

# **FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES - FORSTER PRODUCTS, INC. 30-40 KRAM FIELD GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL**

[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: FORSTER PRODUCTS, INC. 30-40 KRAM FIELD GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Produttore: FORSTER PRODUCTS, INC.
- N. prodotto: 319418232
- N. fab.: BG3040F
- Altezza: 0.44"
- Cartuccia: 30-40 Kram
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.44"
- Lunghezza: 1.19"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 30-40 Kram Field
- Peso: 0.077 lbs
- Tipo: Misuratore di campo
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 79mm
- Lunghezza di spedizione: 61mm
- UPC: 757253002892

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Misuratori di Headspace](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Misuratori di Headspace

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Misuratore di Headspace Forster Products, Inc. 3040 Krag Field Gauge. Questo prodotto è progettato per aiutarti a misurare e testare con precisione la lunghezza della camera del tuo fucile, garantendo sicurezza e precisione quando camerando una nuova canna o controllando un'arma usata. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di comprendere lo scopo e la funzione del misuratore di headspace prima dell'uso.
- Maneggia sempre le armi da fuoco con cautela e segui tutte le normative di sicurezza applicabili.
- Utilizza il misuratore in un ambiente ben illuminato e sicuro, privo di distrazioni.
- Tieni il misuratore fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Controlla regolarmente il misuratore per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Riporta eventuali condizioni non sicure o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Misurazione Corretta:** Assicurati sempre che il misuratore sia correttamente inserito nella camera prima di effettuare le misurazioni.
- **Evitare la Forza:** Non forzare il misuratore nella camera. Se non si adatta, controlla la presenza di ostruzioni o consulta un professionista.
- **Controlla la Compatibilità:** Assicurati che il misuratore sia adatto per il calibro specifico e il tipo di arma che stai utilizzando.
- **Armi Usate:** Controlla sempre l'headspace di un'arma usata prima di sparare per garantire la sicurezza.
- **Segui le Istruzioni del Produttore:** Rispetta le linee guida del produttore per l'uso e la manutenzione del misuratore.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Pulisci la camera dell'arma per rimuovere eventuali detriti.

### 2. Utilizzo del Misuratore:

- Inserisci il misuratore di headspace nella camera dell'arma da fuoco.
- Assicurati che sia completamente inserito e non richieda forza eccessiva.
- Controlla l'adattamento. Il misuratore dovrebbe fornire un'indicazione chiara dell'headspace.
- Se utilizzi un misuratore NOGO, non dovrebbe chiudersi sul percussore. Se lo fa, consulta un armaiolo.

### 3. PostUso:

- Rimuovi il misuratore dalla camera con cautela.
- Pulisci il misuratore per rimuovere eventuali residui o detriti.
- Riponi il misuratore in un luogo sicuro e asciutto.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il misuratore di headspace in conformità alle normative locali.
- Se il misuratore è danneggiato o non più utilizzabile, considera di riciclare i materiali quando possibile.
- Non smaltire il misuratore nei rifiuti domestici regolari.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriore assistenza o domande riguardanti la sicurezza o l'uso del misuratore di headspace, ti invitiamo a contattare i canali di supporto forniti dal produttore.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del Misuratore di Headspace Forster Products, Inc. 3040 Krag Field Gauge. Grazie per aver prioritizzato la sicurezza e la precisione nelle tue pratiche con le armi da fuoco.

# **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 Showroom**

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"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)