

Calibri GO Headspace - Calibro GO per gioco di culatta 45 ACP in acciaio

[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: [Calibro GO per gioco di culatta 45 ACP in acciaio](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184100450
- N. fab.: G045ACP
- Altezza: 0.47"
- Cartuccia: 45 ACP (ACP)
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.47"
- Lunghezza: 0.93"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 45 ACP GO
- Peso: 0.1 lbs
- Tipo: Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 18mm

- Lunghezza di spedizione: 58mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Prodotto per HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 45 ACP GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza del Prodotto per HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 45 ACP GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

Introduzione

Grazie per aver scelto il gauge di headspace Go Clymer 45 ACP. Questo strumento è progettato per misurare e testare con precisione la lunghezza della camera del fucile, garantendo così un'adeguata sicurezza durante l'uso delle armi da fuoco. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso corretto e responsabile del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il gauge solo per il calibro specificato, in questo caso, .45 ACP.
- Non utilizzare il gauge se presenta segni di danni o usura.
- Conserva il gauge in un luogo sicuro, lontano dalla portata di bambini e persone non autorizzate.
- Segui sempre le istruzioni del produttore e le normative locali riguardanti l'uso delle armi.
- In caso di dubbi sull'uso del gauge, consulta un professionista esperto.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso del gauge per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Non forzare il gauge nella camera del fucile; se non entra facilmente, verifica che non ci siano ostruzioni.
- Controlla sempre l'headspace prima di utilizzare un'arma usata per garantire che sia sicura per il tiro.
- Non utilizzare il gauge in condizioni di umidità o in ambienti estremi che potrebbero compromettere il suo funzionamento.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica e priva di munizioni.
- Pulisci la camera del fucile per rimuovere polvere e detriti.

2. Utilizzo del Gauge:

- Inserisci il gauge Go nella camera del fucile.
- Assicurati che il gauge si inserisca senza resistenza e che si fissi correttamente.
- Se il gauge entra completamente, la camera è considerata "Go". Se non entra, la camera potrebbe essere troppo stretta o non conforme.

3. Verifica:

- Dopo l'uso, rimuovi il gauge e controlla che non ci siano segni di usura o danni.
- Conserva il gauge in un luogo sicuro e asciutto.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento di strumenti di metallo.
- Non abbandonare il gauge in luoghi pubblici o in natura.
- Se il gauge è danneggiato, contatta un centro di smaltimento autorizzato per le istruzioni corrette.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare un problema, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di serie del prodotto e le informazioni di acquisto.

Conclusione

Seguire queste linee guida di sicurezza è essenziale per garantire un uso sicuro e responsabile del gauge di headspace Go Clymer 45 ACP. La tua sicurezza e quella degli altri è la nostra priorità. Se hai domande o dubbi, non esitare a cercare assistenza professionale.

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