

# Calibri GO Headspace - Calibro headspace GO 7MM MAUSER 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. Opinioni 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: [Calibro headspace GO 7MM MAUSER acciaio](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184100280
- N. fab.: GO7X57
- Altezza: 0.43"
- Cartuccia: 7 mm Mauser (7 x 57 mm Mauser), 257 Roberts
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.43"
- Lunghezza: 1.952"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 7mm Mauser GO
- Peso: 0.1 lbs
- Tipo: Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 20mm

- Lunghezza di spedizione: 58mm

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 7MM MAUSER GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Guida alle Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Chi siamo](#)

# HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 7MM MAUSER GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Guida alle Istruzioni di Sicurezza

## Introduzione

Grazie per aver scelto il HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 7MM MAUSER GO GAUGE 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 camerare una nuova canna e per garantire la sicurezza e la funzionalità della tua arma. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza e linee guida per aiutarti a utilizzare questo prodotto in modo efficace e sicuro.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati sempre che l'arma sia scarica prima di utilizzare il gauge di headspace.
- Conserva il gauge in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona il gauge per eventuali segni di danneggiamento o usura prima di ogni utilizzo. Non utilizzare se danneggiato.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso e la gestione di armi da fuoco e munizioni.
- Utilizza il gauge in un'area di lavoro ben illuminata e organizzata per prevenire incidenti e garantire precisione.
- Fai attenzione all'ambiente circostante e assicurati che nessun altro sia nelle vicinanze mentre utilizzi il gauge.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Per Armi Usate:** Controlla sempre l'headspace prima di sparare con un'arma usata per garantire la sicurezza.
- **Identificazione del Gauge:** Familiarizzati con le marcature del gauge, inclusi gli indicatori "Go" e "NoGo", per evitare usi scorretti.
- **Compatibilità del Calibro:** Assicurati di utilizzare il gauge con il calibro corretto. Consulta l'elenco di compatibilità per i gauge intercambiabili.
- **Maneggiamento:** Maneggia il gauge con cura per evitare di farlo cadere o danneggiarlo, il che potrebbe influire sulla sua precisione.
- **Segui le Istruzioni del Produttore:** Rispetta sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione del gauge.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e privo di distrazioni.
- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari per misurare l'headspace.

### 2. Utilizzo del Gauge:

- Inserisci il gauge nella camera del fucile.
- Assicurati che il gauge si adatti perfettamente nella camera senza eccessiva forza.
- Controlla la marcatura sul gauge:
  - Se il gauge si adatta, l'headspace è entro limiti accettabili (Go).
  - Se il gauge non si adatta, l'headspace è eccessivo (NoGo) e sono necessarie ulteriori ispezioni o regolazioni.

### 3. **PostMisurazione:**

- Rimuovi il gauge dalla camera con attenzione.
- Pulisci il gauge dopo l'uso per garantire longevità e precisione.
- Conserva il gauge nel suo caso o nella sua posizione designata.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci eventuali gauge danneggiati o usurati in conformità con le normative locali di smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare il gauge nei rifiuti domestici normali se è realizzato con materiali che richiedono una gestione speciale.

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

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti l'uso del HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 7MM MAUSER GO GAUGE HEADSPACE GAUGE, ti invitiamo a consultare il sito web del produttore o le risorse di supporto clienti per assistenza aggiuntiva.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza e linee guida, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 7MM MAUSER GO GAUGE HEADSPACE GAUGE. Dai sempre priorità alla sicurezza e al rispetto delle normative quando gestisci armi da fuoco e attrezzature correlate.

# 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)