

# FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES - FORSTER PRODUCTS, INC. 7.62X54R FIELD GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

[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: FORSTER PRODUCTS, INC. 7.62X54R FIELD GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Produttore: FORSTER PRODUCTS, INC.
- N. prodotto: 319000004
- N. fab.: BG762RF
- Altezza: 1.19"
- Cartuccia: 7.62 x 54 mm Russian
- Colore: Nero
- Larghezza: 0.44"
- Lunghezza: 0.44"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 7.62x54R Field
- Peso: 0.094 lbs
- Tipo: Misuratore di campo
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 3mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 757253118029

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il GAUGE HEADSPACE FORSTER PRODUCTS, INC. 7.62X54R FIELD GAUGE](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il GAUGE HEADSPACE FORSTER PRODUCTS, INC. 7.62X54R FIELD GAUGE

## Introduzione

Grazie per aver scelto il GAUGE HEADSPACE FORSTER PRODUCTS, INC. 7.62X54R FIELD GAUGE. Questo prodotto è progettato per aiutarti a misurare e testare con precisione la lunghezza della camera del tuo fucile, garantendo un adattamento sicuro e preciso per la tua canna. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e la conformità a tutte le normative di sicurezza pertinenti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di essere a conoscenza delle corrette procedure di maneggio e funzionamento delle armi da fuoco prima di utilizzare questo gauge.
- Controlla sempre l'headspace di un'arma usata prima di sparare per prevenire incidenti.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso di armi da fuoco e prodotti correlati.
- Tieni questo prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Usa il gauge solo per lo scopo previsto.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre la protezione per gli occhi appropriata quando utilizzi questo gauge.
- Maneggia il gauge con cura per evitare danni o infortuni.
- Assicurati che il gauge sia pulito e privo di detriti prima dell'uso.
- Non forzare il gauge nella camera; dovrebbe adattarsi senza resistenza.
- Se il gauge non si adatta correttamente, non tentare di modificarlo. Consulta un armaiolo qualificato per assistenza.
- Conserva il gauge in un luogo sicuro e asciutto quando non in uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

- Assicurati che la tua arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Rimuovi eventuali accessori o attacchi che potrebbero interferire con l'uso del gauge.

### 2. Utilizzo del Gauge

- Seleziona il gauge appropriato per il tuo calibro specifico.
- Inserisci il gauge nella camera del fucile.
- Spingi delicatamente il gauge fino a quando non si ferma. Dovrebbe adattarsi senza eccessiva forza.
- Controlla la lettura per determinare se l'headspace è entro limiti accettabili:
  - Se il gauge si adatta correttamente, l'headspace è corretto.
  - Se il gauge non si adatta, consulta un armaiolo qualificato per ulteriori valutazioni.

### 3. Cura PostUso

- Pulisci il gauge dopo ogni utilizzo per mantenere la precisione e la longevità.
- Conserva il gauge nella sua confezione originale o in un case protettivo per prevenire danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il gauge secondo le normative locali per i prodotti metallici.
- Non smaltire il gauge nei rifiuti domestici normali.
- Se il gauge è danneggiato o non più utilizzabile, contatta la tua struttura locale di gestione dei rifiuti per metodi di smaltimento appropriati.

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

Per eventuali domande relative alla sicurezza o all'uso del prodotto, ti preghiamo di contattare il produttore o di consultare il sito ufficiale del prodotto per ulteriori risorse.

Ti ringraziamo per aver rispettato queste linee guida di sicurezza. La tua sicurezza è la nostra priorità e apprezziamo il tuo impegno per un uso responsabile delle 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

Brownells Italia Srl 

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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)