

# FORSTER 7.62 MATCH GAUGES - FORSTER PRODUCTS, INC. .308 (7.62 NATO) 1.637" MATCH GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

[Utensili per armieri](#) > [Strumenti di misura](#) > [Misuratori headspace](#)

**In incrementi di .001" per misurazioni precise delle camere di "grado di competizione"**

FORSTER 7.62 MATCH GAUGES I Forster 7.62 Match Gauges sono strumenti di precisione progettati per tiratori di competizione, armieri e sportivi che richiedono misurazioni esatte del headspace per fucili camerati in .308 Winchester o .223 Remington. Questi gauge coprono ogni dimensione della camera, da Go a Field, in incrementi di .001", consentendo agli utenti di monitorare l'usura del blocco di chiusura e della camera su canne di alta qualità e di grado di competizione. Caratteristiche principali: Gamma di misurazione completa: Offre gauge in incrementi di .001" da Go a Field, permettendo un monitoraggio preciso delle dimensioni della camera. Costruzione in acciaio ad alta velocità: Ogni gauge è realizzato in acciaio ad alta velocità indurito e rettificato, garantendo durata e precisione a lungo termine. Compatibilità calibro: Progettato specificamente per fucili camerati in .308 Winchester o .223 Remington, adatto ai popolari calibro di grado di competizione. Specifiche: Materiale: Acciaio ad alta velocità indurito Incrementi di misurazione: .001" Compatibilità calibro: .308 Winchester e .223 Remington. Opinioni dei clienti: I clienti apprezzano i Forster 7.62 Match Gauges per la loro precisione e la capacità di monitorare accuratamente l'usura della camera. Gli incrementi di .001" forniscono informazioni dettagliate sulle dimensioni della camera, particolarmente preziose per mantenere canne di grado di competizione. La costruzione durevole assicura che i gauge rimangano affidabili per periodi prolungati di utilizzo. Integrare i Forster 7.62 Match Gauges nel tuo kit di attrezzi da armieria consente un monitoraggio meticoloso delle dimensioni della camera, garantendo la longevità e le prestazioni delle tue armi di grado di competizione.



## **MIXING AND MATCHING BRANDS OF HEADSPACE GAUGES Non farlo!!**

Questa è la risposta breve, ecco perché. Si riduce a sovrapposizione di tolleranze. Ogni produttore di Headspace Gauge lavora all'interno di un intervallo specificato da SAAMI. Il produttore "A" può lavorare all'estremità alta dell'intervallo mentre i gauge del produttore "B" sono nel mezzo dell'intervallo di tolleranza. Mischiare i due potrebbe dare una lettura inaccurata. Attenendoti a un solo marchio all'interno di un calibro particolare, eliminerai una variabile. Se hai un gauge Forster .308 GO, prendi un Forster .308 NO GO. Usa Clymer con Clymer e Manson Precision con Manson Precision, ecc. Puoi usare qualsiasi marca di headspace gauge con qualsiasi altra marca di alesatore per camere. Ad esempio, i gauge Forster Headspace con gli alesatori Clymer, i gauge Manson Precision con gli alesatori JGS, ecc.

## Caratteristiche

- Nome: FORSTER PRODUCTS, INC. .308 (7.62 NATO)1.637" MATCH GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Produttore: FORSTER PRODUCTS, INC.
- N. prodotto: 319308637
- N. fab.: HG30816370SP
- Altezza: 0.469"
- Cartuccia: 308 Winchester
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.469"
- Lunghezza: 1.637"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: .308 (7.62 Nato)1.637" Match
- Peso: 0.103 lbs
- Tipo: Match Calibro
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 8mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 124mm
- UPC: 757253992254

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i 7.62 MATCH GAUGES](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i 7.62 MATCH GAUGES

## Introduzione

Grazie per aver scelto i 7.62 MATCH GAUGES di Forster Products, Inc. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza e linee guida per garantire un uso sicuro del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare i gauge.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di essere familiarizzato con il funzionamento del tuo fucile e con i componenti del gauge di headspace prima dell'uso.
- Maneggia sempre i gauge con cura per evitare danni e mantenere la loro precisione.
- Conserva i gauge in un luogo sicuro e asciutto, lontano da bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona regolarmente i gauge per eventuali segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.
- In caso di dubbi sulla sicurezza o sulla funzionalità del prodotto, consulta un professionista qualificato.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre l'adeguata protezione, compresi occhiali protettivi, quando utilizzi i gauge.
- Non utilizzare i gauge in condizioni che possano compromettere la loro accuratezza, come temperature estreme o umidità.
- Assicurati che il fucile sia scarico e che la camera sia libera prima di utilizzare il gauge.
- Utilizza i gauge solo per il loro scopo previsto, specificamente per misurare l'headspace in fucili .308 Win., .223 o .22LR.
- Tieni i gauge lontano da qualsiasi parte mobile dell'arma durante l'uso per prevenire incidenti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e privo di distrazioni.
- Raccogli tutti gli strumenti e le attrezzature necessarie, compresi i gauge di headspace.

### 2. Utilizzo del Gauge:

- Seleziona il gauge appropriato per la misurazione che desideri effettuare.
- Inserisci il gauge nella camera del fucile, assicurandoti che si adatti perfettamente.
- Chiudi delicatamente il percussore del fucile per verificare l'adattamento del gauge.
- Se il percussore si chiude facilmente, l'headspace è entro limiti accettabili. Se il percussore non si chiude, l'headspace potrebbe essere eccessivo.
- Ripeti il processo con diversi gauge secondo necessità per misurare varie dimensioni di headspace.

### 3. Cura PostUso:

- Dopo l'uso, pulisci i gauge con un panno morbido per rimuovere eventuali detriti o umidità.
- Conserva i gauge nel loro apposito contenitore per proteggerli da danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali gauge danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Se non sei sicuro su come smaltire correttamente il prodotto, consulta l'autorità locale per la gestione dei rifiuti per ricevere indicazioni.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande sulla sicurezza o per ulteriore supporto relativo ai 7.62 MATCH GAUGES, fai riferimento alle informazioni di contatto fornite sulla confezione del prodotto o visita il sito web del produttore.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire l'uso sicuro ed efficace dei 7.62 MATCH GAUGES. Dai sempre priorità alla sicurezza e consulta professionisti in caso di dubbi. Grazie per aver scelto Forster Products, Inc.

# 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**

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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)