

BLEACHER LOADING BLOCKS - LYMAN 0.388" BLEACHER LOADING BLOCK

[Ricarica](#) > [Preparazione bossoli](#) > [Tavolette portabossoli](#)

L'inserimento dei Lyman Bleacher Loading Blocks nella tua routine di ricarica faciliterà il processo di prelievo dei bossoli dal blocco, grazie al design innovativo del blocco. I Lyman Bleacher Loading Blocks funzionano incorporando un design simile a quello delle gradinate delle palestre, utilizzando un'inclinazione che consente ai singoli bossoli di sporgere e di essere facilmente recuperati dai proprietari. Può contenere 50 bossoli individuali. Il diametro di .483 è dimensionato per i bossoli .308 Win. Realizzati in un resistente polimero, i Lyman Bleacher Loading Blocks sono uno strumento indispensabile per chi cerca di ottimizzare il proprio tempo di ricarica.



Caratteristiche

- Nome: [LYMAN 0.388" BLEACHER LOADING BLOCK](#)
- Produttore: [LYMAN](#)
- N. prodotto: 539000060
- N. fab.: 7728085
- Cartuccia: 17 Remington, 17 Remington Fireball, 204 Ruger, 222 Remington, 222 Remington Mag, 223 Remington, 300 AAC Blackout
- Materiale: Polymer
- Rounds Held: 50
- Peso della spedizione: 0.145kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 178mm
- UPC: 011516780850

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Lyman Bleacher Loading Blocks](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Lyman Bleacher Loading Blocks

Introduzione

Grazie per aver scelto i Lyman Bleacher Loading Blocks. Questi blocchi di caricamento sono progettati per migliorare la tua esperienza di ricarica fornendo un modo sicuro ed efficiente per conservare e recuperare i tuoi bossoli. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali, linee guida generali e precauzioni specifiche per garantire un uso sicuro del prodotto in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Controlla sempre i blocchi di caricamento per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiati.
- Tieni i blocchi di caricamento fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Utilizza i blocchi di caricamento solo per il loro scopo previsto, che è quello di contenere i bossoli durante il processo di ricarica.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e organizzata per prevenire incidenti durante la ricarica.
- Evita di sovraccaricare i blocchi oltre la loro capacità di 50 bossoli.
- Non esporre i blocchi di caricamento a temperature estreme o alla luce diretta del sole per periodi prolungati, poiché ciò potrebbe influire sulla loro integrità.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Maneggia i bossoli con cura per evitare infortuni. Indossa guanti protettivi se necessario.
- Assicurati che i bossoli siano privi di qualsiasi ostruzione prima di posizionarli nei blocchi di caricamento.
- Non tentare di modificare i blocchi di caricamento in alcun modo, poiché ciò potrebbe portare a malfunzionamenti e potenziali infortuni.
- Tieni i blocchi di caricamento asciutti e privi di umidità per prevenire lo scivolamento dei bossoli.
- Segui sempre le raccomandazioni del produttore per il tipo di bossoli da utilizzare (ad esempio, bossoli .308 Win.).
- Se hai difficoltà a recuperare i bossoli, non forzarli. Invece, regola delicatamente il blocco per un accesso più facile.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Impostazione dei Blocchi di Caricamento

- Posiziona i blocchi di caricamento su una superficie piana e stabile per garantire che siano sicuri durante l'uso.
- Assicurati che l'inclinazione dei blocchi sia rivolta verso l'utente per un facile accesso ai bossoli.

2. Caricamento dei Bossoli

- Inizia selezionando i bossoli di calibro appropriato che si adattano al diametro di .483.
- Posiziona con cura i bossoli nelle apposite fessure all'interno dei blocchi di caricamento, assicurandoti che siano inseriti correttamente.
- Non superare la capacità massima di 50 bossoli per blocco.

3. Recupero dei Bossoli

- Quando hai bisogno di recuperare un bossolo, inclina delicatamente il blocco verso di te per consentire alla gravità di assistere nel processo di recupero.
- Usa le dita per afferrare il bossolo saldamente e tirarlo fuori dal blocco. Se un bossolo è bloccato, non forzarlo; regola il blocco o controlla eventuali ostruzioni.

4. Pulizia e Manutenzione

- Dopo l'uso, pulisci i blocchi di caricamento con un panno umido per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conserva i blocchi in un luogo fresco e asciutto lontano dalla luce diretta del sole quando non sono in uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando i blocchi di caricamento raggiungono la fine della loro vita utile, smaltiscili in conformità con le normative locali per i prodotti in plastica.
- Non smaltire i blocchi di caricamento nei rifiuti domestici. Invece, controlla i programmi di riciclaggio locali per opzioni di smaltimento appropriate.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione sulla sicurezza riguardante i Lyman Bleacher Loading Blocks, ti invitiamo a fare riferimento ai dettagli di contatto forniti sulla confezione del prodotto o sul sito web del produttore. È essenziale avere accesso a supporto in caso di problemi o domande riguardanti la sicurezza e l'uso.

Conclusione

Seguendo le linee guida di sicurezza e le istruzioni riportate in questa guida, puoi garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficiente con i Lyman Bleacher Loading Blocks. La tua sicurezza è la nostra priorità e ti incoraggiamo a segnalare eventuali prodotti o incidenti non sicuri alle autorità competenti. Grazie per aver scelto i prodotti Lyman e buona 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 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