

# Calibri GO Headspace - 357 MAGNUM 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. Opinion 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: [357 MAGNUM CALIBRO GO HEADSPACE ACCIAIO](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184100380
- N. fab.: G0357MGN
- Altezza: 0.375"
- Cartuccia: 357 Magnum,38 Special
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.375"
- Lunghezza: 0.73"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 357 Magnum GO
- Peso: 0.1 lbs
- Tipo: Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.009kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 20mm

- Lunghezza di spedizione: 58mm

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 357 MAGNUM GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Chi siamo](#)

# HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 357 MAGNUM GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Istruzioni di Sicurezza

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Go Clymer 357 Magnum Go Gauge Headspace Gauge Steel. Questo prodotto è progettato per aiutarti a misurare e testare con precisione la lunghezza della camera del tuo fucile. Un uso corretto di questo gauge è essenziale per garantire un'esperienza di tiro sicura ed efficace. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza e linee guida generali per aiutarti a utilizzare il prodotto in modo sicuro ed efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati sempre che l'arma sia scarica prima di utilizzare il gauge.
- Familiarizzati con il gauge e le sue funzioni prima dell'uso.
- Utilizza il gauge solo per il suo scopo previsto, che è misurare l'headspace nelle armi da fuoco.
- Tieni il gauge fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente il gauge per segni di danni o usura. Non utilizzarlo se danneggiato.
- Assicurati che il gauge sia utilizzato in un'area ben illuminata per evitare errori di misurazione.
- Riporta eventuali condizioni pericolose o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Controlla sempre l'headspace prima di sparare con un'arma usata per garantire la sicurezza.
- Quando camerando una nuova canna, utilizza il gauge per verificare una camera stretta e precisa.
- Fai attenzione che i gauge siano contrassegnati con indicatori "Go" o "NoGo". Utilizza il gauge corretto per la tua arma.
- Evita di utilizzare il gauge con cartucce che non sono elencate nelle specifiche del prodotto.
- Conserva il gauge in una custodia protettiva per prevenire danni e garantire longevità.
- Non tentare di modificare o alterare il gauge in alcun modo.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia completamente scarica.
- Raccogli tutti gli strumenti necessari e il gauge.

### 2. Misurazione dell'Headspace:

- Inserisci il Go gauge nella camera dell'arma.
- Chiudi delicatamente il bullone sul gauge. Dovrebbe chiudersi completamente senza resistenza.
- Se il bullone non si chiude o è difficile da chiudere, l'headspace è troppo corto.
- Rimuovi il Go gauge e inserisci il NoGo gauge.
- Chiudi il bullone sul NoGo gauge. Il bullone non dovrebbe chiudersi completamente. Se si chiude, l'headspace è troppo lungo.

### 3. PostUso:

- Dopo la misurazione, pulisci il gauge per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conserva il gauge in un luogo sicuro e asciutto.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il gauge in conformità con le normative locali.
- Se il gauge è danneggiato oltre l'uso, considera il riciclo di eventuali componenti metallici dove applicabile.
- Non smaltire il gauge nei rifiuti domestici normali.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione sulla sicurezza riguardante il Go Clymer 357 Magnum Go Gauge Headspace Gauge Steel, ti invitiamo a contattare le autorità competenti o consultare un esperto qualificato in armi da fuoco.

## Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza aiuterà a garantire un'esperienza sicura ed efficace nell'uso del Go Clymer 357 Magnum Go Gauge Headspace Gauge Steel. Dai sempre priorità alla sicurezza e rispetta le linee guida fornite. Grazie per la tua attenzione a questi dettagli importanti.

# 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](http://www.brownells.it)