

Calibro Headspace per cartucce senza bordino - Calibro NO-GO per headspace 338 LAPUA MAGNUM in acciaio

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

Determina la Corretta Testa della Camera

GAUGE DI TESTA PER CARTUCCE RIMLESS MANSON PRECISION I gauge di testa per cartucce rimless Manson Precision consentono ai gunsmith e agli appassionati di armi di verificare il headspace delle cartucce rimless, garantendo che le armi siano sicure da sparare. Un headspace corretto è fondamentale per una corretta cameratura, accensione ed estrazione delle cartucce, prevenendo potenziali malfunzionamenti o rischi per la sicurezza. Questi gauge sono essenziali per la cameratura di nuovi canne, per la manutenzione ordinaria o per la valutazione di armi usate. 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 si adattano a vari tipi di armi, offrendo versatilità ai 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 in base al calibro e allo stile del gauge Conformità: Fabbricati secondo le specifiche SAAMI Approfondimenti dei clienti: I clienti apprezzano i gauge di testa per cartucce rimless Manson Precision 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. Gli utenti apprezzano l'ampia gamma di calibri disponibili, che consente 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 accuratezza anche dopo un uso prolungato. Integrare i gauge di testa per cartucce rimless Manson Precision nel tuo kit di gunsmithing garantisce che le camere delle tue armi siano entro limiti operativi sicuri, migliorando sia la sicurezza che le prestazioni.



Caratteristiche

- Nome: [Calibro NO-GO per headspace 338 LAPUA MAGNUM in acciaio](#)
- Produttore: [MANSON PRECISION](#)
- N. prodotto: 513000104
- N. fab.: NO
- Altezza: 2"
- Cartuccia: 338 Lapua
- Colore: Steel
- Larghezza: 2"
- Lunghezza: 2"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 338 Lapua Magnum NO GO
- Peso: 0.2 lbs
- Tipo: No Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 13mm

- Larghezza di spedizione: 58mm
- Lunghezza di spedizione: 104mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 338 LAPUA MAGNUM NO GO GAUGE Guida alle Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Chi siamo](#)

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES

MANSON PRECISION 338 LAPUA MAGNUM NO GO

GAUGE Guida alle Istruzioni di Sicurezza

Introduzione

Grazie per aver scelto il RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 338 LAPUA MAGNUM NO GO GAUGE. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il gauge per comprendere le sue caratteristiche, le precauzioni di sicurezza e l'uso corretto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il gauge sia utilizzato esclusivamente per il suo scopo previsto, ovvero misurare il headspace nelle armi da fuoco.
- Maneggia sempre il gauge con cura per evitare danni o infortuni.
- Conserva il gauge in un luogo sicuro e asciutto, lontano da bambini e persone non autorizzate.
- Ispeziona regolarmente il gauge per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Evita di utilizzare il gauge se presenta segni di danneggiamento o se è stato fatto cadere.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti armi da fuoco e munizioni.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Mixare Marche:** Non mescolare marche di headspace gauges. Usa gauges dello stesso produttore per letture accurate.
- **Tipi di Gauge:**
 - GO Gauge: Indica la profondità minima della camera secondo le raccomandazioni SAMMI.
 - NO/GO Gauge: Leggermente più lungo rispetto al GO gauge per identificare una profondità eccessiva della camera e condizioni non sicure.
- **Sovraposizione delle Tolleranze:** Sii consapevole che diversi produttori possono avere tolleranze differenti. Attieniti a un'unica marca all'interno di un calibro particolare per eliminare le variabili.
- **Pratiche Sicure:** Tratta sempre l'arma da fuoco come se fosse carica. Assicurati che l'arma sia puntata in una direzione sicura durante le misurazioni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere il gauge corretto per il calibro della tua arma da fuoco.
- Raccogli gli strumenti e i materiali necessari per una manipolazione sicura dell'arma da fuoco.

2. Utilizzo del Gauge:

- Inserisci il GO gauge nella camera dell'arma da fuoco.
- Se il gauge entra facilmente, la profondità della camera è accettabile.
- Successivamente, inserisci il NO/GO gauge nella camera.
- Se il NO/GO gauge non entra, la camera è sicura. Se entra, la profondità della camera potrebbe essere eccessiva, indicando un potenziale problema di sicurezza.

3. Cura PostUso:

- Pulisci il gauge dopo l'uso per rimuovere eventuali detriti o residui.

- Conserva il gauge nella sua confezione originale o in un caso protettivo per prevenire danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali gauge danneggiati o inutilizzabili in conformità con le normative locali.
- Non gettare il gauge nei rifiuti domestici normali. Controlla i programmi di riciclaggio locali o le opzioni di smaltimento dei rifiuti pericolosi.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 338 LAPUA MAGNUM NO GO GAUGE, ti preghiamo di contattare il produttore o il tuo distributore locale. Assicurati di avere i dettagli del prodotto pronti per ricevere assistenza.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro del tuo gauge di headspace e mantenere l'integrità della tua arma da fuoco. Dai sempre priorità alla sicurezza e consulta professionisti se hai dubbi su misurazioni o procedure. Grazie per aver scelto il nostro prodotto e resta al sicuro!

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