

NO-GO HEADSPACE GAUGES - CLYMER NO GO 221 REMINGTON FIREBALL 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 221 REMINGTON FIREBALL HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184100219
- N. fab.: NG221REM
- Altezza: 0.68"
- Cartuccia: 221 Remington Fireball
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.68"
- Lunghezza: 1.25"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: NO GO 221 Remington Fireball
- Peso: 0.02 lbs
- Tipo: No Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.014kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 18mm
- Lunghezza di spedizione: 58mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA DEI MISURATORI HEADSPACE NOGO CLYMER NO GO 221 REMINGTON FIREBALL
- Chi siamo

ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA DEI MISURATORI

HEADSPACE NOGO CLYMER NO GO 221

REMINGTON FIREBALL

Introduzione

Grazie per aver scelto il Clymer NoGo Headspace Gauge per le tue esigenze di armi da fuoco. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso e una manipolazione corretti del gauge, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR). Ti preghiamo di leggere e seguire attentamente queste istruzioni per garantire la tua sicurezza e quella degli altri.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggia sempre le armi da fuoco e i gauge con cura e rispetto.
- Assicurati di trovarsi in un ambiente sicuro quando utilizzi il gauge.
- Tieni il gauge fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona il gauge per eventuali segni di danno prima dell'uso.
- Utilizza il gauge solo per il suo scopo previsto, che è misurare l'headspace delle armi da fuoco.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti le armi da fuoco e i loro accessori.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

• Pericoli Potenziali:

- Un uso improprio del gauge può portare a misurazioni inaccurate, che possono risultare in una camera non sicura di un'arma da fuoco.
- L'uso di un gauge danneggiato può compromettere la sicurezza.

• Evitare i Pericoli:

- Verifica sempre che il gauge sia adatto per il calibro specifico della tua arma da fuoco.
- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica prima di utilizzare il gauge.
- Non forzare il gauge nella camera; deve adattarsi senza sforzo.
- Se il gauge indica una condizione "NoGo", non tentare di camerare l'arma da fuoco.

• Restrizioni di Età:

- Questo prodotto è destinato all'uso da parte di individui che hanno conoscenze sulle armi da fuoco e sulle misurazioni di headspace. Non è adatto all'uso da parte di bambini.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia completamente scarica.
- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari.

2. Utilizzo del Gauge:

- Identifica il gauge corretto per il calibro della tua arma da fuoco.
- Inserisci delicatamente il gauge nella camera dell'arma da fuoco senza forzare.
- Osserva la lettura del gauge:
 - Se il gauge si adatta liberamente, l'headspace è accettabile (Go).
 - Se il gauge non si adatta, l'headspace è troppo lungo (NoGo).

3. Dopo l'Uso:

- Rimuovi il gauge dalla camera con cautela.
- Riponi il gauge in un luogo sicuro, lontano da umidità e temperature estreme.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il gauge in conformità con le normative locali.
- Se il gauge è danneggiato o non più utilizzabile, non tentare di ripararlo. Smaltiscilo responsabilmente per evitare potenziali pericoli.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante l'uso di questo prodotto, ti preghiamo di contattare il produttore o l'autorità locale sulle armi da fuoco per ricevere assistenza. Assicurati sempre di seguire le ultime normative e pratiche di sicurezza.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo Clymer NoGo Headspace Gauge. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza nelle tue pratiche con le 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