

# **FORSTER calibri headspace SAAMI per cartucce senza bordino - Calibro headspace da campo 22 LONG RIFLE 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: [Calibro headspace da campo 22 LONG RIFLE in acciaio](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 319022049
- N. fab.: HG22RIMF
- Altezza: 0.265"
- Cartuccia: 22 Match,22 Short,22 Long,22 Long Rifle
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.265"
- Lunghezza: 0.049"
- Materiale: Acciaio

- Model Number: 22 Long Rifle Field
- Peso: 0.026 lbs
- Tipo: Misuratore di campo
- Peso della spedizione: 0.009kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 94mm
- Lunghezza di spedizione: 86mm
- UPC: 757253004599

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

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

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i GAUGES HEADSPACE

## Introduzione

Grazie per aver scelto i GAUGES HEADSPACE di Forster Products, Inc. Questa guida fornisce importanti informazioni di sicurezza e istruzioni per garantire l'uso corretto e sicuro del tuo gauge headspace per misurare e testare la lunghezza della camera del tuo fucile. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Sicurezza del Prodotto:** Assicurati di utilizzare in sicurezza seguendo tutte le istruzioni e le linee guida fornite in questo manuale.
- Richiami Migliorati:** Rimani informato sui richiami di prodotto e sugli aggiornamenti di sicurezza. Controlla la piattaforma Safety Gate dell'UE per le ultime informazioni.
- Shopping Online:** Che tu abbia acquistato questo prodotto online o in un negozio fisico, si applicano le stesse protezioni di sicurezza.
- Focus Speciale sui Consumatori:** Utilizza questo prodotto in modo responsabile e tienilo fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Punto di Contatto dell'UE:** Per eventuali domande sulla sicurezza, fai riferimento al punto di contatto designato nell'UE per questo prodotto.
- Allerta Rapida:** Sii consapevole degli aggiornamenti rapidi sui prodotti non sicuri tramite il sistema Safety Gate.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

### • Identificazione dei Pericoli:

- L'uso improprio del gauge può portare a misurazioni inaccurate, risultando in un'operazione non sicura dell'arma da fuoco.
- Assicurati che il gauge sia compatibile con le specifiche della camera del tuo fucile.

### • Evitare i Pericoli:

- Controlla sempre il gauge per danni o usura prima dell'uso. Non utilizzare un gauge danneggiato.
- Utilizza il gauge in un ambiente controllato, libero da distrazioni.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusa la protezione per gli occhi, quando utilizzi armi da fuoco.

### • Avvertenze Specifiche per l'Età:

- Questo prodotto è destinato all'uso esclusivo da parte di adulti. Tienilo fuori dalla portata dei bambini.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere uno spazio di lavoro pulito e ben illuminato.
- Raccogli tutti gli strumenti necessari e l'equipaggiamento di sicurezza.

### 2. Utilizzo del Gauge:

- Inserisci il gauge nella camera del fucile, assicurandoti che sia completamente inserito.
- Controlla il fit del gauge contro la camera.
- Per un gauge NOGO, il gauge non dovrebbe adattarsi facilmente. Se lo fa, consulta un armaiolo qualificato.

### **3. Cura PostUso:**

- Dopo l'uso, pulisci il gauge per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conserva il gauge in un luogo sicuro e asciutto per prevenire danni.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci eventuali gauge danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il gauge nei normali rifiuti domestici. Controlla con l'autorità locale di gestione dei rifiuti per i metodi di smaltimento appropriati.

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

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza o l'uso del prodotto, si prega di fare riferimento al punto di contatto designato nell'UE associato a 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)