

# HEADSPACE GAUGES - FORSTER PRODUCTS, INC. 280 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

[Utensili per armieri](#) > [Strumenti di misura](#) > [Misuratori headspace](#)

## Assolutamente essenziale per lavori di camera accurati e sicuri

L'unico modo per misurare e testare con precisione la lunghezza della camera del fucile. Essenziale quando si camerano nuove canne per garantire una camera stretta, precisa e sicura. Ogni volta che acquisti un'arma usata, controlla sempre l'headspace prima di sparare. I gauge Forster sono realizzati secondo le specifiche SAAMI. 100-010-715 - Questo gauge è di .0005 pollici (5/10.000 pollici) sotto le specifiche 7.62 NATO per le dimensioni NO-GO per la sicurezza.



## Caratteristiche

- Nome: [FORSTER PRODUCTS, INC. 280 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 319418100
- N. fab.: HG0280G
- Cartuccia: 280 Remington
- Tipo: Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 66mm
- Lunghezza di spedizione: 28mm
- UPC: 757253004452

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i GAUGE HEADSPACE FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i GAUGE HEADSPACE FORSTER PRODUCTS, INC.

## Introduzione

Grazie per aver scelto i GAUGE HEADSPACE di FORSTER PRODUCTS, INC. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro del gauge headspace GO per il 280 Remington. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati sempre che il gauge headspace venga utilizzato in conformità con le istruzioni del produttore per prevenire incidenti o infortuni.
- Ispeziona il gauge per eventuali segni di danni o usura prima di ogni utilizzo. Non utilizzare se danneggiato.
- Tieni il gauge fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Usa il gauge solo per il suo scopo previsto, ovvero misurare l'headspace nelle armi da fuoco.
- Conserva il gauge in un luogo sicuro e asciutto quando non è in uso per evitare corrosione o danni.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- **Identificazione dei Rischi:**
  - Il gauge è progettato per misurare l'headspace di una camera di fucile. Un uso improprio può portare a colpi a vuoto o incidenti.
  - Utilizzare un gauge non compatibile con la propria arma da fuoco può comportare situazioni pericolose. Verifica sempre la compatibilità.
- **Evitare i Rischi:**
  - Controlla sempre il gauge rispetto alle specifiche SAAMI per assicurarti che sia appropriato per la tua arma da fuoco.
  - Non tentare mai di modificare il gauge o utilizzarlo per scopi diversi dalla misurazione dell'headspace.
  - Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi, quando utilizzi armi da fuoco.
- **Avvertenze Specifiche per il Pubblico:**
  - Questo prodotto è destinato all'uso da parte di individui che hanno conoscenze sulle armi da fuoco e sulla gunsmithing. Non è adatto per utenti inesperti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Familiarizzati con la camera del fucile e le specifiche del gauge.

### 2. Utilizzo del Gauge:

- Inserisci il GO gauge nella camera dell'arma da fuoco.
- Chiudi delicatamente il percussore del fucile. Il percussore dovrebbe chiudersi completamente senza resistenza. Se non si chiude, l'headspace è troppo corto.
- Rimuovi il gauge e inserisci il NOGO gauge (se applicabile). Chiudi di nuovo il percussore. Se il percussore si chiude sul NOGO gauge, l'headspace è troppo lungo e sono necessarie regolazioni.

### 3. PostUso:

- Dopo il test, pulisci il gauge per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conserva il gauge nel suo involucri protettivo per prevenire danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il gauge nei rifiuti domestici generali.
- Se il gauge è danneggiato, consulta i servizi di gestione dei rifiuti locali 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 consultare il sito web del produttore o il servizio clienti per assistenza.

Ti ringraziamo per aver seguito queste istruzioni di sicurezza. La tua sicurezza è la nostra priorità. Goditi l'uso responsabile del tuo GAUGE HEADSPACE!

# 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**

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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)