

calibri No-Go per headspace - Calibro NO-GO 308 Winchester per headspace, acciaio

[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: [Calibro NO-GO 308 Winchester per headspace, acciaio](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184100261
- N. fab.: NG308WIN
- Altezza: 0.455"
- Cartuccia: 243 Winchester, 308 Winchester, 358 Winchester, 260 Remington, 7 mm - 08 Remington
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.455"
- Lunghezza: 1.895"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: NO GO 308 Winchester Family
- Peso: 0.1 lbs
- Tipo: No Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 18mm

- Larghezza di spedizione: 18mm
- Lunghezza di spedizione: 58mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Consumatore per i Clymer NoGo Headspace Gauges](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza del Consumatore per i Clymer NoGo Headspace Gauges

Introduzione

I Clymer NoGo Headspace Gauges sono strumenti di precisione progettati per garantire la sicurezza e il corretto funzionamento delle armi da fuoco. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza, sull'uso e sulla manutenzione di questi strumenti, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'Unione Europea (GPSR).

Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurati che i gauge siano utilizzati solo da adulti o sotto la supervisione di un adulto.
- Controlla sempre che il gauge sia in buone condizioni prima dell'uso.
- Non utilizzare il gauge se presenta segni di usura o danni.
- Conserva i gauge in un luogo sicuro e fuori dalla portata dei bambini.
- Segnala qualsiasi prodotto non sicuro o incidente alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza i gauge solo per il calibro specificato.
- Non forzare il gauge nella camera dell'arma; deve adattarsi senza resistenza.
- Mantieni il gauge pulito e privo di detriti per garantire misurazioni accurate.
- Non utilizzare il gauge come strumento di misurazione per scopi diversi da quelli previsti.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica e sicura prima di iniziare.
- Rimuovi qualsiasi munizione dalla camera.

2. Uso del Gauge:

- Inserisci delicatamente il gauge nella camera dell'arma.
- Verifica che il gauge si adatti correttamente senza forzare.
- Se il gauge entra facilmente, la camera è entro i limiti di headspace sicuri.
- Se il gauge non entra, la camera potrebbe essere troppo lunga e richiedere assistenza professionale.

3. Controllo PostUso:

- Rimuovi il gauge dalla camera e puliscilo con un panno morbido.
- Ispeziona il gauge per eventuali segni di usura o danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci i gauge danneggiati secondo le normative locali sui rifiuti metallici.
- Non gettare i gauge nell'ambiente; segui le linee guida per il riciclaggio dei metalli.
- Contatta il tuo comune per informazioni specifiche sullo smaltimento di prodotti metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande relative alla sicurezza o per segnalare prodotti non sicuri, fai riferimento ai contatti disponibili presso il tuo rivenditore o attraverso le autorità competenti nel tuo paese.

Questa guida è stata redatta per garantire che i consumatori possano utilizzare i Clymer NoGo Headspace Gauges in modo sicuro e responsabile. Seguire queste istruzioni contribuirà a prevenire incidenti e a garantire un uso efficace degli strumenti.

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 e Operativa

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“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