

# FORSTER calibri headspace SAAMI per cartucce senza bordino - 222 REMINGTON GO GAUGE CALIBRO DI 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: [222 REMINGTON GO GAUGE CALIBRO DI HEADSPACE IN ACCIAIO](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 319418010
- N. fab.: HG0222G
- Altezza: 0.372"
- Cartuccia: 222 Remington
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.372"
- Lunghezza: 1.294"
- Materiale: Acciaio

- Model Number: 223 Remington GO
- Peso: 0.061 lbs
- Tipo: Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 23mm
- Larghezza di spedizione: 74mm
- Lunghezza di spedizione: 91mm
- UPC: 757253004261

## **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. Questo prodotto è progettato per aiutarti a misurare e testare con precisione la lunghezza della camera del tuo fucile. L'uso corretto di questo gauge è essenziale per garantire un'esperienza di tiro sicura ed efficace. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per comprendere come utilizzare il prodotto in modo sicuro ed efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggia sempre le armi da fuoco e l'attrezzatura correlata con cura.
- Assicurati che il gauge sia adatto al calibro specifico della tua arma.
- Ispeziona regolarmente il gauge per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Conserva il gauge in un luogo sicuro e asciutto, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti armi da fuoco e munizioni.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica prima di utilizzare il gauge.
- Usa il gauge solo per il suo scopo previsto: misurare l'headspace.
- Non forzare il gauge nella camera; deve adattarsi senza eccessiva pressione.
- Se il gauge non si adatta correttamente, non tentare di modificarlo né l'arma.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, come protezioni per gli occhi, quando maneggi le armi da fuoco.
- Tieni le dita lontane dall'azione e dal grilletto mentre misuri l'headspace.
- Sii consapevole del potenziale di colpi accidentali o incidenti; tratta sempre ogni arma da fuoco come se fosse carica.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia completamente scarica.
- Raccogli tutti gli strumenti necessari e l'equipaggiamento di sicurezza.

### 2. Utilizzo del Gauge Headspace:

- Inserisci il GAUGE HEADSPACE nella camera dell'arma da fuoco.
- Assicurati che il gauge sia posizionato correttamente. Non dovrebbe richiedere forza eccessiva.
- Controlla l'adattamento del gauge:
  - Se il gauge si adatta bene, indica che la camera è entro limiti accettabili.
  - Se il gauge non si adatta, consulta un armaiolo qualificato per ulteriori ispezioni.

### 3. PostUso:

- Rimuovi il gauge dalla camera con cautela.
- Pulisci il gauge dopo l'uso per mantenere la sua precisione e longevità.
- Conserva il gauge nella sua custodia protettiva o in un luogo sicuro.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci il GAUGE HEADSPACE in conformità con le normative locali riguardanti il riciclaggio dei metalli.
- Non gettare il gauge nei rifiuti domestici normali.
- Se il gauge è danneggiato o non più utilizzabile, considera di restituirlo al produttore per un corretto smaltimento o opzioni di riciclaggio.

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

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante i GAUGES HEADSPACE, ti preghiamo di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti con l'imballaggio del prodotto. Assicurati di avere pronte le informazioni sul prodotto per un'assistenza più rapida.

Seguendo queste linee guida di sicurezza e istruzioni, garantirai un'esperienza sicura ed efficace durante l'uso dei GAUGES HEADSPACE. Dai sempre priorità alla sicurezza in tutte le tue attività legate alle armi da fuoco. Grazie per la tua attenzione a queste importanti linee guida.

# 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)