

# NO-GO HEADSPACE GAUGES - CLYMER NO GO 30 M1 CARBINE 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 30 M1 CARBINE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184100351
- N. fab.: NG30M-1
- Altezza: 0.335"
- Cartuccia: 30 Carbine
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.335"
- Lunghezza: 1.3"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: NO GO 30 M1 Carbine
- Peso: 0.1 lbs
- Tipo: No Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.014kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 18mm
- Lunghezza di spedizione: 58mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [MISURATORI HEADSPACE NOGO CLYMER NO GO 30 M1 CARBINE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- [Chi siamo](#)

# MISURATORI HEADSPACE NOGO CLYMER NO GO 30 M1 CARBINE HEADSPACE GAUGE STEEL

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Clymer NoGo Headspace Gauge per la tua arma da fuoco. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni per garantire l'uso sicuro ed efficace del gauge. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare il prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il gauge sia utilizzato solo da persone che sono familiari con la sicurezza e la gestione delle armi da fuoco.
- Controlla sempre il gauge per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso.
- Tieni il gauge fuori dalla portata di bambini e persone non autorizzate.
- Utilizza il gauge in un ambiente ben illuminato e sicuro.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Pericoli Potenziali:**
  - L'uso improprio del gauge può portare a una camera errata, che può causare malfunzionamenti dell'arma o infortuni.
  - Utilizzare un gauge danneggiato può fornire misurazioni inaccurate, portando a condizioni non sicure.
- **Evitare i Pericoli:**
  - Controlla sempre il gauge prima di ogni uso per eventuali segni di danno, come crepe o piegamenti.
  - Non tentare di modificare il gauge in alcun modo.
  - Assicurati che il gauge sia compatibile con il calibro della tua arma prima dell'uso.
  - Segui tutti i protocolli di sicurezza per la gestione delle armi da fuoco quando utilizzi il gauge.
- **Avvertenze Specifiche per l'Età:**
  - Questo prodotto è destinato all'uso da parte di adulti o sotto la supervisione di un adulto qualificato.
  - Assicurati che chiunque utilizzi il gauge comprenda l'importanza della sicurezza delle armi da fuoco.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- **Installazione:**
  - Il gauge non richiede installazione. È pronto per l'uso al momento dell'acquisto.
  - Assicurati che il gauge sia pulito e privo di detriti prima dell'uso.
- **Istruzioni per l'Uso:**
  - Conferma che la tua arma da fuoco sia scarica.
  - Inserisci il gauge NoGo nella camera del fucile.
  - Se il gauge non si inserisce completamente, l'headspace è accettabile.
  - Se il gauge si inserisce completamente, indica che l'headspace è eccessivo e deve essere affrontato prima di utilizzare l'arma.
  - Consulta sempre il manuale dell'arma per i requisiti specifici dell'headspace.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il gauge in modo responsabile. Se il gauge è danneggiato o non è più in uso, dovrebbe essere riciclato o smaltito secondo le normative locali.
- Non smaltire il gauge nei rifiuti domestici regolari.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti l'uso del Clymer NoGo Headspace Gauge, ti preghiamo di contattare i canali di supporto appropriati. Assicurati di avere a disposizione le informazioni sul prodotto per riferimento.

Seguendo queste linee guida, puoi contribuire a garantire la tua sicurezza e il corretto funzionamento della tua arma da fuoco. Dai sempre priorità alla sicurezza quando gestisci armi da fuoco e strumenti correlati.

# 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)