

Calibri GO Headspace - 12 GAUGE calibro GO headspace 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: [12 GAUGE calibro GO headspace acciaio](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184110120
- N. fab.: G012
- Altezza: 0.788"
- Cartuccia: Calibro 12
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.788"
- Lunghezza: 1.26"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 12 Gauge Go
- Peso: 0.2 lbs
- Tipo: Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 28mm
- Larghezza di spedizione: 30mm
- Lunghezza di spedizione: 66mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gauge di Headspace Clymer 12 Gauge](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gauge di Headspace Clymer 12 Gauge

Introduzione

Benvenuto nella guida alle istruzioni di sicurezza per il prodotto "HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 12 GAUGE GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL". Questo documento è progettato per garantire un uso sicuro e responsabile del gauge di headspace, fornendo informazioni essenziali per la sicurezza del consumatore in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'Unione Europea (EU GPSR).

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per il suo scopo previsto: misurare e testare la lunghezza della camera del fucile.
- Controlla sempre l'integrità del prodotto prima dell'uso. Non utilizzare il gauge se presenta segni di danno o usura.
- Tieni il gauge fuori dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti insicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali di protezione durante la misurazione della camera del fucile.
- Non forzare mai il gauge nella camera del fucile. Se non entra facilmente, verifica la compatibilità.
- Non utilizzare il gauge in ambienti umidi o bagnati per evitare la corrosione.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso corretto e sicuro del prodotto.
- Se non sei sicuro della corretta procedura di misurazione, consulta un professionista esperto.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere un'area di lavoro pulita e ben illuminata.
- Rimuovi tutte le munizioni dall'arma prima di procedere.

2. Uso del Gauge:

- Inserisci delicatamente il gauge di headspace nella camera del fucile.
- Controlla se il gauge è contrassegnato come "Go" o "NoGo" per la tua applicazione specifica.
- Se il gauge entra facilmente e si ferma, la camera è considerata a posto. Se non entra, potrebbe essere necessario un intervento professionale.

3. Manutenzione:

- Pulisci il gauge dopo ogni uso per rimuovere polvere e residui.
- Conserva il gauge in un luogo asciutto e sicuro per prolungarne la durata.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando il gauge non è più utilizzabile, smaltiscilo in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il gauge nell'ambiente. Se necessario, contatta un centro di smaltimento autorizzato.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande relative alla sicurezza del prodotto, consultare il sito web ufficiale del produttore o contattare un rappresentante autorizzato.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del gauge di headspace Clymer 12 Gauge. La tua sicurezza è la nostra priorità, e ci impegniamo a fornire prodotti di alta qualità che rispettano gli standard di sicurezza dell'Unione Europea.

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