

# GO HEADSPACE GAUGES - CLYMER 6MM REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

[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: [CLYMER 6MM REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184100270
- N. fab.: G06MMREM
- Altezza: 0.53"
- Cartuccia: 6 mm Remington
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.53"
- Lunghezza: 1.885"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 6mm Remington GO
- Peso: 0.2 lbs
- Tipo: Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.036kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 18mm
- Lunghezza di spedizione: 58mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 6MM REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- [Chi siamo](#)

# HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 6MM REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

## Introduzione

Grazie per aver scelto il HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 6MM REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Questo prodotto è progettato per misurare e testare con precisione la lunghezza della camera del tuo fucile, garantendo una camera sicura e precisa quando si camerano nuove canne. L'uso corretto di questo gauge è essenziale per mantenere la sicurezza delle armi da fuoco.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati sempre che l'arma sia scarica prima di utilizzare il gauge headspace.
- Familiarizza con i requisiti specifici della tua arma per le misurazioni dell'headspace.
- Controlla il gauge per eventuali segni di danni o usura prima di ogni utilizzo.
- Segui sempre le leggi e i regolamenti locali riguardanti la sicurezza e l'uso delle armi da fuoco.
- Conserva il gauge in un luogo sicuro e protetto, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Se non sei sicuro di come utilizzare il gauge, chiedi assistenza a un armaiolo qualificato o a un esperto di armi da fuoco.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il gauge solo per il suo scopo previsto di misurazione dell'headspace.
- Non tentare di modificare o alterare il gauge in alcun modo.
- Assicurati che il gauge sia pulito e privo di detriti prima dell'uso per evitare misurazioni inaccurate.
- Quando misuri l'headspace, osserva le tecniche di maneggio corrette per prevenire incidenti.
- Se il gauge indica una condizione "NoGo", non utilizzare l'arma fino a quando il problema non è stato risolto.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari.

### 2. Utilizzo del Gauge:

- Inserisci il GO gauge nella camera dell'arma.
- Chiudi delicatamente il bullone per controllare l'adattamento. Il bullone dovrebbe chiudersi completamente senza resistenza.
- Se il bullone si chiude facilmente, l'headspace è entro limiti accettabili.
- Successivamente, inserisci il NOGO gauge nella camera.
- Prova a chiudere il bullone. Se il bullone non si chiude, l'headspace è accettabile. Se si chiude, è necessaria un'ulteriore ispezione dell'arma.

### 3. Dopo l'Uso:

- Rimuovi il gauge dalla camera e puliscilo se necessario.
- Conserva il gauge nel suo caso o nella sua posizione designata.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il gauge in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti metallici.
- Non gettare il gauge nei rifiuti domestici normali.
- Se il gauge è danneggiato oltre la riparazione, considera di riciclare i materiali se possibile.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante l'uso del HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 6MM REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL, ti invitiamo a consultare un esperto di armi da fuoco qualificato o a contattare l'autorità locale sulle armi da fuoco.

## Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza aiuterà a garantire l'uso sicuro ed efficace del tuo HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 6MM REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Dai sempre priorità alla sicurezza e cerca assistenza professionale quando necessario. Grazie per il tuo impegno nella responsabilità nella proprietà 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

Brownells Italia Srl 

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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)