

NO-GO HEADSPACE GAUGES - CLYMER NO GO 22 WRF HEADSPACE GAUGE STEEL

[Utensili per armieri](#) > [Strumenti di misura](#) > [Misuratori headspace](#)

Assolutamente Essenziale per Lavori di Camera Precisi e Sicuri

CLYMER NO-GO HEADSPACE GAUGES I Clymer No-Go Headspace Gauges sono strumenti di precisione progettati per aiutare i gunsmith e gli appassionati di armi a verificare che la camera di un'arma da fuoco non superi le dimensioni massime di testa sicura. Identificando una lunghezza della camera eccessiva, questi gauge prevengono potenziali rischi per la sicurezza come rotture della cartuccia o colpi a vuoto, assicurando che l'arma funzioni entro le tolleranze specificate. Sono essenziali durante la camera di nuovi canne, la manutenzione di routine o quando 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 soddisfano vari tipi di armi da fuoco, offrendo 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 impegnativi. Specifiche: Materiale: Acciaio temprato Dimensioni: La dimensione varia con il calibro e lo stile del gauge Conformità: Fabbricati secondo le specifiche SAAMI Approfondimenti dei clienti: I clienti apprezzano i Clymer No-Go Headspace Gauges per la loro precisione e affidabilità. La lavorazione accurata e l'adesione agli standard del settore forniscono fiducia durante i processi di assemblaggio e ispezione delle armi da fuoco. Gli utenti apprezzano l'ampia gamma di calibri disponibili, consentendo 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 precisione anche dopo un uso prolungato. Incorporare i Clymer No-Go Headspace Gauges nel tuo kit di strumenti da gunsmith garantisce che le camere delle tue armi da fuoco siano entro limiti operativi sicuri, migliorando sia la sicurezza che le prestazioni.



Caratteristiche

- Nome: [CLYMER NO GO 22 WRF HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184100231
- N. fab.: NG22WRFM
- Altezza: 0.284"
- Cartuccia: 22 WRF, 17 HMR, 22 RF
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.284"
- Lunghezza: 0.75"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: NO GO 22 WRF
- Peso: 0.1 lbs
- Tipo: No Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Altezza di spedizione: 15mm
- Larghezza di spedizione: 18mm
- Lunghezza di spedizione: 58mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per Clymer NoGo Headspace Gauges](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per Clymer NoGo Headspace Gauges

Introduzione

Grazie per aver scelto i Clymer NoGo Headspace Gauges. Questi strumenti di precisione sono progettati per garantire la sicurezza e l'affidabilità delle armi da fuoco. È fondamentale seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza per evitare incidenti e garantire un uso corretto del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare i gauge solo per lo scopo previsto, ovvero per misurare l'headspace delle camere delle armi da fuoco.
- Conserva i gauge in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Controlla regolarmente i gauge per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Non utilizzare gauge danneggiati o usurati. Sostituiscili immediatamente.
- Segui sempre le normative locali e nazionali relative all'uso e alla manutenzione delle armi da fuoco.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima di utilizzare i gauge, assicurati che l'arma sia scarica e priva di munizioni.
- Utilizza i gauge in un'area ben illuminata e priva di distrazioni.
- Non forzare il gauge nella camera dell'arma. Se non entra facilmente, verifica la compatibilità e le condizioni del gauge e della camera.
- Non utilizzare il gauge come strumento di misurazione per altri scopi non previsti.
- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione dell'arma:

- Assicurati che l'arma sia completamente scarica.
- Pulisci la camera dell'arma da polvere e detriti.

2. Utilizzo del gauge:

- Seleziona il gauge appropriato in base al calibro dell'arma.
- Inserisci delicatamente il gauge nella camera dell'arma.
- Controlla se il gauge entra facilmente. Se il gauge non entra, potrebbe indicare che l'headspace è troppo lungo.
- Rimuovi il gauge e verifica eventuali segni di usura o danni.

3. Verifica e registrazione:

- Annotare i risultati delle misurazioni per future consultazioni.
- Se il gauge indica che l'headspace è oltre i limiti di sicurezza, consulta un gunsmith qualificato per ulteriori ispezioni e riparazioni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- I gauge che non sono più utilizzabili devono essere smaltiti in modo sicuro.
- Non gettare i gauge nell'ambiente. Contatta le autorità locali per le linee guida sullo smaltimento dei metalli.
- Assicurati che i gauge non possano essere utilizzati accidentalmente da qualcun altro dopo lo smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande relative alla sicurezza e all'uso dei Clymer NoGo Headspace Gauges, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o un professionista qualificato. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e le informazioni pertinenti sul prodotto per ricevere assistenza adeguata.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso corretto e sicuro dei Clymer NoGo Headspace Gauges. La tua sicurezza e quella degli altri è la nostra priorità. Assicurati di rimanere informato e di seguire tutte le linee guida e normative pertinenti.

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