

Blocchi di caricamento Bleacher - Blocchetto porta bossoli Bleacher 0.565"

[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: [Blocchetto porta bossoli Bleacher 0.565"](#)
- Produttore: [LYMAN](#)
- N. prodotto: 539000062
- N. fab.: 7728087
- Cartuccia: 7 mm Remington
- Materiale: Polymer
- Rounds Held: 50
- Peso della spedizione: 0.15kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 178mm
- UPC: 011516780874

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Lyman 0.565" Bleacher Loading Block](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Lyman 0.565" Bleacher Loading Block

Introduzione

Grazie per aver scelto il Lyman 0.565" Bleacher Loading Block. Questo prodotto è progettato per migliorare la tua esperienza di ricarica, offrendo un modo sicuro e accessibile per immagazzinare e recuperare i tuoi bossoli. Per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto, ti preghiamo di leggere attentamente le seguenti istruzioni di sicurezza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Controlla sempre il blocco di caricamento per eventuali segni di danneggiamento prima dell'uso.
- Tieni il blocco di caricamento fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Utilizza il blocco di caricamento solo per il suo scopo previsto.
- Non sovraccaricare il blocco di caricamento oltre la sua capacità di 50 bossoli.
- Conserva il blocco di caricamento in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che il blocco di caricamento sia posizionato su una superficie stabile durante l'uso per evitare ribaltamenti o rovesciamenti dei bossoli.
- Evita di utilizzare il blocco di caricamento con bossoli che non sono compatibili con il diametro specificato di .483 pollici.
- Quando maneggi i bossoli, indossa un adeguato equipaggiamento protettivo come occhiali di sicurezza.
- Non tentare di modificare o alterare il blocco di caricamento in alcun modo.
- Se noti usura o danni insoliti, interrompi immediatamente l'uso e contatta il produttore per ricevere indicazioni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Posizionamento:

- Posiziona il blocco di caricamento su una superficie piana e stabile dove effettuerai la ricarica.

2. Caricamento dei Bossoli:

- Inserisci i bossoli negli slot designati del blocco di caricamento.
- Assicurati che ogni bossolo sia posizionato in modo sicuro e che non siano incastrati o forzati negli slot.

3. Recupero dei Bossoli:

- Per rimuovere un bossolo, afferralo saldamente e tiralo dritto fuori dallo slot.
- Evita di torcere o girare il bossolo mentre lo rimuovi per prevenire danni.

4. Pulizia e Manutenzione:

- Pulisci regolarmente il blocco di caricamento con un panno umido per rimuovere polvere e detriti.
- Non utilizzare prodotti chimici aggressivi o materiali abrasivi che potrebbero danneggiare la superficie in polimero.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il blocco di caricamento in modo responsabile, in conformità con le normative locali.
- Se il blocco di caricamento è danneggiato oltre la riparazione, considera la possibilità di riciclarlo se possibile, poiché è realizzato in polimero.

Informazioni per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza del Lyman 0.565" Bleacher Loading Block, ti invitiamo a consultare le informazioni di contatto del produttore fornite con il pacchetto del prodotto o a visitare il sito ufficiale.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficiente con il tuo Lyman 0.565" Bleacher Loading Block. Dai sempre priorità alla sicurezza e rimani informato sulle migliori pratiche nella ricarica per migliorare la tua esperienza complessiva. Grazie per la tua attenzione a queste importanti linee guida.

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 e Operativa

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“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