

# Calibro Headspace per cartucce senza bordino - 7MM WSM Calibro No?Go per headspace 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: [7MM WSM Calibro No?Go per headspace in acciaio](#)
- Produttore: [MANSON PRECISION](#)
- N. prodotto: 513000046
- N. fab.: NONE
- Altezza: 2"
- Cartuccia: 7 mm WSM (Winchester Short Magnum)
- Colore: Steel
- Larghezza: 2"
- Lunghezza: 2"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 7mm WSM No Go
- Peso: 0.2 lbs
- Tipo: No Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 1mm

- Larghezza di spedizione: 57mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- Pagina iniziale
- ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER IL MISURATORE DI HEADSPACE RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 7MM WSM NOGO
- Chi siamo

# ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER IL MISURATORE DI HEADSPACE RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 7MM WSM NOGO

## Introduzione

Grazie per aver scelto il MISURATORE DI HEADSPACE RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 7MM WSM NOGO. Questo prodotto è progettato per garantire l'uso sicuro delle armi da fuoco fornendo misurazioni accurate dello headspace della camera. Si prega 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 sempre che l'arma da fuoco sia scarica prima di utilizzare il misuratore di headspace.
- Utilizza il misuratore di headspace solo per il suo scopo previsto, che è misurare l'headspace della cartuccia 7mm WSM.
- Non mescolare marche diverse di misuratori di headspace, poiché ciò può portare a letture imprecise.
- Tieni il misuratore di headspace fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona regolarmente il misuratore per segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Uso Corretto:** Assicurati di essere a conoscenza di come utilizzare correttamente il misuratore di headspace prima di tentare di misurare l'headspace.
- **Calibrazione:** Controlla sempre che il misuratore sia calibrato secondo le specifiche del produttore.
- **Condizioni Ambientali:** Utilizza il misuratore in un ambiente pulito e asciutto per prevenire contaminazioni o danni.
- **Equipaggiamento di Protezione Personale:** Indossa un'adeguata attrezzatura di sicurezza, come occhiali protettivi, quando utilizzi il misuratore di headspace per protegerti da eventuali detriti.
- **Conservazione:** Riponi il misuratore in una custodia protettiva quando non in uso per prevenire danni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia completamente scarica e puntata in una direzione sicura.
- Raccogli tutti gli strumenti e le attrezzature necessarie per la misurazione.

### 2. Utilizzo del GO Gauge:

- Inserisci il GO gauge nella camera dell'arma da fuoco.
- Il misuratore dovrebbe adattarsi perfettamente senza resistenza. Se non si adatta, indica che la profondità della camera è al di sotto del minimo raccomandato da SAMMI.

### 3. Utilizzo del NO/GO Gauge:

- Inserisci il NO/GO gauge nella camera dopo aver controllato con il GO gauge.
- Il NO/GO gauge non dovrebbe adattarsi alla camera. Se si adatta, ciò indica una profondità eccessiva della camera e una condizione non sicura.

### 4. Interpretazione dei Risultati:

- Se il GO gauge si adatta e il NO/GO gauge non si adatta, l'arma da fuoco è sicura da usare.
- Se il NO/GO gauge si adatta, non utilizzare l'arma fino a quando non è stata ispezionata da un armaiolo qualificato.

#### **5. Pulizia e Manutenzione:**

- Pulisci il misuratore dopo ogni utilizzo per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conserva il misuratore in un luogo asciutto e sicuro per prevenire ruggine e danni.

## **Istruzioni per il Recupero**

- Smaltisci il misuratore di headspace in modo responsabile. Se il misuratore è danneggiato o non più utilizzabile, segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti metallici.
- Non smaltire il misuratore nei normali rifiuti domestici. Controlla con le autorità locali per i metodi di smaltimento appropriati.

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

Per eventuali domande riguardanti l'uso, la sicurezza o la manutenzione del MISURATORE DI HEADSPACE RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 7MM WSM NOGO, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio o la documentazione del prodotto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire l'uso sicuro ed efficace del tuo misuratore di headspace. Dai sempre priorità alla sicurezza e consulta professionisti se hai dubbi o domande riguardanti la sicurezza e le misurazioni delle 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 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](http://www.brownells.it)