

HEAVY DUTY POLY LOADING BLOCKS - SINCLAIR INTERNATIONAL PPC FAMILY HEAVY-DUTY LOADING BLOCK

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

Questi blocchi sono fresati da un solido polietilene bianco, offrendo al ricaricatore un blocco di carico molto resistente e facile da pulire. Ogni blocco è progettato per adattarsi ai casi specifici che ricarichi e presenta scanalature per le dita fresate sui lati per garantire una presa sicura. Ogni foro ha una leggera smussatura per un facile inserimento del fondello del bossolo. I blocchi "Poly" sono lavabili in lavastoviglie per una pulizia semplice. Utilizziamo polietilene bianco perché la polvere versata è facilmente visibile. Questi blocchi da 50 colpi sono spessi 1" per fornire fori più profondi in cui posizionare i tuoi casi, ideali per cartucce di lunghezza media e lunga. Il blocco #749-001-844 ha solo 32 fori a causa delle dimensioni del fondello del bossolo.



Caratteristiche

- Nome: [SINCLAIR INTERNATIONAL PPC FAMILY HEAVY-DUTY LOADING BLOCK](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749001877
- N. fab.: 08-4150
- Cartuccia: PPC Family
- Materiale: Poly
- Rounds Held: 50
- Peso della spedizione: 0.386kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 104mm
- Lunghezza di spedizione: 198mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i BLOCCO DI CARICO POLY AD ALTA RESISTENZA](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i BLOCCO DI CARICO POLY AD ALTA RESISTENZA

Introduzione

Grazie per aver scelto i BLOCCO DI CARICO POLY AD ALTA RESISTENZA della Sinclair International. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso e una manutenzione sicuri del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare i blocchi di carico per garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati sempre che i blocchi di carico siano utilizzati in un'area ben ventilata.
- Tieni i blocchi di carico fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona regolarmente i blocchi di carico per eventuali segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.
- Evita di utilizzare i blocchi di carico per scopi diversi dalle attività di ricarica previste.
- In caso di versamento accidentale di polvere, pulisci immediatamente per prevenire scivolamenti e pericoli.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Sicurezza del Materiale:** I blocchi sono realizzati in polietilene bianco solido, che è durevole e facile da pulire. Assicurati che i blocchi non siano esposti a calore estremo o sostanze chimiche che potrebbero degradare il materiale.
- **Scanalature per le Dita:** Utilizza le scanalature per le dita per mantenere una presa sicura durante la manipolazione dei blocchi, prevenendo scivolamenti.
- **Fori Smussati:** I fori sono progettati con una leggera smussatura per un facile inserimento del fondello del bossolo. Assicurati che i bossoli siano inseriti correttamente per evitare inceppamenti o incidenti.
- **Lavabile in Lavastoviglie:** I blocchi sono lavabili in lavastoviglie. Tuttavia, assicurati che siano posizionati in modo sicuro nella lavastoviglie per prevenire movimenti durante il ciclo di lavaggio.
- **Polvere Versata:** Il polietilene bianco rende visibile la polvere versata. Pulisci immediatamente eventuali versamenti per evitare incidenti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Posizionamento:** Posiziona i blocchi di carico su una superficie stabile e piana per garantire che non si rovescino durante l'uso.
2. **Caricamento dei Bossoli:**
 - Inserisci i bossoli nei fori dei blocchi di carico, assicurandoti che si adattino perfettamente.
 - Controlla che i bossoli siano posizionati correttamente e che non ci siano ostruzioni.
3. **Pulizia:**
 - Dopo l'uso, pulisci i blocchi di carico con acqua e sapone delicato o posizionali nella lavastoviglie.
 - Lascia asciugare completamente i blocchi prima di riportli.
4. **Conservazione:** Conserva i blocchi di carico in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e da sostanze chimiche.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci i blocchi di carico in conformità con le normative locali sui rifiuti plastici.
- Se i blocchi sono danneggiati o non più utilizzabili, considera il riciclaggio se le strutture sono disponibili nella tua zona.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza e l'uso dei BLOCCO DI CARICO POLY AD ALTA RESISTENZA, si prega di consultare le informazioni di contatto del produttore fornite con il prodotto o sulla confezione.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza aiuterà a garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace con i tuoi BLOCCO DI CARICO POLY AD ALTA RESISTENZA. Dai sempre priorità alla sicurezza e consulta questa guida ogni volta che è necessario. Grazie per la tua attenzione a queste importanti pratiche di sicurezza.

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