

# **FORSTER calibri headspace SAAMI per cartucce senza bordino - Calibro GO Headspace 257 ROBERTS, acciaio**

[Utensili per armieri](#) > [Strumenti di misura](#) > [Misuratori headspace](#)

## **Assolutamente essenziale per lavori di camera accurati e sicuri**

FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES I Forster Headspace Gauges sono strumenti di precisione progettati per aiutare i gunsmith e gli appassionati di armi a misurare con precisione l'headspace delle camere dei fucili, garantendo che le armi funzionino in modo sicuro e affidabile. Un headspace corretto è fondamentale per prevenire malfunzionamenti come colpi a vuoto, rotture di cartucce o usura eccessiva, che possono compromettere sia le prestazioni che la sicurezza. Questi gauge sono indispensabili quando si camera nuovi cannoni, si eseguono manutenzioni di routine o si valutano armi usate per l'acquisto. Caratteristiche principali: Ingegneria di precisione: Lavorati secondo specifiche SAAMI rigorose, questi gauge forniscono misurazioni accurate per verificare che la camera di un'arma soddisfi gli standard del settore. Varietà di gauge: Disponibili in configurazioni "Go", "No-Go" e "Field", ciascun gauge ha uno scopo specifico: Go Gauge: Conferma la dimensione minima della camera, garantendo che l'arma possa camerare e sparare una cartuccia in sicurezza. No-Go Gauge: Controlla che la camera non superi l'headspace massimo raccomandato; il percussore non dovrebbe chiudersi su questo gauge. Field Gauge: Utilizzato per determinare l'headspace massimo assolutamente sicuro; se il percussore si chiude su questo gauge, l'arma è considerata non sicura da sparare. Costruzione durevole: Realizzati in acciaio di alta qualità e induriti per una lunga durata, questi gauge resistono all'uso ripetuto senza compromettere l'accuratezza. Specifiche: Materiale: Acciaio indurito Dimensioni: Specifiche per ciascun calibro e tipo di gauge Conformità: Fabbricati secondo le specifiche SAAMI. Opinioni dei clienti: I clienti lodano i Forster Headspace Gauges per la loro precisione e affidabilità. La chiara differenziazione tra i gauge "Go", "No-Go" e "Field" consente agli utenti di eseguire valutazioni complete dell'headspace con fiducia. La costruzione durevole garantisce che i gauge mantengano la loro integrità e accuratezza nel tempo, anche con un uso frequente. Gli utenti apprezzano anche la vasta gamma di calibri disponibili, rendendo facile trovare il gauge appropriato per varie armi. Integrare i Forster Headspace Gauges nel tuo kit di gunsmithing garantisce che le camere dei tuoi fucili siano entro limiti operativi sicuri, migliorando sia la sicurezza che le prestazioni.



## **Caratteristiche**

- Nome: [Calibro GO Headspace 257 ROBERTS, acciaio](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 319418080
- N. fab.: HG0257G
- Altezza: 0.47"
- Cartuccia: 257 Roberts, 7 mm Mauser (7 x 57 mm Mauser)
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.47"
- Lunghezza: 1.794"
- Materiale: Acciaio

- Model Number: 257 Roberts GO
- Peso: 0.098 lbs
- Tipo: Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.041kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 757253004421

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 257 ROBERTS GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 257 ROBERTS GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

## Introduzione

Grazie per aver scelto il HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 257 ROBERTS GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il gauge per garantire una corretta gestione e per evitare potenziali pericoli.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi sempre che il gauge venga utilizzato in conformità con le istruzioni del produttore.
- Ispezionare il gauge per eventuali danni visibili prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Utilizzare il gauge in un ambiente controllato, privo di distrazioni.
- Tenere il gauge fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Segnalare eventuali condizioni o incidenti non sicuri alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi di essere a conoscenza delle dimensioni specifiche della camera del fucile prima di utilizzare il gauge.
- Quando si verifica l'headspace, indossare sempre protezioni per gli occhi appropriate.
- Non tentare di modificare o alterare il gauge in alcun modo.
- Utilizzare il gauge solo con cartucce compatibili come specificato dal produttore.
- Controllare sempre l'headspace di un'arma usata prima di sparare per garantire la sicurezza.
- Seguire tutti i protocolli di sicurezza delle armi durante l'uso del gauge.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Raccogliere tutti gli strumenti e le attrezzature di sicurezza necessarie, comprese le protezioni per gli occhi.

### 2. Utilizzo del Gauge:

- Inserire il gauge nella camera del fucile.
- Assicurarsi che si adatti saldamente ma non richieda una forza eccessiva.
- Controllare l'adattamento rispetto alle specifiche per la camera del fucile.
- Se il gauge non si adatta correttamente, consultare un gunsmith qualificato prima di procedere.

### 3. PostUtilizzo:

- Rimuovere il gauge dalla camera con cautela.
- Pulire il gauge secondo le raccomandazioni del produttore.
- Conservare il gauge in un luogo sicuro e asciutto.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire il gauge in conformità con le normative locali riguardanti metalli e accessori per armi da fuoco.
- Non smaltire il gauge nei rifiuti domestici regolari.
- Se il gauge è danneggiato oltre riparazione, contattare un centro di riciclaggio locale per i metodi di smaltimento appropriati.

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

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza e l'uso di questo prodotto, si prega di contattare il servizio di assistenza clienti del produttore. Possono fornire ulteriori indicazioni e affrontare eventuali preoccupazioni.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 257 ROBERTS GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Grazie per aver prioritizzato la sicurezza durante l'uso di questo prodotto.

# 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)