

# **FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES - FORSTER PRODUCTS, INC. 6MM REMINGTON NO-GO 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. 6MM REMINGTON NO-GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Produttore: FORSTER PRODUCTS, INC.
- N. prodotto: 319418091
- N. fab.: HG0244N
- Altezza: 0.471"
- Cartuccia: 6 mm/244 Remington,6 mm Remington
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.471"
- Lunghezza: 1.781"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 6mm Remington NO GO
- Peso: 0.098 lbs
- Tipo: No Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 23mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 79mm
- UPC: 757253004377

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# **Indice**

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il GAUGE HEADSPACE FORSTER PRODUCTS, INC. 6MM REMINGTON NOGO
- Chi siamo

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il GAUGE HEADSPACE FORSTER PRODUCTS, INC. 6MM REMINGTON NOGO

## Introduzione

Grazie per aver scelto il GAUGE HEADSPACE FORSTER PRODUCTS, INC. 6MM REMINGTON NOGO. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso e una gestione corretti del prodotto. È fondamentale seguire queste linee guida per mantenere la sicurezza e l'efficacia durante l'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il gauge venga utilizzato solo per il suo scopo previsto: misurare l'headspace nelle armi da fuoco.
- Controlla sempre il gauge per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso.
- Conserva il gauge in un luogo sicuro e asciutto, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Utilizza adeguati dispositivi di protezione personale (DPI), come occhiali di sicurezza, quando utilizzi il gauge.
- Fai attenzione all'ambiente circostante e assicurati che l'area sia libera da ostacoli e spettatori quando misuri l'headspace.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali relativi alla manutenzione e alla sicurezza delle armi da fuoco.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il gauge solo con armi da fuoco compatibili con cartucce 6mm Remington.
- Controlla sempre l'headspace prima di sparare con un'arma usata per garantire la sicurezza.
- Non forzare il gauge nella camera; se non si adatta, consulta un armaiolo qualificato.
- Evita di utilizzare il gauge in condizioni di scarsa illuminazione per prevenire disallineamenti e errori.
- Tieni le mani e le dita lontane dalla camera durante l'inserimento o la rimozione del gauge.
- Se il gauge mostra segni di usura o danni, interrompi immediatamente l'uso e sostituisco.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Rimuovi eventuali ostruzioni dall'area della camera.

### 2. Utilizzo del Gauge:

- Inserisci delicatamente il gauge NOGO nella camera dell'arma da fuoco.
- Assicurati che il gauge sia completamente posizionato contro la faccia del bullone.
- Prova a chiudere il bullone sul gauge.
- Se il bullone si chiude completamente, l'headspace è troppo lungo e l'arma non deve essere sparata.
- Se il bullone non si chiude, l'headspace è accettabile.

### 3. PostUso:

- Rimuovi il gauge dalla camera con cautela.
- Pulisci il gauge dopo l'uso per rimuovere eventuali residui o detriti.
- Conserva il gauge nella sua custodia o posizione designata per prevenire danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali gauge danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il gauge nei rifiuti domestici normali.
- Considera opzioni di riciclaggio se disponibili nella tua area.

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

Per qualsiasi domanda o ulteriore assistenza riguardo all'uso del GAUGE HEADSPACE FORSTER PRODUCTS, INC. 6MM REMINGTON NOGO, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto o sul sito web ufficiale.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo GAUGE HEADSPACE FORSTER PRODUCTS, INC. 6MM REMINGTON NOGO. Dai sempre priorità alla sicurezza e consulta professionisti se hai dubbi su qualsiasi procedura relativa alla manutenzione e all'uso delle 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)