

# **FORSTER calibri headspace SAAMI per cartucce senza bordino - Calibro headspace 257 Roberts, calibro di campo, 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 headspace 257 Roberts, calibro di campo, acciaio](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 319418082
- N. fab.: HG0257F
- Altezza: 0.47"
- Cartuccia: 257 Roberts, 7 mm Mauser (7 x 57 mm Mauser)
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.47"
- Lunghezza: 1.804"
- Materiale: Acciaio

- Model Number: 257 Roberts Field
- Peso: 0.1 lbs
- Tipo: Misuratore di campo
- Peso della spedizione: 0.041kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 69mm
- Lunghezza di spedizione: 61mm
- UPC: 757253004414

## **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 i Misuratori Headspace di Forster Products, Inc. Questo prodotto è progettato per misurare con precisione la lunghezza della camera del tuo fucile, garantendo una cameratura sicura e precisa, specialmente durante l'installazione di una nuova canna. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida di sicurezza essenziali per aiutarti a utilizzare questo prodotto in modo sicuro ed efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Sicurezza del Prodotto:** Assicurati un uso sicuro del misuratore headspace seguendo tutte le istruzioni. Questo prodotto è stato progettato per soddisfare gli standard di sicurezza dell'UE.
- Richiami Migliorati:** Rimani informato su eventuali richiami relativi a questo prodotto. In caso di richiamo, sarai avvisato tramite avvisi standardizzati.
- Acquisti Online:** Se hai acquistato questo prodotto online, hai le stesse protezioni di sicurezza come se lo avessi comprato in un negozio fisico.
- Focus Speciale sui Consumatori:** Questo prodotto non è destinato all'uso da parte dei bambini. Tienilo sempre fuori dalla portata dei minori.
- Punto di Contatto dell'UE:** Per qualsiasi domanda sulla sicurezza, fai riferimento alle informazioni di contatto fornite dal venditore.
- Avvisi Rapidi:** Tieni d'occhio la piattaforma EU Safety Gate per aggiornamenti sulla sicurezza dei prodotti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

### • Identificazione dei Rischi:

- L'uso improprio del misuratore può portare a una cameratura errata, risultando in situazioni pericolose.
- Assicurati sempre che il misuratore sia in buone condizioni prima dell'uso. Controlla eventuali segni di danno.

### • Evitare i Rischi:

- Non utilizzare il misuratore se appare danneggiato o usurato.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso.
- Assicurati che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura durante la misurazione dell'headspace.

### • Avvertenze Specifiche per Età e Pubblico:

- Questo prodotto non è adatto a persone di età inferiore ai 18 anni.
- Solo utenti esperti dovrebbero utilizzare questo misuratore.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica.
- Rimuovi il percussore dal fucile per consentire un uso corretto del misuratore.

## 2. Utilizzo del Misuratore:

- Inserisci il misuratore headspace nella camera del fucile.
- Assicurati che il misuratore si adatti bene senza forzarlo nella camera.
- Controlla la lettura sul misuratore per determinare se l'headspace è entro limiti accettabili.
- Fai riferimento alle specifiche del produttore per le misurazioni appropriate.

## 3. PostUso:

- Dopo l'uso, rimuovi con attenzione il misuratore dalla camera.
- Pulisci il misuratore con un panno morbido per rimuovere eventuali detriti.
- Conserva il misuratore in un luogo sicuro e asciutto, lontano dalla portata dei bambini.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il misuratore headspace in modo responsabile. Non gettarlo nei rifiuti domestici normali.
- Se il misuratore è danneggiato oltre la riparazione, controlla le linee guida locali per i metodi di smaltimento appropriati.
- Considera opzioni di riciclaggio se disponibili nella tua zona.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardo all'uso o alla sicurezza del misuratore headspace, fai riferimento alle informazioni di contatto fornite dal venditore o dal produttore.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del tuo Misuratore Headspace di Forster Products, Inc. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza nella gestione e manutenzione delle tue armi.

# **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)