

# Set di calibri headspace GO/NO-GO - KIT CALIBRI HEADSPACE 6MM ARC 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 HEADSPACE 6MM ARC ACCIAIO](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184000085
- N. fab.: GONG6MMARC
- Altezza: 0.43"
- Cartuccia: 6 mm ARC
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.43"
- Lunghezza: 2.62"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 6mm ARC
- Peso: 0.2 lbs
- Tipo: Calibro Kit
- Peso della spedizione: 0.054kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm

**Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Set di Gauge Clymer Go & NoGo](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Set di Gauge Clymer Go & NoGo

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Set di Gauge Clymer Go & NoGo per il controllo dell'headspace. Questo prodotto è stato progettato per garantire la sicurezza e l'affidabilità delle armi da fuoco. È fondamentale seguire tutte le istruzioni di sicurezza e le linee guida per garantire un utilizzo corretto e sicuro.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare i gauge solo per l'uso previsto, ovvero per il controllo dell'headspace delle armi da fuoco.
- Conserva i gauge in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali.
- Controlla sempre i gauge per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso. Non utilizzare gauge danneggiati.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.
- In caso di incidenti o prodotti non sicuri, contatta le autorità competenti e verifica eventuali aggiornamenti sui richiami attraverso il portale Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso dei gauge per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Non forzare mai i gauge nella camera dell'arma; utilizza solo la forza necessaria per inserire il gauge.
- Non utilizzare i gauge se l'arma da fuoco è in condizioni sconosciute o se non si è certi della sua sicurezza.
- Evita di utilizzare i gauge in ambienti umidi o bagnati per prevenire la corrosione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica e in sicurezza prima di iniziare.
- Rimuovi eventuali accessori o parti che potrebbero interferire con l'inserimento del gauge.

### 2. Utilizzo del Gauge "Go":

- Inserisci il gauge "Go" nella camera dell'arma.
- Se il gauge si inserisce facilmente e senza resistenza, la dimensione della camera è conforme alle specifiche minime.

### 3. Utilizzo del Gauge "NoGo":

- Inserisci il gauge "NoGo" nella camera dell'arma.
- Se il gauge si inserisce facilmente, la dimensione della camera è eccessiva e l'arma potrebbe non essere sicura da utilizzare.

### 4. Pulizia e Manutenzione:

- Pulisci i gauge dopo ogni utilizzo con un panno asciutto per rimuovere polvere o residui.
- Conserva i gauge nella custodia per proteggerli da danni e contaminazione.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci i gauge e la custodia in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare i gauge nell'ambiente; assicurati di smaltirli in modo responsabile.

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

Per ulteriori domande o assistenza, ti consigliamo di contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto per facilitare la richiesta di supporto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso corretto e sicuro del Set di Gauge Clymer Go & NoGo, contribuendo così alla tua sicurezza e a quella degli altri durante l'uso 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)