

Calibro Headspace per cartucce senza bordino - .30 M1 Carbine No-Go Headspace Gauge 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: [.30 M1 Carbine No-Go Headspace Gauge in acciaio](#)
- Produttore: [MANSON PRECISION](#)
- N. prodotto: 513100351
- N. fab.: NG30M1
- Altezza: 2"
- Cartuccia: 30 Carbine
- Colore: Steel
- Larghezza: 2"
- Lunghezza: 2"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 30 M1 Carbine NO GO
- Peso: 0.2 lbs
- Tipo: No Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.014kg
- Larghezza di spedizione: 57mm

- Lunghezza di spedizione: 89mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 30 M1 CARBINE NO GO GAUGE Guida alle Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Chi siamo](#)

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 30 M1 CARBINE NO GO GAUGE Guida alle Istruzioni di Sicurezza

Introduzione

Grazie per aver scelto il RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 30 M1 CARBINE NO GO GAUGE. Questo gauge è progettato per garantire le corrette dimensioni della camera, permettendoti di verificare che la tua arma da fuoco sia sicura da sparare. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per comprendere come utilizzare il prodotto in modo sicuro ed efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato in conformità con le istruzioni del produttore.
- Verifica sempre che la tua arma da fuoco sia scarica prima di utilizzare il gauge di headspace.
- Utilizza solo i gauge raccomandati con reamer compatibili per evitare letture inaccurate.
- Ispeziona regolarmente i tuoi gauge per usura e danni.
- Tieni i gauge fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Maneggiamento Corretto:** Maneggia sempre il gauge con cura. Evita di farlo cadere o di maneggiarlo in modo inadeguato per mantenere la sua precisione e integrità.
- **Misurazione Corretta:** Utilizza il NO GO gauge solo dopo aver confermato che il GO gauge indica una profondità della camera sicura. Il NO GO gauge è progettato per identificare una profondità della camera eccessiva, che potrebbe indicare una condizione non sicura.
- **Evitare di Mischiare Marche:** Non mischiare diversi marchi di gauge di headspace. Ogni produttore opera all'interno di tolleranze specifiche e mischiare i gauge può portare a letture inaccurate.
- **Conservazione:** Conserva i gauge in un luogo asciutto e sicuro per prevenire ruggine e danni. Evita l'esposizione a sostanze chimiche o temperature estreme.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che la tua arma da fuoco sia completamente scarica.
- Raccogli gli strumenti e l'attrezzatura necessari, inclusi il GO gauge e il NO GO gauge dello stesso produttore.

2. Utilizzo del GO Gauge:

- Inserisci il GO gauge nella camera dell'arma da fuoco.
- Il gauge dovrebbe adattarsi perfettamente senza forzarlo. Se non si adatta, non tentare di sparare con l'arma.

3. Utilizzo del NO GO Gauge:

- Dopo aver confermato che il GO gauge si adatta correttamente, inserisci il NO GO gauge nella camera.
- Il NO GO gauge non dovrebbe adattarsi; se lo fa, questo indica una profondità della camera eccessiva e l'arma non dovrebbe essere utilizzata fino a quando non è ispezionata da un armaiolo.

qualificato.

4. Cura PostUso:

- Pulisci i gauge dopo l'uso per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conserva i gauge nella loro custodia protettiva per prevenire danni.

Istruzioni per il Discarico

- Smaltisci eventuali gauge danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Non gettare i gauge nei rifiuti domestici regolari se sono fatti di metallo; controlla le opzioni di riciclaggio.
- Assicurati che i gauge smaltiti non possano essere utilizzati o accessibili da individui non autorizzati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza o l'uso del prodotto, ti preghiamo di consultare le informazioni di contatto del produttore fornite con il tuo prodotto. È importante avere una fonte affidabile per il supporto per garantire un funzionamento e una manutenzione sicuri dei tuoi gauge di headspace.

Ti ringraziamo per aver dedicato del tempo a leggere questa guida alle istruzioni di sicurezza. La tua sicurezza è la nostra priorità e ti incoraggiamo a seguire attentamente queste linee guida per garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 30 M1 CARBINE NO GO GAUGE.

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