

FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES - FORSTER PRODUCTS, INC. 300 AAC BLACKOUT 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. 300 AAC BLACKOUT NO-GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Produttore: FORSTER PRODUCTS, INC.
- N. prodotto: 319000017
- N. fab.: HG0300N
- Altezza: 0.372"
- Cartuccia: 300 AAC Blackout
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.372"
- Lunghezza: 1.082"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 300 AAC Blackout No Go
- Peso: 0.066 lbs
- Tipo: No Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.249kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 757253992117

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gauge Headspace 300 AAC Blackout](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gauge Headspace 300 AAC Blackout

Introduzione

Grazie per aver scelto il Gauge Headspace 300 AAC Blackout di Forster Products, Inc. Questo strumento è progettato per misurare e testare con precisione la lunghezza della camera del fucile, garantendo la sicurezza e l'affidabilità durante l'uso. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza e le linee guida per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il gauge in conformità con le istruzioni fornite.
- Controlla sempre che il prodotto sia in buone condizioni prima dell'uso.
- Non utilizzare il gauge se presenta segni di danno o usura.
- Conserva il gauge in un luogo sicuro e asciutto, fuori dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre il gauge in un ambiente ben illuminato.
- Indossa occhiali protettivi per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Non forzare il gauge nella camera del fucile. Se non entra facilmente, verifica che non ci siano ostruzioni.
- Assicurati che l'arma sia scarica e non pronta all'uso prima di effettuare qualsiasi misurazione.
- Non utilizzare il gauge per misurare camere di fucili non compatibili con il calibro specificato.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia completamente scarica e che non ci siano munizioni nelle vicinanze.
- Pulisci la camera del fucile per rimuovere eventuali detriti.

2. Utilizzo del Gauge:

- Inserisci il gauge nella camera del fucile con attenzione.
- Verifica che il gauge si adatti correttamente senza forzare.
- Controlla che il gauge si fermi in modo appropriato per determinare la lunghezza della camera.

3. Verifica dei Risultati:

- Se il gauge entra completamente, la camera è considerata "GO".
- Se il gauge non entra, la camera è considerata "NO GO".
- Utilizza queste informazioni per determinare se la camera del fucile è sicura per l'uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il gauge insieme ai rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici.
- Se il gauge è danneggiato o non più utilizzabile, contattare un centro di riciclaggio autorizzato.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti per ricevere assistenza.

Conclusione

La sicurezza è la massima priorità durante l'uso del Gauge Headspace 300 AAC Blackout. Seguendo queste linee guida e precauzioni, puoi garantire un uso sicuro e efficace del prodotto. Assicurati di rimanere aggiornato sulle eventuali avvertenze e richiami attraverso il portale Safety Gate dell'Unione Europea. Grazie per la tua attenzione e per aver scelto un prodotto Forster.

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