

# Calibro Headspace per cartucce senza bordino - Calibro headspace GO 280 ACKLEY IMPROVED 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 headspace GO 280 ACKLEY IMPROVED in acciaio](#)
- Produttore: [MANSON PRECISION](#)
- N. prodotto: 513100015
- N. fab.: GO280ACK
- Altezza: 2"
- Cartuccia: 280 Ackley Improved
- Colore: Steel
- Larghezza: 2"
- Lunghezza: 2"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 280 Ackley Improved NO GO
- Peso: 0.2 lbs
- Tipo: 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](#)
- [RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 280 ACKLEY IMPROVED GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Guida alle Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Chi siamo](#)

# RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 280 ACKLEY IMPROVED GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Guida alle Istruzioni di Sicurezza

## Introduzione

Grazie per aver scelto il RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 280 ACKLEY IMPROVED GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e linee guida per l'uso per garantire un'operazione e una gestione sicura del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato in conformità con le specifiche del produttore.
- Maneggia sempre armi da fuoco e attrezzature correlate con cura e responsabilità.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona regolarmente il gauge per eventuali segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.
- Non mescolare diverse marche di headspace gauges, poiché ciò può portare a misurazioni imprecise.
- Segui sempre le leggi e i regolamenti locali riguardanti le armi da fuoco e le munizioni.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Usa sempre il GO gauge per determinare la profondità minima della camera raccomandata da SAMMI.
- Se utilizzi il NO/GO gauge, sii consapevole che è leggermente più lungo rispetto alla profondità raccomandata da SAMMI ed è destinato a identificare una profondità eccessiva della camera.
- Assicurati che il gauge sia pulito e privo di detriti prima dell'uso per evitare letture imprecise.
- Non utilizzare il gauge se mostra segni di danno o usura eccessiva.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, come protezioni per gli occhi, quando utilizzi 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 l'headspace.
- Raccogli tutti gli strumenti e le attrezzature necessarie, incluso il gauge di headspace e eventuali forniture di pulizia richieste.

### 2. Utilizzo del GO Gauge:

- Inserisci il GO gauge nella camera dell'arma da fuoco.
- Assicurati che il gauge si adatti in modo sicuro ma possa essere rimosso facilmente.
- Se il gauge si adatta correttamente, la profondità della camera è all'interno delle specifiche SAMMI.

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

- Inserisci il NO/GO gauge nella camera dopo aver confermato che il GO gauge si adatta correttamente.
- Se il NO/GO gauge non si adatta, la camera è considerata sicura.

- Se il NO/GO gauge si adatta, indica una profondità eccessiva della camera e potrebbe segnalare una condizione non sicura.

#### 4. Cura PostUso:

- Pulisci il gauge dopo ogni uso per mantenere la sua precisione e longevità.
- Conserva il gauge in un luogo sicuro e asciutto, lontano da umidità e temperature estreme.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali gauge usurati o danneggiati in conformità con le normative locali.
- Non gettare il gauge nei rifiuti domestici regolari; cerca invece un programma di riciclaggio che accetti strumenti in metallo.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza o l'uso del prodotto, ti invitiamo a fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con il tuo prodotto.

Seguendo le linee guida in questo manuale di istruzioni, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 280 ACKLEY IMPROVED GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. 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 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)