

# FORSTER calibri headspace SAAMI per cartucce senza bordino - .257 ROBERTS CALIBRO NO-GO PER HEADSPACE IN 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: [.257 ROBERTS CALIBRO NO-GO PER HEADSPACE IN ACCIAIO](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 319418081
- N. fab.: HG0257N
- Altezza: 0.47"
- Cartuccia: 257 Roberts, 7 mm Mauser (7 x 57 mm Mauser)
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.47"
- Lunghezza: 1.8"
- Materiale: Acciaio

- Model Number: 257 Roberts NO GO
- Peso: 0.098 lbs
- Tipo: No Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 20mm
- Larghezza di spedizione: 74mm
- Lunghezza di spedizione: 91mm
- UPC: 757253004438

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Misuratori Headspace](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Misuratori Headspace

## Introduzione

Grazie per aver scelto il gauge NoGo per il 257 Roberts della Forster Products, Inc. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire l'uso e la manutenzione sicura del tuo misuratore headspace. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare il prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il gauge venga utilizzato solo per il suo scopo previsto: misurare l'headspace nelle armi da fuoco.
- Maneggia sempre il gauge con cura per prevenire danni e garantire misurazioni accurate.
- Tieni il gauge fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente il gauge per segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti le armi da fuoco e le munizioni.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Controlla sempre l'headspace prima di sparare con qualsiasi arma usata.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di effettuare qualsiasi misurazione.
- Utilizza il gauge in un'area ben illuminata per garantire visibilità e accuratezza.
- Non forzare il gauge nella camera; se non si adatta, non utilizzarlo.
- Conserva il gauge in una custodia protettiva per prevenire danni quando non è in uso.
- Se noti irregolarità nelle misurazioni del gauge, interrompi immediatamente l'uso e consulta un professionista.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia completamente scarica.
- Pulisci la camera dell'arma per rimuovere eventuali detriti o ostruzioni.

### 2. Utilizzo del Gauge:

- Inserisci il gauge NoGo nella camera dell'arma.
- Spingi delicatamente il gauge nella camera fino a quando non si ferma.
- Se il perno non si chiude sul gauge, l'headspace è accettabile.
- Se il perno si chiude sul gauge, l'headspace è eccessivo e l'arma non deve essere utilizzata fino a quando non viene corretto.

### 3. Cura PostUso:

- Dopo l'uso, pulisci il gauge con un panno morbido per rimuovere eventuali residui.
- Conserva il gauge nella sua custodia protettiva per prevenire danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il gauge in conformità con le normative locali per i prodotti metallici.
- Non smaltire il gauge nei rifiuti domestici generali.
- Se il gauge è danneggiato oltre la riparazione, considera il riciclo dei materiali dove possibile.

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

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante l'uso di questo prodotto, contatta il produttore o il tuo distributore locale. Assicurati di avere i dettagli del prodotto pronti per riferimento.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire l'uso sicuro ed efficace del gauge NoGo per il 257 Roberts della Forster Products, Inc. Prioritizza sempre la sicurezza quando maneggi armi da fuoco e attrezzature correlate.

# 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)