertenze Specifiche per l'Età:

- Questo prodotto è destinato all'uso esclusivo da parte di adulti. Tienilo fuori dalla portata dei bambini.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Impostazione del Gage:

- Assicurati che il gage sia pulito e privo di detriti.
- Posiziona il gage su una superficie stabile dove non sarà disturbato durante l'uso.

2. Misurazione dei Bossoli delle Cartucce:

- Inserisci il bossolo della cartuccia nel gage. Assicurati che sia posizionato correttamente.
- Controlla la lunghezza totale e la lunghezza del dato alla testa utilizzando un calibro. Questo ti

aiuterà a determinare se è necessaria una rifilatura e se lo spazio di testa è corretto.

- Per i bossoli di tipo belted magnum, assicurati di ridimensionare fino alla spalla per evitare di accorciare la vita del bossolo.

3. Regolazione per Diverse Cartucce:

- Utilizza il gage di tipo regolabile per i belted magnums secondo necessità.
- Segui le linee guida specifiche per la cartuccia con cui stai lavorando, comprese le 6.5 Creedmoor e 6mm Creedmoor.

4. Cura PostUso:

- Pulisci il gage dopo ogni utilizzo per mantenere la sua precisione e longevità.
- Conserva il gage in un luogo asciutto, lontano dall'umidità e da temperature estreme.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il gage secondo le normative locali riguardanti i rifiuti metallici ed elettronici.
- Se il gage è danneggiato oltre la riparazione, assicurati di smaltirlo in modo da prevenire potenziali pericoli per l'ambiente.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti l'uso del WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6.5MM CREEDMOOR CASE GAGE, ti preghiamo di fare riferimento all'imballaggio del prodotto o visitare il sito web del produttore per ulteriori risorse e supporto.

Ti ringraziamo per aver dedicato del tempo alla lettura di questa guida alla sicurezza. Seguendo queste linee guida, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo WILSON CASE GAGE.

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