

AMMO CHECKERS MULTIPLE CALIBERS - LYMAN HANDGUN AMMO CHECKER

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

I controllori di munizioni Lyman verificano la qualità e la coerenza sia delle cartucce ricaricate che di quelle acquistate. Un must per qualsiasi tiratore automatico per un'alimentazione facile e costante. Non puoi permetterti malfunzionamenti, quindi procurati il più semplice calibro "no-go" disponibile oggi! Questi controllori di munizioni sono strumenti che consentono a un ricaricatore di confermare rapidamente che le proprie munizioni si adatteranno alla camera. Lavorati da blocchi solidi di alluminio di grado aeronautico 6061 T6 e tagliati con utensili personalizzati per le dimensioni minime della camera SAAMI. I controllori di munizioni sono disponibili in tre design che coprono la maggior parte dei calibri comuni per pistole e fucili. Un calibro funzionerà con una varietà di calibri. Basta inserire le tue cartucce caricate nel controllore di munizioni, e se la cartuccia si adatta al calibro, si adatterà alla camera della pistola. Ogni calibro è chiaramente inciso sul calibro. L'anodizzazione arancione brillante li rende facili da trovare sulla tua panca di ricarica. Aggiorna oggi la tua area di ricarica con i controllori di munizioni Lyman e inizia a risparmiare. Calibro per pistola - 380 Auto, 9mm Luger, 38 Super, 40 S&W, 45 ACP, 38 Special/357 Magnum, 44 Magnum/Special e 45 Long Colt Calibro per fucile piccolo - 204 Ruger, 22 Hornet, 223 Remington, 22-250 Remington, 300 AAC Blackout e 7.62x39mm Calibro per fucile grande - 243 Winchester, 270 Winchester, 30-30 Winchester, 308 Winchester, 30-06, 300 WSM



Caratteristiche

- Nome: [LYMAN HANDGUN AMMO CHECKER](#)
- Produttore: [LYMAN](#)
- N. prodotto: 100018222
- N. fab.: 7833000
- Cartuccia: 44 Magnum, 45 Aua (ACP), 9 mm Luger, 380 Aua (ACP), 40 S&W, 45 (Long) Colt, 38 Super
- Peso della spedizione: 0.333kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 191mm
- UPC: 011516730008

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Controllore di Munizioni Lyman](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per il Controllore di Munizioni Lyman

Introduzione

Grazie per aver scelto il Controllore di Munizioni Lyman. Questo prodotto è progettato per aiutare a garantire la qualità e la coerenza delle tue munizioni, consentendo prestazioni sicure e affidabili. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e la conformità alle normative di sicurezza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il Controllore di Munizioni sia utilizzato in un'area ben illuminata per evitare incidenti.
- Maneggia sempre le munizioni con attenzione e segui le regole di sicurezza standard per le armi da fuoco.
- Tieni il Controllore di Munizioni fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente il Controllore di Munizioni per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Se noti difetti o problemi, interrompi l'uso e contatta un professionista qualificato per assistenza.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Conferma sempre che l'arma da fuoco sia scarica prima di utilizzare il Controllore di Munizioni.
- Utilizza il Controllore di Munizioni solo con calibri compatibili come specificato nella descrizione del prodotto.
- Non forzare un proiettile nel Controllore di Munizioni; se non si adatta, non tentare di utilizzarlo.
- Non utilizzare il Controllore di Munizioni come sostituto di un adeguato addestramento sulle armi da fuoco o precauzioni di sicurezza.
- Evita di utilizzare il Controllore di Munizioni in condizioni di umidità o bagnato per prevenire corrosione o danni.
- Conserva il Controllore di Munizioni in un luogo sicuro e asciutto quando non è in uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e organizzato. Raccogli i tuoi proiettili caricati e il Controllore di Munizioni.
2. **Controllo delle Munizioni:**
 - Seleziona il calibro appropriato per il tuo calibro (ad esempio, Handgun Gauge per .380 Auto, 9mm Luger, ecc.).
 - Lascia cadere il tuo proiettile caricato nel Controllore di Munizioni.
 - Osserva se il proiettile si adatta al calibro:
 - Se il proiettile si adatta, è sicuro utilizzarlo nella tua arma da fuoco.
 - Se il proiettile non si adatta, non utilizzarlo nella tua arma da fuoco e ispezionalo per eventuali problemi.
3. **PostUso:** Dopo aver utilizzato il Controllore di Munizioni, conservalo in un luogo sicuro, lontano dall'umidità e dai bambini.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il Controllore di Munizioni in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti in metallo e alluminio.
- Se il prodotto è danneggiato oltre la riparazione, assicurati che venga smaltito in modo sicuro per prevenire eventuali pericoli ambientali.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o ulteriore assistenza riguardante il Controllore di Munizioni Lyman, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore disponibili sulla confezione del prodotto o sul sito web ufficiale.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo Controllore di Munizioni Lyman. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza nelle tue pratiche di ricarica.

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