

# RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGE - MANSON PRECISION 308 WINCHESTER FAMILY GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

[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: [MANSON PRECISION 308 WINCHESTER FAMILY GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Produttore: [MANSON PRECISION](#)
- N. prodotto: 513100260
- N. fab.: G0308WIN
- Altezza: 2"
- Cartuccia: 243 Winchester, 6.5/308 Winchester, 7 mm - 08 Remington
- Colore: Steel
- Larghezza: 2"
- Lunghezza: 2"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 308 Winchester GO
- Peso: 0.2 lbs
- Tipo: Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 10mm
- Larghezza di spedizione: 48mm
- Lunghezza di spedizione: 94mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 308 WINCHESTER FAMILY GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- [Chi siamo](#)

# RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 308 WINCHESTER FAMILY GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

## Introduzione

Grazie per aver scelto i RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES di Manson Precision. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire l'uso sicuro ed efficace del tuo headspace gauge. Ti preghiamo di leggere attentamente le seguenti informazioni per comprendere come utilizzare il prodotto in modo sicuro e responsabile.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- **Sicurezza del Prodotto:** Assicurati di utilizzare in modo sicuro l'headspace gauge seguendo tutte le istruzioni. Questo prodotto è progettato per misurare le dimensioni della camera per confermare la sicurezza di un'arma da fuoco prima di sparare.
- **Richiami Potenziati:** In caso di richiamo del prodotto, verranno emessi avvisi standardizzati. Controlla sempre gli aggiornamenti riguardanti i richiami e le informazioni sulla sicurezza.
- **Acquisti Online:** Se acquistato online, assicurati che la piattaforma rispetti i requisiti di sicurezza simili a quelli dei negozi fisici.
- **Focus Speciale per i Consumatori:** Questo prodotto è destinato all'uso da parte di adulti responsabili. È necessario prestare particolare attenzione per proteggere i gruppi vulnerabili, in particolare i bambini, dall'accesso a armi da fuoco e strumenti correlati.
- **Punto di Contatto UE:** Per qualsiasi domanda sulla sicurezza relativa a questo prodotto, ti preghiamo di consultare i punti di contatto locali con sede nell'UE.
- **Avvisi Rapidi:** Rimani informato sui prodotti non sicuri attraverso il sistema Safety Gate dell'UE. Controlla regolarmente gli aggiornamenti.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- **Leggi le Istruzioni:** Leggi sempre e comprendi le istruzioni prima di utilizzare l'headspace gauge.
- **Utilizza il Gauge Appropriato:** Assicurati di utilizzare il gauge corretto per il calibro specifico della tua arma da fuoco (ad esempio, .308 Winchester).
- **Evita di Mischiare Marche:** Non mescolare i gauge di diversi produttori poiché ciò potrebbe portare a letture inaccurate a causa della sovrapposizione delle tolleranze.
- **Ispeziona Prima dell'Uso:** Controlla regolarmente il gauge per eventuali segni di danni o usura. Non utilizzare se danneggiato.
- **Manipolazione Corretta:** Maneggia il gauge con cura per evitare infortuni. Utilizza occhiali protettivi se necessario.
- **Tieni Fuori dalla Portata:** Conserva il gauge in un luogo sicuro, lontano da bambini e utenti non autorizzati.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura.
2. **Seleziona il Gauge:** Scegli il GO gauge appropriato per il calibro della tua arma da fuoco.
3. **Inserisci il Gauge:** Inserisci con attenzione il GO gauge nella camera dell'arma da fuoco.
  - Se il gauge si adatta perfettamente e il bullone si chiude completamente, la profondità della camera è entro i limiti accettabili.
4. **Test del NO/GO Gauge:** Successivamente, utilizza il NO/GO gauge per controllare la profondità della camera.
  - Se il NO/GO gauge non si adatta o il bullone non si chiude, la camera è sicura per l'uso.
5. **Registra le Misurazioni:** Tieni un registro delle tue misurazioni per riferimento futuro e controlli di sicurezza.
6. **Pulisci Dopo l'Uso:** Dopo il test, pulisci il gauge per rimuovere eventuali detriti o residui.

## Istruzioni per lo Smaltimento

Disfai dell'headspace gauge in modo responsabile al termine della sua vita utile. Segui le normative locali per lo smaltimento dell'acciaio e di altri materiali. Non smaltire nei rifiuti domestici regolari.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante l'uso di questo prodotto, ti preghiamo di consultare il tuo rivenditore locale o distributore autorizzato per assistenza. Assicurati sempre di seguire le ultime linee guida e normative sulla sicurezza.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire l'uso sicuro ed efficace dei RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES di Manson Precision. 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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](http://www.brownells.it)