

# Calibro Headspace per cartucce senza bordino - Calibro NO-GO headspace 30-06 Springfield 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 headspace 30-06 Springfield in acciaio](#)
- Produttore: [MANSON PRECISION](#)
- N. prodotto: 513100311
- N. fab.: NG30-06SPR
- Altezza: 2"
- Cartuccia: 270 Winchester, 30-06 Springfield, 35 Whelen
- Colore: Steel
- Larghezza: 2"
- Lunghezza: 2"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 30-06 Springfield NO GO
- Peso: 0.2 lbs
- Tipo: No Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.041kg
- Altezza di spedizione: 1mm

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

### **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [GAUGES DI TESTA RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION FAMIGLIA 3006 SPRINGFIELD NO GO GAUGE](#)
- [Chi siamo](#)

# GAUGES DI TESTA RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION FAMIGLIA 3006 SPRINGFIELD NO GO GAUGE

## Introduzione

Grazie per aver acquistato i GAUGES DI TESTA RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION FAMIGLIA 3006 SPRINGFIELD NO GO GAUGE. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida di sicurezza essenziali per garantire l'uso corretto di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima dell'uso per garantire la sicurezza e la conformità alle normative dell'UE.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato in conformità con le istruzioni del produttore.
- Verifica sempre che il tuo gauge sia appropriato per l'arma da fuoco e il calibro specifici.
- Non mescolare marche di gauges di testa per evitare letture inaccurate.
- Controlla eventuali danni o difetti prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Tieni sempre il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti riguardanti richiami di sicurezza e avvisi sui prodotti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

### • Identificazione dei Rischi:

- L'uso improprio dei gauges di testa può portare a misurazioni inaccurate, risultando in condizioni non sicure per l'arma da fuoco.
- Mischiare gauges di diversi produttori può portare a sovrapposizioni di tolleranza, compromettendo la sicurezza.

### • Evitare i Rischi:

- Utilizza sempre gauges dello stesso produttore per lo stesso calibro per garantire precisione.
- Non tentare di modificare o riparare il gauge da solo.
- Assicurati di avere un'area di lavoro pulita e sicura prima di utilizzare il gauge.
- Indossa equipaggiamento di sicurezza appropriato, come occhiali protettivi, quando lavori con armi da fuoco.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica e in condizioni di sicurezza prima di misurare.
- Raccogli gli strumenti necessari e assicurati che il tuo spazio di lavoro sia organizzato.

### 2. Utilizzo del GO Gauge:

- Inserisci il GO gauge nella camera dell'arma da fuoco.
- Il gauge dovrebbe adattarsi liberamente senza resistenza. Se non si adatta, consulta un armaiolo qualificato.

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

- Inserisci il NO/GO gauge nella camera dopo aver confermato che il GO gauge si adatta correttamente.
- Il NO/GO gauge non dovrebbe adattarsi se la camera è all'interno delle tolleranze accettabili.
- Se il NO/GO gauge si adatta, ciò indica una profondità eccessiva della camera e una condizione non sicura.

#### **4. Post Utilizzo:**

- Pulisci i gauges dopo l'uso per mantenere la loro precisione e longevità.
- Conserva i gauges in un luogo sicuro e asciutto, lontano dai bambini.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci eventuali gauges danneggiati o inutilizzabili secondo le normative locali.
- Non gettare il prodotto nei rifiuti domestici regolari. Considera invece opzioni di riciclaggio o consulta le linee guida locali per i materiali pericolosi.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza, l'uso o le informazioni sul prodotto, fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore inclusi nel pacchetto del prodotto o visitare il sito web del produttore.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire l'uso sicuro ed efficace dei GAUGES DI TESTA RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION FAMIGLIA 3006 SPRINGFIELD NO GO GAUGE. Dai sempre priorità alla sicurezza e alla conformità con le normative pertinenti. Grazie per la tua attenzione a queste importanti istruzioni.

# 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)