

FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES - FORSTER PRODUCTS, INC. 280 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. 280 REMINGTON NO-GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Produttore: FORSTER PRODUCTS, INC.
- N. prodotto: 319418101
- N. fab.: HG0280N
- Altezza: 0.469"
- Cartuccia: 280 Remington
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.469"
- Lunghezza: 2.104"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 280 Remington NO GO
- Peso: 0.116 lbs
- Tipo: No Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.05kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 79mm
- Lunghezza di spedizione: 81mm
- UPC: 757253004469

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il GAUGE HEADSPACE FORSTER PRODUCTS, INC. 280 REMINGTON NOGO
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il GAUGE HEADSPACE FORSTER PRODUCTS, INC. 280 REMINGTON NOGO

Introduzione

Grazie per aver scelto il GAUGE HEADSPACE di Forster Products, Inc. Questo prodotto è progettato per misurare e testare con precisione la lunghezza della camera del tuo fucile, garantendo un processo di cameramento sicuro ed efficace. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e comprendere le misure di sicurezza necessarie per la tua protezione.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Controlla sempre l'headspace prima di sparare con un'arma usata.
- Assicurati che il gauge venga utilizzato in conformità con le istruzioni del produttore.
- Tieni il gauge fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Conserva il gauge in un luogo sicuro e asciutto quando non è in uso.
- Ispeziona regolarmente il gauge per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Riporta eventuali condizioni pericolose o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Utilizzo

- Utilizza il gauge solo per il suo scopo previsto: misurare l'headspace nelle armi da fuoco.
- Non tentare di modificare o alterare il gauge in alcun modo.
- Assicurati che il fucile sia scarico e puntato in una direzione sicura prima di utilizzare il gauge.
- Indossa l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi, quando utilizzi il gauge.
- Se non sei sicuro di come utilizzare il gauge, consulta un armaiolo qualificato o un esperto di armi da fuoco.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che il fucile sia completamente scarico.
- Raccogli tutti gli strumenti e le attrezzature necessari per misurare l'headspace.

2. Utilizzo del Gauge:

- Inserisci il gauge NOGO nella camera del fucile.
- Chiudi delicatamente il bullone del fucile. Il bullone non dovrebbe chiudersi completamente se l'headspace è corretto.
- Se il bullone si chiude completamente, significa che l'headspace è troppo lungo e il fucile non deve essere sparato fino a quando non è stato controllato da un armaiolo qualificato.

3. PostUso:

- Rimuovi il gauge dalla camera dopo l'uso.
- Pulisci il gauge secondo necessità per mantenere la sua accuratezza e longevità.
- Conserva il gauge in una custodia protettiva per prevenire danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il gauge in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti metallici.
- Non gettare il gauge nei normali rifiuti domestici.
- Se il gauge è danneggiato o non più utilizzabile, considera la possibilità di riciclarlo se possibile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande sulla sicurezza o supporto riguardante il GAUGE HEADSPACE, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore incluse con l'imballaggio del prodotto. È importante avere accesso alle risorse appropriate per eventuali domande o preoccupazioni che potresti avere.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace utilizzando il GAUGE HEADSPACE di Forster Products, Inc. Dai sempre priorità alla sicurezza e consulta professionisti quando hai dubbi. Grazie per la tua 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

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