

# **calibri No-Go per headspace - Calibro NO GO per headspace 45-70 Government, acciaio**

[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: [Calibro NO GO per headspace 45-70 Government, acciaio](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184100331
- N. fab.: NG45/70GOVT
- Altezza: 0.495"
- Cartuccia: 33 WCF, 348 Winchester, 40-65 Winchester, 45-70 Government
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.495"
- Lunghezza: 0.73"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: NO GO 45-70 Government
- Peso: 0.1 lbs
- Tipo: No Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.018kg
- Altezza di spedizione: 18mm

- Larghezza di spedizione: 18mm
- Lunghezza di spedizione: 58mm

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i MISURATORI HEADSPACE NO GO CLYMER NO GO 4570 GOVERNMENT HEADSPACE GAUGE STEEL
- Chi siamo

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i MISURATORI HEADSPACE NO GO CLYMER NO GO 4570 GOVERNMENT HEADSPACE GAUGE STEEL

## Introduzione

Grazie per aver scelto i MISURATORI HEADSPACE NO GO CLYMER NO GO 4570 GOVERNMENT HEADSPACE GAUGE STEEL. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza, istruzioni per l'uso e linee guida per lo smaltimento, al fine di garantire la vostra sicurezza e il corretto funzionamento del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il prodotto.

## Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurarsi sempre che il gauge sia compatibile con l'arma da fuoco e la cartuccia in uso.
- Utilizzare il gauge in un ambiente sicuro, privo di distrazioni e pericoli.
- Ispezionare il gauge per eventuali danni o usura prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Tenere il gauge fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Seguire sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

### • Identificazione dei Pericoli:

- Un uso improprio del gauge può portare a una camera non sicura, causando malfunzionamenti dell'arma da fuoco o infortuni.
- Controllare sempre l'headspace prima di sparare con un'arma usata per prevenire incidenti.

### • Evitare i Pericoli:

- Utilizzare il gauge solo per il suo scopo previsto.
- Non forzare il gauge nella camera; deve adattarsi senza difficoltà.
- Se il gauge non si adatta correttamente, non tentare di modificarlo o di modificare l'arma.

### • Avvertenze Specifiche per l'Età:

- Questo prodotto è destinato all'uso esclusivo da parte di adulti. Tienilo lontano dai bambini.
- Assicurarsi che chiunque utilizzi il gauge abbia una conoscenza adeguata delle armi da fuoco e delle loro norme di sicurezza.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Raccogliere gli strumenti e i materiali necessari per la camera.

### 2. Utilizzo del Gauge:

- Inserire il gauge NOGO nella camera dell'arma da fuoco.
- Assicurarsi che il gauge si adatti in modo saldo ma senza richiedere forza eccessiva.
- Se il perno non si chiude completamente, la camera è sicura per l'uso. Se si chiude, consultare un gunsmith qualificato.

### **3. Cura PostUso:**

- Pulire il gauge dopo ogni utilizzo per mantenere la sua precisione e longevità.
- Conservare il gauge in un luogo sicuro e asciutto, lontano da umidità e temperature estreme.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire il gauge secondo le normative locali per i materiali metallici.
- Non smaltire il gauge nei rifiuti domestici. Contattare le autorità locali per i metodi di smaltimento appropriati.

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

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza e l'uso di questo prodotto, fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto o visitare il sito web del produttore.

## **Conclusione**

Seguendo le linee guida e le istruzioni in questa guida alle istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un uso sicuro ed efficace dei MISURATORI HEADSPACE NO GO CLYMER NO GO 4570 GOVERNMENT HEADSPACE GAUGE STEEL. La vostra sicurezza è fondamentale e vi incoraggiamo a segnalare qualsiasi prodotto o incidente non sicuro alle autorità competenti. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza nelle vostre pratiche di utilizzo 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 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)