

RIFLE CASE LENGTH/HEADSPACE GAUGES - LYMAN .243 WIN CASE LENGTH/HEADSPACE GAUGE

[Ricarica](#) > [Utensili per la misurazione](#) > [Case Gauges & Headspace Tools](#)

Per raggiungere il massimo grado di sicurezza e precisione, Lyman raccomanda di ispezionare tutti i bossoli di fucile a collo di bottiglia dopo il ridimensionamento per garantire che la dimensione corretta del headspace sia mantenuta. Il modo migliore per controllare questa dimensione critica è utilizzare un calibro di lunghezza del bossolo/headspace Lyman. Il ricaricatore inserisce semplicemente il bossolo nel calibro per assicurarsi che non superi il massimo né scenda al di sotto del minimo headspace consentito. Attenzione: Qualsiasi bossolo trovato con un headspace eccessivo dovrebbe essere distrutto immediatamente.



Caratteristiche

- Nome: [LYMAN .243 WIN CASE LENGTH/HEADSPACE GAUGE](#)
- Produttore: [LYMAN](#)
- N. prodotto: 100020148
- N. fab.: 7832322
- Cartuccia: 243 Winchester
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 4mm
- Larghezza di spedizione: 60mm
- Lunghezza di spedizione: 110mm
- UPC: 011516723222

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Calibro di Lunghezza/Headspace Lyman .243 Win](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Calibro di Lunghezza/Headspace Lyman .243 Win

Introduzione

Grazie per aver scelto il Calibro di Lunghezza/Headspace Lyman .243 Win. Questo strumento è progettato per garantire la sicurezza e la precisione del tuo processo di ricarica consentendoti di misurare l'headspace dei bossoli da fucile. Un headspace corretto è fondamentale per un funzionamento e prestazioni sicure. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per comprendere come utilizzare questo prodotto in modo sicuro ed efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre tutti gli strumenti e le attrezzature con cura.
- Ispezionare il calibro e i bossoli per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso.
- Utilizzare il calibro solo per il suo scopo previsto, ovvero misurare l'headspace dei bossoli da fucile .243 Winchester.
- Tenere il calibro e i bossoli fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimanere informati sugli aggiornamenti dei richiami dei prodotti attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Ispezione:** Ispezionare sempre i bossoli da fucile dopo il ridimensionamento per garantire che soddisfino le specifiche di headspace corrette.
- **Headspace Eccessivo:** Se un bossolo risulta avere un headspace eccessivo, deve essere distrutto immediatamente per prevenire potenziali incidenti.
- **Uso Corretto:** Inserire completamente il bossolo nel calibro per garantire una misurazione accurata.
- **Evitare la Forza:** Non forzare il bossolo nel calibro; se non si adatta facilmente, ricontrollare le dimensioni del bossolo.
- **Conservazione:** Conservare il calibro in un luogo asciutto e sicuro quando non è in uso per prevenire danni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi di avere un'area di lavoro pulita e piana.
- Raccogliere i bossoli da fucile .243 Winchester e il calibro Lyman.

2. Utilizzo del Calibro:

- Prendere il bossolo ridimensionato e tenerlo per la base.
- Inserire completamente il bossolo nel calibro.
- Controllare se il bossolo rientra nei limiti massimi e minimi di headspace del calibro.
- Se il bossolo supera il limite massimo o scende al di sotto del limite minimo di headspace consentito, segnalarlo per la distruzione.

3. PostUso:

- Dopo la misurazione, rimuovere il bossolo dal calibro.
- Pulire il calibro con un panno morbido per rimuovere eventuali detriti.
- Conservare il calibro in un luogo sicuro, lontano da umidità e temperature estreme.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire immediatamente eventuali bossoli che risultano avere un headspace eccessivo.
- Seguire le normative locali per lo smaltimento di componenti e strumenti per armi da fuoco.
- Assicurarsi che i bossoli distrutti siano resi inutilizzabili per prevenire incidenti.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza e l'uso del Calibro di Lunghezza/Headspace Lyman .243 Win, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite con l'imballaggio del prodotto o di visitare il sito web del produttore per ulteriori assistenza.

Ti ringraziamo per aver dato priorità alla sicurezza nelle tue pratiche di ricarica. Seguire queste linee guida contribuirà a garantire un'esperienza sicura e di successo con il tuo Calibro di Lunghezza/Headspace Lyman .243 Win.

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