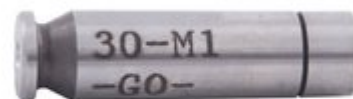


Calibri GO Headspace - CLYMER Calibro GO per interspazio 30 M1 CARBINE Acciaio

[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: [CLYMER Calibro GO per interspazio 30 M1 CARBINE Acciaio](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184100350
- N. fab.: G030M-1CARB
- Altezza: 0.335"
- Cartuccia: 30 Carbine
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.335"
- Lunghezza: 1.3"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 30 M1 Carbine GO
- Peso: 0.1 lbs
- Tipo: Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.014kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 13mm

- Lunghezza di spedizione: 58mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 30 M1 CARBINE GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 30 M1 CARBINE GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

Introduzione

Grazie per aver acquistato il HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 30 M1 CARBINE GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Questo prodotto è progettato per misurare e testare con precisione la lunghezza della camera del tuo fucile, garantendo un funzionamento sicuro e preciso. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e comprendere le misure di sicurezza necessarie per la tua protezione.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati sempre che il gauge venga utilizzato in un ambiente sicuro e controllato.
- Tieni il gauge fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona il gauge per eventuali danni visibili o usura prima dell'uso.
- Utilizza solo secondo le specifiche del produttore.
- Riporta qualsiasi prodotto non sicuro o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Identificazione dei Rischi:** L'uso improprio del gauge può portare a misurazioni imprecise, il che può risultare in un funzionamento non sicuro dell'arma.
- **Evitare i Rischi:**
 - Segui sempre le istruzioni del produttore quando utilizzi il gauge.
 - Assicurati che l'arma sia scarica prima di misurare l'headspace.
 - Non utilizzare il gauge se appare danneggiato o se non si adatta correttamente nella camera.
 - Conserva il gauge in un luogo sicuro per prevenire infortuni accidentali.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere uno spazio di lavoro chiaro.
- Raccogli tutti gli strumenti e le attrezzature necessarie.

2. Utilizzo del Gauge:

- Assicurati che l'arma sia completamente scarica e puntata in una direzione sicura.
- Inserisci il Go Gauge nella camera dell'arma.
- Chiudi delicatamente il bullone per controllare la corretta adattabilità. Il bullone dovrebbe chiudersi senza eccessiva forza.
- Se il bullone non si chiude, la camera potrebbe essere troppo corta e è necessaria un'ulteriore ispezione.
- Se il bullone si chiude facilmente, l'headspace è accettabile.
- Ripeti il processo con il NoGo Gauge per garantire la sicurezza.

3. PostUso:

- Pulisci il gauge dopo l'uso per mantenere la sua condizione.

- Conserva il gauge in una custodia protettiva per prevenire danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il gauge secondo le normative locali per i rifiuti metallici.
- Assicurati che eventuali materiali di imballaggio siano riciclati o smaltiti in modo responsabile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza, l'uso o altre preoccupazioni, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con il tuo prodotto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire l'uso sicuro ed efficace del tuo HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 30 M1 CARBINE GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Dai sempre priorità alla sicurezza quando maneggi armi da fuoco e attrezzature correlate. Grazie per la tua attenzione a queste importanti linee guida di sicurezza.

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