

# Set di calibri headspace GO/NO-GO - Kit calibro headspace per 6.5 CREEDMOOR 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 calibro headspace per 6.5 CREEDMOOR in acciaio](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184000086
- N. fab.: GONG6.5CM
- Altezza: 0.465"
- Cartuccia: 6.5 Creedmoor
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.465"
- Lunghezza: 3.4"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 6.5 Creedmoor
- Peso: 0.2 lbs
- Tipo: Calibro Kit
- Peso della spedizione: 0.075kg
- Altezza di spedizione: 19mm
- Larghezza di spedizione: 19mm
- Lunghezza di spedizione: 102mm

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo dei Set di Gauge Clymer Go & NoGo](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo dei Set di Gauge Clymer Go & NoGo

## Introduzione

Grazie per aver scelto i Set di Gauge Clymer Go & NoGo per il controllo dell'headspace. Questi strumenti sono progettati per garantire un funzionamento sicuro e affidabile delle armi da fuoco. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza importanti e informazioni per l'uso corretto del prodotto, in conformità con le normative europee sulla sicurezza dei prodotti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che i gauge siano utilizzati solo da adulti o sotto la supervisione di un adulto responsabile.
- Leggi e comprendi tutte le istruzioni prima di utilizzare i gauge.
- Non utilizzare i gauge se danneggiati o usurati.
- Mantieni i gauge e la custodia lontano dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza i gauge solo per il calibro specificato nel set.
- Non forzare i gauge in una camera che non è conforme alle specifiche SAAMI.
- Assicurati che l'arma sia scarica e sicura prima di effettuare qualsiasi misurazione.
- Effettua le misurazioni in un'area ben illuminata e priva di distrazioni.
- Indossa occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Verifica della Camera:

- Rimuovi il caricatore e assicurati che l'arma sia scarica.
- Inserisci il gauge "Go" nella camera dell'arma. Se il gauge entra facilmente, la dimensione della camera è conforme.
- Inserisci il gauge "NoGo" nella camera. Se il gauge non entra, la camera è entro le specifiche.
- Se il gauge "NoGo" entra, la camera potrebbe essere eccessivamente ampia e deve essere controllata da un gunsmith qualificato.

### 2. Conservazione:

- Riponi i gauge nella custodia in plastica fornita per proteggerli da polvere e danni.
- Non lasciare i gauge in ambienti umidi o estremamente caldi.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci i gauge e la custodia in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare i gauge nei rifiuti domestici se contengono materiali considerati pericolosi.
- Contatta un centro di raccolta locale per informazioni su come smaltire correttamente questi strumenti.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per domande, si prega di contattare il produttore tramite i canali ufficiali.

Segui attentamente queste istruzioni per garantire un uso sicuro e efficace dei Set di Gauge Clymer Go & NoGo. La sicurezza è la nostra priorità.

# 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&nbsp; Operativa&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Dante Alighieri 163

25068&nbsp; Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

&nbsp;

&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)