

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES - MANSON PRECISION

9.3X62MM MAUSER GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

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

Determina la Corretta Testa della Camera

Fornisce le corrette dimensioni di testa della camera, così sai che un'arma da fuoco è sicura da sparare. Il GO gauge fornisce la profondità minima della camera raccomandata da SAMMI. Il NO/GO è leggermente più lungo rispetto a quanto raccomandato da SAMMI per identificare una profondità eccessiva della camera e una condizione non sicura. Precisione di rettifica e indurito per garantire una lunga durata. MIXARE E ABBINARE MARCHE DI HEADSPACE GAUGES - Non farlo!! Questa è la risposta breve, ecco perché. Si riduce a sovrapposizione delle tolleranze. Ogni produttore di Headspace Gauge lavora all'interno di un intervallo specificato da SAAMI. Il produttore "A" può lavorare all'estremità alta dell'intervallo mentre i gauge del produttore "B" si trovano nel mezzo dell'intervallo di tolleranza. Mischiare i due potrebbe fornire una lettura inaccurata. Rimanendo con un'unica marca all'interno di un calibro particolare, eliminerai una variabile. Se hai un gauge GO Forster .308, prendi un NO GO Forster .308. Usa Clymer con Clymer e Manson Precision con Manson Precision, ecc. Puoi usare qualsiasi marca di headspace gauge con qualsiasi altra marca di reamer per camera. Ad esempio, Headspace Gauges Forster con Reamers Clymer, Gauges Manson Precision con Reamers JGS, ecc.



Caratteristiche

- Nome: MANSON PRECISION 9.3X62MM MAUSER GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Produttore: MANSON PRECISION
- N. prodotto: 513000112
- N. fab.: GO9.3X62
- Cartuccia: 9.3 x 62 Mauser
- Tipo: Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 102mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Misuratore di Headspace RIMLESS CARTRIDGE GAUGES MANSON PRECISION 9.3X62MM MAUSER GO GAUGE](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Misuratore di Headspace RIMLESS CARTRIDGE GAUGES MANSON PRECISION 9.3X62MM MAUSER GO GAUGE

Introduzione

Benvenuto nella guida alle istruzioni di sicurezza per il Misuratore di Headspace RIMLESS CARTRIDGE GAUGES MANSON PRECISION 9.3X62MM MAUSER GO GAUGE. Questo prodotto è progettato per garantire la sicurezza e la precisione nella misurazione della camera delle armi da fuoco. Seguire attentamente queste istruzioni per garantire un uso sicuro e corretto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il misuratore di headspace solo per il calibro specificato (9.3 x 62 Mauser).
- Controlla sempre il misuratore prima dell'uso per verificare eventuali danni o usura.
- Non utilizzare il misuratore di headspace se presenta segni di danno o deformazione.
- Segui tutte le istruzioni e le raccomandazioni del produttore per un uso corretto.
- Mantieni il misuratore in un luogo sicuro e fuori dalla portata dei bambini.
- Non mescolare marche diverse di misuratori di headspace, poiché potrebbe portare a letture inaccurate.
- In caso di dubbi sull'uso del prodotto, consulta un esperto o un professionista del settore.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Utilizza il misuratore in un'area ben illuminata per garantire una visione chiara e precisa.
- Non forzare mai il misuratore nella camera dell'arma; una misurazione errata può portare a condizioni di sicurezza non sicure.
- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica e in sicurezza prima di utilizzare il misuratore di headspace.
- Non utilizzare il misuratore per scopi diversi dalla misurazione del headspace.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Verifica che l'arma da fuoco sia completamente scarica.
- Rimuovi eventuali detriti o ostruzioni dalla camera dell'arma.

2. Utilizzo del Misuratore:

- Inserisci delicatamente il GO gauge nella camera dell'arma.
- Assicurati che il gauge si inserisca senza resistenza. Se si incontra resistenza, non forzarlo.
- Controlla la profondità di inserimento. Il gauge deve entrare facilmente senza bloccarsi.
- Per verificare il NO/GO gauge, ripeti il processo. Questo gauge dovrebbe essere più lungo e non dovrebbe entrare facilmente nella camera.

3. Verifica dei Risultati:

- Se il GO gauge entra facilmente, la camera è nella tolleranza minima raccomandata.
- Se il NO/GO gauge entra, la camera potrebbe essere eccessivamente profonda e potrebbe rappresentare un rischio di sicurezza.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici.
- Non gettare il misuratore di headspace nei rifiuti domestici. Contattare le autorità locali per informazioni sullo smaltimento appropriato.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, contattare il punto di contatto dell'Unione Europea. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello del prodotto e altre informazioni pertinenti.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e corretto del Misuratore di Headspace RIMLESS CARTRIDGE GAUGES MANSON PRECISION 9.3X62MM MAUSER GO GAUGE. La sicurezza è la tua responsabilità; utilizza sempre il prodotto in modo responsabile e consapevole.

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