

Supporti per bossoli per attrezzo di innesco SINCLAIR - Porta-bossolo per attrezzo di innesco, #22, acciaio inossidabile, 338 LAPUA

[Ricarica > Shellholders & Shellplates](#)

I portautoma Sinclair per la priming sono progettati per funzionare specificamente con il tuo Sinclair Priming Tool. Ogni portautoma è realizzato con precisione in acciaio inossidabile per garantire una durata e un funzionamento ottimali. Il numero di modello è impresso sulla parte superiore del portautoma.



Caratteristiche

- Nome: [Porta-bossolo per attrezzo di innesco, #22, acciaio inossidabile, 338 LAPUA](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749101044
- N. fab.: 105022
- Cartuccia: 338 Lapua
- Tipo: Priming Tool
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Portautoma Sinclair Priming Tool Shell Holder #22](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Portautoma Sinclair Priming Tool Shell Holder #22

Introduzione

Grazie per aver scelto il Portautoma Sinclair Priming Tool Shell Holder #22. Questo prodotto è progettato per funzionare in modo sicuro ed efficiente con il tuo Sinclair Priming Tool. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Conserva queste istruzioni per eventuali riferimenti futuri.
- Utilizza sempre il prodotto secondo le indicazioni del produttore.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il portautoma se presenta segni di danni o usura.
- Assicurati che il portautoma sia compatibile con il tuo modello di Sinclair Priming Tool.
- Non forzare mai il portautoma durante l'uso; segui sempre le procedure di installazione.
- Indossa occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Evita di utilizzare il portautoma in ambienti umidi o bagnati per ridurre il rischio di corrosione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere a disposizione il tuo Sinclair Priming Tool e il Portautoma Sinclair Priming Tool Shell Holder #22.
- Controlla che tutte le parti siano presenti e in buone condizioni.

2. Installazione:

- Inserisci il portautoma nel Sinclair Priming Tool seguendo le istruzioni del manuale del priming tool.
- Assicurati che il portautoma sia fissato saldamente e non si muova.

3. Uso:

- Carica il portautoma con la cartuccia 338 Lapua.
- Segui le istruzioni del Sinclair Priming Tool per completare il processo di priming.
- Dopo l'uso, rimuovi il portautoma e puliscilo per mantenerlo in buone condizioni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare il portautoma nell'ambiente. Contatta le autorità locali per informazioni sullo smaltimento corretto.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

In caso di domande o necessità di assistenza, ti invitiamo a contattare il fornitore o il produttore del prodotto. Assicurati di avere il numero di modello e la prova di acquisto a portata di mano quando richiedi supporto.

Seguendo queste linee guida e istruzioni, puoi garantire un uso sicuro e efficace del tuo Portautoma Sinclair Priming Tool Shell Holder #22. Grazie per aver scelto il nostro prodotto e per il tuo impegno nella 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 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