

# NO-GO HEADSPACE GAUGES - CLYMER NO GO 357 MAGNUM HEADSPACE GAUGE STEEL

[Utensili per armieri](#) > [Strumenti di misura](#) > [Misuratori headspace](#)

## Assolutamente Essenziale per Lavori di Camera Precisi e Sicuri

CLYMER NO-GO HEADSPACE GAUGES I Clymer No-Go Headspace Gauges sono strumenti di precisione progettati per aiutare i gunsmith e gli appassionati di armi a verificare che la camera di un'arma da fuoco non superi le dimensioni massime di testa sicura. Identificando una lunghezza della camera eccessiva, questi gauge prevengono potenziali rischi per la sicurezza come rotture della cartuccia o colpi a vuoto, assicurando che l'arma funzioni entro le tolleranze specificate. Sono essenziali durante la camera di nuovi canne, la manutenzione di routine o quando 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 soddisfano vari tipi di armi da fuoco, offrendo 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 impegnativi. Specifiche: Materiale: Acciaio temprato Dimensioni: La dimensione varia con il calibro e lo stile del gauge Conformità: Fabbricati secondo le specifiche SAAMI Approfondimenti dei clienti: I clienti apprezzano i Clymer No-Go Headspace Gauges per la loro precisione e affidabilità. La lavorazione accurata e l'adesione agli standard del settore forniscono fiducia durante i processi di assemblaggio e ispezione delle armi da fuoco. Gli utenti apprezzano l'ampia gamma di calibri disponibili, consentendo 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 precisione anche dopo un uso prolungato. Incorporare i Clymer No-Go Headspace Gauges nel tuo kit di strumenti da gunsmith garantisce che le camere delle tue armi da fuoco siano entro limiti operativi sicuri, migliorando sia la sicurezza che le prestazioni.



## Caratteristiche

- Nome: [CLYMER NO GO 357 MAGNUM HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184100381
- N. fab.: NG357MGN
- Altezza: 0.375"
- Cartuccia: 357 Magnum,38 Special
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.375"
- Lunghezza: 0.73"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: NO GO 357 Magnum
- Peso: 0.1 lbs
- Tipo: No Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.009kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 18mm
- Lunghezza di spedizione: 58mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [MISURATORI HEADSPACE NOGO CLYMER NO GO 357 MAGNUM HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- [Chi siamo](#)

# MISURATORI HEADSPACE NOGO CLYMER NO GO 357 MAGNUM HEADSPACE GAUGE STEEL

## Guida alle Istruzioni di Sicurezza

### Introduzione

Grazie per aver scelto il Clymer NoGo 357 Magnum Headspace Gauge. Questo prodotto è progettato per garantire la misurazione sicura e precisa della lunghezza della camera del tuo fucile. Un uso corretto di questo gauge è essenziale per mantenere la sicurezza e la funzionalità della tua arma da fuoco. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per comprendere come utilizzare il prodotto in modo sicuro ed efficace.

### Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il gauge venga utilizzato in un ambiente sicuro, privo di distrazioni e pericoli.
- Maneggia sempre le armi da fuoco con cura e segui tutti i protocolli di sicurezza quando utilizzi un gauge.
- Non utilizzare il gauge se è danneggiato o mostra segni di usura.
- Conserva il gauge in un luogo sicuro quando non è in uso, fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Mantieni il gauge pulito e privo di detriti per garantire misurazioni accurate.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti riguardanti i richiami di prodotto sulla piattaforma EU Safety Gate.

### Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima di utilizzare il gauge, familiarizza con le sue caratteristiche e funzioni.
- Indossa sempre adeguati dispositivi di protezione personale, come occhiali di sicurezza, quando utilizzi questo gauge.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di misurare l'headspace.
- Utilizza il gauge solo per il suo scopo previsto; non tentare di modificare o alterare il gauge.
- Se non sei sicuro di come utilizzare il gauge, chiedi assistenza a un professionista qualificato.
- Tieni le dita lontane dall'area della camera quando inserisci o rimuovi il gauge.
- Segui le linee guida del produttore per la compatibilità con specifiche cartucce.

### Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

#### 1. Preparazione

- Assicurati che la tua arma sia puntata in una direzione sicura e sia completamente scarica.
- Raccogli tutti gli strumenti e le attrezzature necessarie prima di iniziare.

#### 2. Utilizzo del Gauge

- Identifica il gauge corretto per il tuo calibro specifico (in questo caso, il gauge NoGo per 357 Magnum).
- Inserisci il gauge nella camera del fucile con attenzione.
- Assicurati che il gauge si adatti in modo sicuro ma non richieda una forza eccessiva.
- Se il gauge non si adatta, indica che l'headspace è troppo corto e l'arma potrebbe non essere sicura da usare.

#### 3. PostUso

- Rimuovi il gauge dalla camera dopo la misurazione.
- Pulisci il gauge con un panno morbido per rimuovere eventuali residui o detriti.
- Conserva il gauge nel suo case o nella sua posizione designata.

### Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali gauge danneggiati o usurati secondo le normative locali.
- Non gettare il gauge nei rifiuti domestici; controlla le opzioni di riciclaggio specifiche per i prodotti metallici.
- Assicurati che il gauge non sia accessibile a bambini o individui non autorizzati durante lo smaltimento.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante l'uso del Clymer NoGo 357 Magnum Headspace Gauge, ti invitiamo a consultare il sito web del produttore o a contattare il tuo rivenditore locale per assistenza. Assicurati sempre di avere le informazioni più aggiornate riguardanti la sicurezza e gli aggiornamenti sui prodotti.

## **Nota Finale**

La tua sicurezza è la nostra priorità. Seguendo queste linee guida, puoi garantire l'uso sicuro ed efficace del Clymer NoGo 357 Magnum Headspace Gauge. Ricorda di rimanere informato riguardo ai richiami di prodotto e agli aggiornamenti sulla sicurezza per mantenere i più elevati standard di sicurezza nelle tue pratiche di utilizzo delle armi da fuoco. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza e alla gestione responsabile delle armi da fuoco.

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)