

# FORSTER calibri headspace SAAMI per cartucce senza bordino - Calibro headspace da campo 30-30 Winchester, 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 30-30 Winchester, acciaio](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 319418222
- N. fab.: BG3030F
- Altezza: 0.5"
- Cartuccia: 30-30 Winchester, 22 Savage High Power, 219 Donaldson Wasp, 219 Zipper, 32 Winchester Special, 25-35 Winchester, 7-30 Waters, 30 Herrett, 303 Savage, 307 Winchester, 32-40 Winchester, 356 Winchester, 375 Win
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.5"

- Lunghezza: 1.5"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 30-30 Winchester Field
- Peso: 0.065 lbs
- Tipo: Misuratore di campo
- Peso della spedizione: 0.027kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 86mm
- Lunghezza di spedizione: 79mm
- UPC: 757253002830

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

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

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Misuratori di Headspace Forster Products, Inc.

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Misuratore di Headspace Forster Products, Inc. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso e una gestione sicuri di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il misuratore di headspace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il misuratore di headspace venga utilizzato in conformità con le istruzioni del produttore.
- Maneggiare sempre le armi da fuoco in modo sicuro e responsabile.
- Conservare il misuratore in un luogo sicuro, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente il misuratore per eventuali segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.
- Se si riscontrano problemi con il misuratore, interrompere immediatamente l'uso e cercare assistenza.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

### • Identificazione dei Pericoli:

- Un uso improprio del misuratore di headspace può portare a misurazioni inaccurate, risultando in un'operazione dell'arma da fuoco non sicura.
- Verificare sempre che il misuratore sia compatibile con la camera del proprio fucile specifico.

### • Evitare i Pericoli:

- Non tentare di modificare o alterare il misuratore in alcun modo.
- Assicurarsi che la camera dell'arma da fuoco sia priva di munizioni prima di utilizzare il misuratore.
- Utilizzare il misuratore in un'area ben illuminata per garantire letture accurate.
- Indossare sempre protezioni per gli occhi appropriate quando si utilizzano armi da fuoco.

### • Avvertenze Specifiche per l'Età:

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

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'arma da fuoco sia scarica e che la camera sia chiara.
- Raccogliere tutti gli strumenti e i materiali necessari.

### 2. Utilizzo del Misuratore di Headspace:

- Inserire il misuratore di headspace nella camera dell'arma da fuoco.
- Assicurarsi che il misuratore si adatti saldamente senza forzarlo in posizione.
- Controllare la misurazione rispetto alle specifiche del produttore.
- Se il misuratore indica che l'headspace è fuori specifica, non utilizzare l'arma da fuoco fino a quando non è stata controllata e corretta da un armaiolo qualificato.

### 3. PostUso:

- Rimuovere il misuratore dalla camera con cautela.
- Pulire il misuratore dopo l'uso per mantenere la sua accuratezza e longevità.
- Conservare il misuratore in un luogo sicuro e asciutto.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire il misuratore di headspace in conformità con le normative locali.
- Se il misuratore è danneggiato o non più in uso, considerare di riciclarlo se possibile.
- Non smaltire il misuratore nei normali rifiuti domestici.

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

Per domande sulla sicurezza, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con il prodotto o visitare il sito web ufficiale.

## **Conclusione**

Seguire queste istruzioni di sicurezza aiuterà a garantire l'uso sicuro ed efficace del Misuratore di Headspace Forster Products, Inc. Dare sempre priorità alla sicurezza e alla responsabilità quando si maneggiano armi da fuoco e strumenti correlati. Grazie per la vostra 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)