

# **FORSTER Calibri Match 7.62 - .308 (7.62 NATO) MATCH GAUGE 1.635" MISURATORE DI HEADSPACE IN ACCIAIO**

[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: [.308 \(7.62 NATO\) MATCH GAUGE 1.635" MISURATORE DI HEADSPACE IN ACCIAIO](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 319308635
- N. fab.: HG308-1.6350-SP
- Altezza: 0.469"

- Cartuccia: 308 Winchester
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.469"
- Lunghezza: 1.635"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: .308 (7.62 Nato)1.635" Match
- Peso: 0.103 lbs
- Tipo: Match Calibro
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 18mm
- Lunghezza di spedizione: 51mm
- UPC: 757253992285

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i MISURATORI 7.62 MATCH
- Chi siamo

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i MISURATORI 7.62 MATCH

## Introduzione

Grazie per aver scelto i MISURATORI 7.62 MATCH di Forster Products, Inc. Questo prodotto è progettato per aiutarti a determinare l'esatta dimensione di headspace su qualsiasi fucile camerato in .308 Win., .223 o .22LR. È essenziale seguire le istruzioni di sicurezza fornite in questa guida per garantire un uso sicuro ed efficace dei misuratori.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che tutti gli utenti del prodotto siano a conoscenza delle linee guida di sicurezza delineate in questo documento.
- Utilizza sempre i misuratori in un ambiente ben illuminato e pulito.
- Tieni i misuratori fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona i misuratori prima di ogni utilizzo per eventuali segni di danni o usura.
- Se i misuratori appaiono danneggiati, non utilizzarli e contattare il produttore per ricevere indicazioni.
- Conserva i misuratori in un luogo sicuro quando non sono in uso per prevenire accessi non autorizzati.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza i misuratori solo per il loro scopo previsto: misurare l'headspace in fucili .308 Win., .223 o .22LR.
- Non tentare di modificare o alterare i misuratori in alcun modo.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, come occhiali protettivi, quando utilizzi i misuratori.
- Maneggia i misuratori con cura per evitare di farli cadere o danneggiarli.
- Assicurati che il fucile sia scarico e puntato in una direzione sicura prima di utilizzare i misuratori.
- Segui tutte le istruzioni del produttore per il fucile specifico che stai misurando.
- Sii consapevole dei potenziali rischi associati a un uso improprio, inclusi danni al fucile e infortuni personali.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

- Assicurati che il fucile sia scarico e in condizioni di sicurezza.
- Pulisci la camera del fucile per rimuovere eventuali detriti o ostruzioni.

### 2. Utilizzo del Misuratore

- Seleziona il misuratore appropriato per il calibro del fucile che stai misurando.
- Inserisci il misuratore nella camera del fucile.
- Chiudi delicatamente il percussore per ingaggiare il misuratore.
- Osserva la posizione del percussore. Se il percussore si chiude completamente, il misuratore indica che la camera è entro i limiti di headspace accettabili. Se il percussore non si chiude completamente, il misuratore indica un headspace eccessivo.
- Ripeti il processo con altri misuratori se necessario per misurare diverse dimensioni di headspace.

### 3. PostUso

- Rimuovi il misuratore dalla camera dopo l'uso.
- Pulisci il misuratore con un panno morbido per rimuovere eventuali oli o sporcizia.

- Conserva il misuratore nella sua custodia protettiva per prevenire danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali misuratori danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire i misuratori nei rifiuti domestici normali. Invece, contatta le autorità locali per la gestione dei rifiuti per i metodi di smaltimento appropriati.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza o l'uso del prodotto, ti invitiamo a contattare direttamente il produttore. Assicurati di avere a disposizione i dettagli del prodotto per una risposta più efficiente.

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace durante l'uso dei MISURATORI 7.62 MATCH. Dai sempre priorità alla sicurezza e segui le istruzioni fornite per evitare incidenti e garantire la longevità della tua attrezzatura.

# **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)