

GO HEADSPACE GAUGES - CLYMER 7.62X54R GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

[Utensili per armieri](#) > [Strumenti di misura](#) > [Misuratori headspace](#)

Assolutamente essenziale per un lavoro di camera preciso e sicuro

CLYMER GO HEADSPACE GAUGES I gauge Clymer Go Headspace sono strumenti di precisione progettati per assistere i gunsmith e gli appassionati di armi nel verificare le dimensioni minime di camera sicure di fucili e fucili a pompa. Un corretto headspace è cruciale per garantire che un'arma possa camerare e sparare un proiettile in sicurezza, prevenendo potenziali malfunzionamenti o rischi per la sicurezza. Questi gauge sono essenziali quando si camerano nuovi canne, si esegue manutenzione di routine o si valutano armi usate per l'acquisto. Caratteristiche principali: Lavorazione di Precisione: Ogni gauge è realizzato in acciaio di alta qualità e lavorato secondo le esatte specifiche SAAMI, garantendo misurazioni accurate e affidabili. Specificità del Calibro: Disponibili in un'ampia gamma di calibri, questi gauge si adattano a vari tipi di armi, fornendo versatilità per i gunsmith che lavorano con più piattaforme. Costruzione Durevole: Progettati per resistere a un uso ripetuto, la costruzione in acciaio temprato garantisce longevità e prestazioni costanti in ambienti di lavoro esigenti. Specifiche: Materiale: Acciaio temprato Dimensioni: La dimensione varia con il calibro e lo stile del gauge Conformità: Fabbricati secondo le specifiche SAAMI. Opinioni dei Clienti: I clienti apprezzano i gauge Clymer Go Headspace per la loro precisione e affidabilità. La lavorazione accurata e l'aderenza agli standard del settore offrono fiducia durante i processi di assemblaggio e ispezione delle armi. Gli utenti apprezzano l'ampia gamma di calibri disponibili, che consente loro di selezionare il gauge appropriato per le loro esigenze specifiche. La costruzione durevole è frequentemente evidenziata, con molti che notano che i gauge mantengono la loro accuratezza anche dopo un uso prolungato. Incorporare i gauge Clymer Go Headspace nel tuo kit di gunsmithing garantisce che le camere delle tue armi soddisfino le dimensioni minime di sicurezza, migliorando sia la sicurezza che le prestazioni.



Caratteristiche

- Nome: [CLYMER 7.62X54R GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184100500
- N. fab.: G07.62X54R
- Altezza: 0.47"
- Cartuccia: 7.62 x 54 mm Russian
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.47"
- Lunghezza: 0.73"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 7.62x54R GO
- Peso: 0.1 lbs
- Tipo: Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.014kg
- Altezza di spedizione: 15mm
- Larghezza di spedizione: 18mm
- Lunghezza di spedizione: 58mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 7.62X54R GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 7.62X54R GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

Introduzione

Benvienuto nella guida alle istruzioni di sicurezza per il Gauge di Headspace Go Clymer 7.62x54R. Questo prodotto è progettato per misurare e testare con precisione la lunghezza della camera del fucile, garantendo un uso sicuro e corretto. È fondamentale seguire queste istruzioni per garantire la sicurezza durante l'uso del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in conformità con le istruzioni fornite.
- Controlla sempre l'headspace prima di sparare con armi usate.
- Non utilizzare il gauge se presenta segni di usura o danni.
- Conserva il gauge in un luogo sicuro e asciutto, lontano dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti pericolosi o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre il gauge in un ambiente ben illuminato e privo di distrazioni.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di eseguire qualsiasi misurazione.
- Non forzare il gauge nella camera del fucile; se non entra facilmente, controlla la compatibilità.
- Segui sempre le linee guida del produttore per l'uso corretto del gauge.
- Indossa occhiali di protezione quando utilizzi strumenti di misurazione per evitare lesioni agli occhi.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia completamente scarica.
- Pulisci la camera del fucile per rimuovere eventuali detriti o residui.

2. Uso del Gauge:

- Inserisci il gauge Go nella camera del fucile.
- Se il gauge entra facilmente, la camera è considerata "Go" e può essere utilizzata in sicurezza.
- Se il gauge non entra, utilizza un gauge "NoGo" per verificare la tolleranza della camera.

3. Verifica:

- Controlla sempre la compatibilità del gauge con il calibro specifico dell'arma.
- Se hai dubbi sulla misura, consulta un esperto o un gunsmith.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare il gauge nell'ambiente. Considera il riciclo dei materiali se possibile.
- Controlla se ci sono programmi di raccolta per prodotti metallici o strumenti di misurazione.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o un esperto nel settore delle armi. Assicurati di avere il numero di serie del prodotto a portata di mano per una migliore assistenza.

Ricorda che la sicurezza è la tua responsabilità. Segui queste istruzioni e utilizza il prodotto in modo sicuro e 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

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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