

Calibri GO Headspace - Calibro GO headspace 5.56X45MM NATO 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 headspace 5.56X45MM NATO acciaio](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184000035
- N. fab.: GO5.56NATO
- Altezza: 0.355"
- Cartuccia: 5.56 mm NAa
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.355"
- Lunghezza: 1.623"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 5.56x45mm NATO GO
- Peso: 0.1 lbs
- Tipo: Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 20mm

- Lunghezza di spedizione: 58mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gauge di Headspace Clymer 5.56x45mm NATO](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gauge di Headspace Clymer 5.56x45mm NATO

Introduzione

Benvenuto nel manuale di sicurezza per il Gauge di Headspace Clymer 5.56x45mm NATO. Questo prodotto è progettato per garantire misurazioni precise della lunghezza della camera del fucile, essenziale per la sicurezza e l'affidabilità delle armi. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto, ovvero la misurazione della lunghezza della camera del fucile.
- Assicurarci che il Gauge sia in buone condizioni prima dell'uso. Controllare eventuali segni di usura o danni.
- Tenere il Gauge lontano dalla portata dei bambini e di altre persone vulnerabili.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare regolarmente gli aggiornamenti di richiamo sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il Gauge se presenta segni di danno o usura.
- Assicurarci che l'arma sia scarica e sicura prima di utilizzare il Gauge.
- Non forzare il Gauge nella camera; deve adattarsi senza resistenza.
- Non utilizzare il Gauge in condizioni ambientali estreme, come umidità elevata o temperature estreme.
- Seguire sempre le istruzioni del produttore per l'uso corretto.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Assicurarci che l'arma sia completamente scarica. Controllare visivamente la camera per confermare che non ci siano munizioni.
2. **Inserimento del Gauge:**
 - Inserire delicatamente il Gauge di Headspace nella camera dell'arma.
 - Assicurarci che il Gauge si inserisca senza resistenza. Se incontra resistenza, rimuoverlo immediatamente e controllare la camera.
3. **Verifica:**
 - Controllare che il Gauge di Headspace si adatti correttamente. Se il Gauge si ferma prima di raggiungere la parte posteriore della camera, la camera è considerata "Go".
 - Se il Gauge si inserisce completamente, è necessario controllare per un Gauge "NoGo" per una verifica più approfondita.
4. **Rimozione:** Rimuovere delicatamente il Gauge dalla camera dopo aver completato la misurazione.
5. **Pulizia:** Pulire il Gauge dopo l'uso per rimuovere eventuali detriti o residui.

Istruzioni per il Disimpegno

- Non smaltire il Gauge insieme ai rifiuti domestici. Seguire le normative locali per lo smaltimento di strumenti di precisione.
- Contattare i centri di raccolta autorizzati per la corretta eliminazione del prodotto.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, si prega di contattare un punto di contatto situato nell'Unione Europea.

Seguire queste istruzioni di sicurezza è fondamentale per garantire un uso sicuro e responsabile del Gauge di Headspace Clymer 5.56x45mm NATO. La vostra 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