

GO & NO-GO HEADSPACE GAUGE SETS - CLYMER 223 REMINGTON HEADSPACE GAUGE KIT STEEL

[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'heatspace. 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: [CLYMER 223 REMINGTON HEADSPACE GAUGE KIT STEEL](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184000037
- N. fab.: GONG223REM
- Altezza: 0.355"
- Cartuccia: 223 Remington
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.355"
- Lunghezza: 3.246"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 223 Remington
- Peso: 0.2 lbs
- Tipo: Calibro Kit
- Peso della spedizione: 0.05kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 18mm
- Lunghezza di spedizione: 91mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per i Set di Gauge GO/NOGO Clymer 223 Remington](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per i Set di Gauge GO/NOGO

Clymer 223 Remington

Introduzione

Grazie per aver scelto i Set di Gauge GO/NOGO Clymer 223 Remington. Questo prodotto è progettato per aiutarti a controllare con precisione la lunghezza della camera per garantire che soddisfi le specifiche SAAMI. Un uso corretto di questo kit di gauge è essenziale per garantire una camera sicura e accurata durante il montaggio di un nuovo canna. 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

- Segui sempre le istruzioni del produttore quando utilizzi questo prodotto.
- Assicurati che il kit di gauge venga utilizzato in un ambiente sicuro, privo di distrazioni e pericoli.
- Tieni questo prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente i gauge per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Se riscontri problemi o hai preoccupazioni riguardo al prodotto, interrompi l'uso e cerca assistenza.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

• Pericoli Potenziali:

- Un uso improprio dei gauge può portare a misurazioni inaccurate, che possono risultare in un funzionamento non sicuro dell'arma da fuoco.
- Gauge danneggiati possono fornire risultati fuorvianti e non devono essere utilizzati.

• Istruzioni per Evitare i Pericoli:

- Verifica sempre che il gauge sia pulito e privo di detriti prima dell'uso.
- Non forzare il gauge nella camera; deve adattarsi perfettamente ma non richiedere una forza eccessiva.
- Se il gauge Go non chiude il bullone, la camera potrebbe essere troppo corta. Se il gauge NoGo permette al bullone di chiudere, la camera potrebbe essere troppo lunga.
- Esegui sempre le misurazioni in un'area ben illuminata per garantire accuratezza.
- Conserva i gauge nella custodia in plastica resistente fornita quando non sono in uso per prevenire danni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

• Utilizzo dei Gauge:

1. Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura.
2. Rimuovi il bullone dall'arma da fuoco se necessario.
3. Inserisci delicatamente il gauge Go nella camera.
4. Chiudi il bullone. Se il bullone si chiude facilmente, la camera è entro limiti accettabili.
5. Rimuovi il gauge Go e inserisci il gauge NoGo.
6. Prova a chiudere il bullone. Se il bullone non si chiude, la camera è entro limiti accettabili. Se si chiude, la camera potrebbe essere troppo lunga.

• Manutenzione:

- Pulisci i gauge dopo ogni uso per rimuovere eventuali residui.
- Conserva i gauge in un ambiente asciutto per prevenire ruggine e corrosione.

• Istruzioni per lo Smaltimento:

- Smaltisci eventuali gauge danneggiati o usurati secondo le normative locali.
- Non smaltire i gauge nei rifiuti domestici normali. Controlla eventuali programmi di riciclaggio nella tua area che accettano prodotti metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o ulteriore supporto riguardo ai Set di Gauge GO/NOGO Clymer 223 Remington, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con il prodotto.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza aiuterà a garantire l'uso sicuro ed efficace dei Set di Gauge GO/NOGO Clymer 223 Remington. Dai sempre priorità alla sicurezza e all'accuratezza quando lavori con armi da fuoco e i loro componenti. Grazie per la tua attenzione a queste importanti linee guida.

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