

GO & NO-GO HEADSPACE GAUGE SETS - CLYMER 6.5X47MM LAPUA 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 6.5X47MM LAPUA HEADSPACE GAUGE KIT STEEL](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184000081
- N. fab.: GONG65X47LAP
- Altezza: 0.465"
- Cartuccia: 6.5 x 47 mm Lapua
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.465"
- Lunghezza: 3.234"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 6.5x47mm Lapua
- Peso: 0.2 lbs
- Tipo: Calibro Kit
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 102mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

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

Istruzioni di Sicurezza per il Set di Gauge Clymer Go & NoGo

Introduzione

Benvenuti nel manuale di sicurezza per il Set di Gauge Clymer Go & NoGo per il controllo della testa. Questo prodotto è progettato per garantire il corretto headspace della camera nei fucili, contribuendo alla sicurezza e all'affidabilità delle armi da fuoco. È fondamentale seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per un utilizzo sicuro e appropriato.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare i gauge solo per il calibro specificato.
- Conserva i gauge in un luogo sicuro e fuori dalla portata dei bambini.
- Non utilizzare i gauge se danneggiati o deformati.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza i gauge in un ambiente pulito e ben illuminato.
- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Non forzare mai il gauge nella camera dell'arma; un adattamento errato può causare danni.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di eseguire qualsiasi misurazione.
- Non utilizzare i gauge in condizioni estreme di temperatura o umidità.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia completamente scarica e in sicurezza.
- Rimuovi eventuali accessori o parti che potrebbero ostacolare l'accesso alla camera.

2. Utilizzo del Gauge "Go":

- Inserisci il gauge "Go" nella camera dell'arma.
- Se il gauge entra facilmente e si ferma senza forzare, la dimensione della camera è accettabile.

3. Utilizzo del Gauge "NoGo":

- Inserisci il gauge "NoGo" nella camera dell'arma.
- Se il gauge entra facilmente, significa che la dimensione della camera è eccessiva e l'arma potrebbe non essere sicura per l'uso.

4. Pulizia e Manutenzione:

- Dopo l'uso, pulisci i gauge con un panno asciutto per rimuovere polvere o detriti.
- Riponi i gauge nella custodia protettiva per evitare danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci i gauge danneggiati o non più utilizzabili in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare i gauge nell'ambiente; seguire sempre le linee guida per lo smaltimento dei materiali metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, contattare il rivenditore o il produttore. Assicurati di avere il numero di modello e la data di acquisto a portata di mano.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e efficace del Set di Gauge Clymer Go & NoGo, contribuendo 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

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