

# FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES - FORSTER PRODUCTS, INC. 300 BLACKOUT 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. 300 BLACKOUT FIELD GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Produttore: FORSTER PRODUCTS, INC.
- N. prodotto: 319000022
- N. fab.: HG0300F
- Altezza: 0.372"
- Cartuccia: 300 AAC Blackout
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.372"
- Lunghezza: 1.085"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 300 Blackout Field
- Peso: 0.066 lbs
- Tipo: Misuratore di campo
- Peso della spedizione: 0.127kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 38mm
- Lunghezza di spedizione: 229mm
- UPC: 757253992100

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gauge di Headspace 300 Blackout di Forster Products, Inc.](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gauge di Headspace 300 Blackout di Forster Products, Inc.

## Introduzione

Benvenuti nella guida alle istruzioni di sicurezza per il Gauge di Headspace 300 Blackout di Forster Products, Inc. Questo prodotto è progettato per misurare e testare con precisione la lunghezza della camera del fucile, garantendo una camera stretta, precisa e sicura. È fondamentale seguire queste istruzioni per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il gauge solo per il calibro specificato, ovvero 300 AAC Blackout.
- Controlla sempre l'headspace prima di utilizzare un'arma usata.
- Utilizza il gauge in un ambiente sicuro e controllato, lontano da fonti di distrazione.
- Indossa sempre occhiali di protezione e altre attrezzature di sicurezza appropriate quando lavori con armi da fuoco e accessori correlati.
- Non lasciare mai il gauge incustodito o in luoghi accessibili ai bambini.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non forzare mai il gauge nella camera del fucile; questo potrebbe danneggiare sia il gauge che l'arma.
- Se noti segni di usura o danni sul gauge, non utilizzarlo e contatta il produttore per assistenza.
- Non utilizzare il gauge se non sei sicuro delle sue condizioni o della tua capacità di utilizzarlo in modo sicuro.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione del gauge.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica e in una posizione sicura prima di iniziare.
- Rimuovi eventuali caricatori e controlla visivamente la camera per confermare che non ci siano proiettili.

### 2. Uso del Gauge:

- Inserisci delicatamente il gauge nella camera del fucile.
- Controlla che il gauge si inserisca senza resistenza. Se trovi resistenza, rimuovi il gauge e verifica la camera del fucile.
- Leggi il risultato del gauge per determinare se l'headspace è entro le specifiche di sicurezza.

### 3. Pulizia e Manutenzione:

- Dopo ogni utilizzo, pulisci il gauge con un panno asciutto per rimuovere eventuali residui.
- Conserva il gauge in un luogo asciutto e sicuro, lontano da umidità e sostanze corrosive.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando il gauge ha raggiunto la fine della sua vita utile o è danneggiato, smaltiscilo in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare il gauge nei rifiuti domestici; verifica se ci sono punti di raccolta per materiali metallici o per attrezzature di misurazione.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, sui richiami o su eventuali domande, consulta il sito ufficiale di Forster Products, Inc. o contatta il servizio clienti.

## Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza è fondamentale per garantire un uso sicuro e responsabile del Gauge di Headspace 300 Blackout. Assicuratevi di rimanere informato e di controllare regolarmente eventuali aggiornamenti sulla sicurezza del prodotto. La tua sicurezza e quella degli altri è la priorità principale.

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)