

# Set di calibri headspace GO/NO-GO - Kit calibri di headspace .22 Long Rifle in acciaio

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

## Set di Gauge per Headspace in Calibri Popolari per Fucili e Pistole

CLYMER GO & NO-GO HEADSPACE GAUGE SETS I set di gauge Clymer Go & No-Go per il controllo della testa sono strumenti essenziali per i gunsmith e gli appassionati di armi da fuoco, progettati per misurare con precisione e garantire il corretto headspace della camera nei fucili. Questi gauge verificano che la camera di un'arma da fuoco soddisfi le specifiche dell'Istituto dei Produttori di Armi Sportive e Munizioni (SAAMI), garantendo un funzionamento sicuro e affidabile. Caratteristiche principali: Misurazione di precisione: Ogni gauge è lavorato con precisione in acciaio di alta qualità secondo le esatte specifiche SAAMI, fornendo valutazioni accurate delle dimensioni della camera. Set completi: Ogni set include un gauge "Go" e un gauge "No-Go" per un calibro specifico, consentendo una valutazione approfondita delle dimensioni della camera dell'arma. Conservazione durevole: I gauge sono forniti in una pratica e resistente custodia in plastica, che offre protezione e facile organizzazione. Specifiche: Materiale: Acciaio lavorato Standard: Fabbricato secondo le specifiche SAAMI Gauge inclusi: "Go" Gauge: Conferma la dimensione minima della camera "No-Go" Gauge: Identifica una dimensione eccessiva della camera Opzioni di calibro: Disponibili in vari calibri per adattarsi a diverse armi. Opinioni dei clienti: I nostri clienti lodano costantemente i set di gauge Clymer Go & No-Go per la loro precisione e affidabilità. Molti apprezzano l'inclusione di entrambi i gauge in un unico set, semplificando il processo di verifica dell'headspace. La custodia in plastica resistente è anche evidenziata come una caratteristica conveniente per la conservazione e il trasporto. Integrare i set di gauge Clymer Go & No-Go nella tua routine di manutenzione delle armi assicura che i tuoi fucili operino entro parametri di headspace sicuri, migliorando sia la sicurezza che le prestazioni.



## Caratteristiche

- Nome: [Kit calibri di headspace .22 Long Rifle in acciaio](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184000051
- N. fab.: GONG22LR
- Altezza: 0.205"
- Cartuccia: 22 Long Rifle
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.205"
- Lunghezza: 1.46"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 22 Long Rifle
- Peso: 0.1 lbs
- Tipo: Calibro Kit
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 18mm
- Lunghezza di spedizione: 58mm

**Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per i Set di Gauge GO/NOGO Clymer 22 Long Rifle Headspace](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per i Set di Gauge GO/NOGO Clymer 22 Long Rifle Headspace

## Introduzione

Grazie per aver acquistato il Set di Gauge GO/NOGO Clymer 22 Long Rifle Headspace. Questo prodotto è progettato per aiutarti a controllare con precisione la lunghezza della camera della tua arma da fuoco, assicurandoti che soddisfi le specifiche SAAMI. L'uso corretto di questo kit di gauge è essenziale per mantenere la sicurezza e l'accuratezza durante il cameramento di un nuovo calcio. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il kit di gauge sia utilizzato solo da individui esperti in armi da fuoco e misurazioni di headspace.
- Maneggia sempre le armi da fuoco con attenzione e segui tutte le pratiche di sicurezza standard quando utilizzi questo kit di gauge.
- Tieni il kit di gauge fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente i gauge per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso.
- Utilizza il kit di gauge in un'area ben illuminata per garantire misurazioni accurate.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Indossa sempre occhiali di sicurezza quando maneggi armi da fuoco o utilizzi il kit di gauge.
- Non tentare di utilizzare i gauge se sono danneggiati. Sostituisci immediatamente eventuali gauge danneggiati.
- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica prima di utilizzare il kit di gauge.
- Non forzare i gauge nella camera. Se si avverte resistenza, fermati immediatamente e indaga sulla causa.
- Segui le istruzioni del produttore per controllare l'headspace per evitare interpretazioni errate delle letture dei gauge.
- Se hai dubbi sui risultati, consulta un gunsmith qualificato per assistenza.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Raccogli i gauge GO e NOGO dal kit.

### 2. Utilizzo del Gauge GO:

- Inserisci il gauge GO nella camera dell'arma da fuoco.
- Il gauge dovrebbe adattarsi liberamente senza alcuna resistenza. Se non si adatta, la camera potrebbe essere troppo corta.

### 3. Utilizzo del Gauge NOGO:

- Dopo aver controllato con il gauge GO, inserisci il gauge NOGO nella camera.
- Il gauge NOGO non dovrebbe adattarsi liberamente. Se si adatta, la camera potrebbe essere troppo lunga e necessitare di ulteriori ispezioni.

### 4. Interpretazione dei Risultati:

- Se il gauge GO si adatta e il gauge NOGO non si adatta, l'headspace è accettabile.
- Se il gauge NOGO si adatta, consulta un gunsmith qualificato per una valutazione ulteriore.

#### **5. Conservazione:**

- Dopo l'uso, pulisci i gauge se necessario e riponili nella custodia in plastica resistente fornita per proteggerli dai danni.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci eventuali gauge danneggiati o usurati in conformità con le normative locali per lo smaltimento dei metalli.
- Non gettare i gauge nei rifiuti domestici normali.
- Se non sei sicuro di come smaltire il prodotto, consulta l'autorità locale di gestione dei rifiuti per indicazioni.

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

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante l'uso del Set di Gauge GO/NOGO Clymer 22 Long Rifle Headspace, ti preghiamo di fare riferimento alla garanzia del produttore e alle risorse di supporto. È essenziale avere un punto di contatto affidabile per eventuali domande sulla sicurezza o problemi con il prodotto.

Rimani al sicuro e goditi l'uso del tuo kit di gauge in modo responsabile!

# 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)