

# FORSTER calibri headspace SAAMI per cartucce senza bordino - Calibro GO per headspace SAAMI 7.62X39 1.252 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.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caratteristiche

- Nome: [Calibro GO per headspace SAAMI 7.62X39 1.252 Acciaio](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 430106385
- N. fab.: HG762X39G
- Altezza: 0.5"
- Cartuccia: 7.62 x 39 mm
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.5"
- Lunghezza: 2"
- Materiale: Acciaio

- Model Number: 7.62x39 1.252" SAAMI Go
- Peso: 0.1 lbs
- Tipo: Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 76mm
- UPC: 757253990762

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gauge di Headspace Forster Products, Inc.](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gauge di Headspace Forster Products, Inc.

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Gauge di Headspace Forster Products, Inc. 7.62X39 1.252 SAAMI GO. Questo strumento è progettato per misurare e testare con precisione la lunghezza della camera del fucile, garantendo così un uso sicuro e affidabile. È fondamentale seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza per prevenire incidenti e garantire un utilizzo corretto del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare il gauge solo per il suo scopo previsto.
- Leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tenere il gauge lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Non utilizzare il gauge se presenta segni di danno o usura.
- Controllare regolarmente per eventuali aggiornamenti sui richiami attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi che l'arma sia scarica prima di utilizzare il gauge.
- Utilizzare guanti protettivi durante la manipolazione del gauge per evitare infortuni.
- Non forzare il gauge nella camera; se non entra facilmente, interrompere l'uso e controllare la compatibilità.
- Non utilizzare il gauge in condizioni di umidità o ambienti estremi che potrebbero comprometterne l'integrità.
- Seguire sempre le specifiche SAAMI per garantire la sicurezza e l'affidabilità del gauge.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi di avere un'area di lavoro pulita e ben illuminata.
- Raccogliere tutti gli strumenti necessari, compresi guanti protettivi.

### 2. Uso del Gauge:

- Verificare che l'arma sia completamente scarica.
- Inserire delicatamente il gauge nella camera del fucile.
- Assicurarsi che il gauge si inserisca senza resistenza e che non ci siano segni di usura o danni.
- Controllare la lettura del gauge per determinare la lunghezza della camera.

### 3. Controllo della Sicurezza:

- Dopo aver utilizzato il gauge, rimuoverlo con attenzione dalla camera.
- Pulire il gauge con un panno asciutto e conservarlo in un luogo sicuro.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il gauge insieme ai rifiuti domestici.
- Seguire le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici.
- Se il gauge è danneggiato, contattare un centro di raccolta autorizzato per la gestione dei rifiuti.

pericolosi.

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

- Per domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, contattare il punto di contatto dell'UE appropriato.
- È importante segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, si contribuirà a garantire un uso sicuro e efficace del Gauge di Headspace Forster Products, Inc. 7.62X39 1.252 SAAMI GO.

# 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)