

O-RING REPLACEMENT KITS - SINCLAIR INTERNATIONAL O-RING REPLACEMENT KIT, 223 FAMILY, 5 PACK

[Pulizia Armi](#) > [Aste per pulizia e accessori](#) > [Guida aste di pulizia](#)

Gli O-ring delle tue guide per canna Sinclair, bocchette per le guide universali Sinclair, porte per solventi e tappi per camera dovrebbero essere sostituiti occasionalmente perché i solventi e l'uso alla fine li usurano. Utilizziamo solo tre dimensioni di O-ring, quindi avere alcuni ricambi a disposizione non è costoso. Le guide della famiglia 222 e 223 e le guide di calibro 17 richiedono l'utensile per l'installazione dell'O-ring incluso nei kit di O-ring. I due O-ring di dimensioni maggiori possono essere installati abbastanza facilmente senza l'utensile, anche se i kit includono l'utensile per quasi nessun costo aggiuntivo rispetto ai 10 O-ring. Tutte e tre le dimensioni di O-ring sono disponibili separatamente in confezioni da 5.



Caratteristiche

- Nome: [SINCLAIR INTERNATIONAL O-RING REPLACEMENT KIT, 223 FAMILY, 5 PACK](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749000652
- N. fab.: RG9223
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 57mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza dei Kit di Sostituzione ORing](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza dei Kit di Sostituzione ORing

Introduzione

Grazie per aver scelto i Kit di Sostituzione ORing di Sinclair International. Questi kit sono progettati per aiutarti a mantenere le prestazioni delle tue guide per canna Sinclair e dei prodotti correlati. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza e informazioni per un uso e uno smaltimento appropriati dei Kit di Sostituzione ORing. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida per garantire un uso sicuro ed efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che tutti i prodotti siano utilizzati secondo le istruzioni del produttore.
- Controlla sempre gli Oring per segni di usura o danni prima dell'uso.
- Tieni gli Oring e gli strumenti fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Smaltisci gli Oring usati in modo responsabile, seguendo le normative locali.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani informato riguardo ai richiami di prodotto controllando la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Identificazione dei Pericoli:**
 - Gli Oring possono usurarsi nel tempo a causa dell'esposizione ai solventi e dell'uso regolare.
 - Un'installazione impropria degli Oring può portare a perdite o malfunzionamenti.
- **Evitare i Pericoli:**
 - Utilizza sempre l'utensile per l'installazione degli Oring fornito nel kit quando installi gli Oring per le guide della famiglia 222 e 223 e le guide di calibro 17.
 - Se utilizzi gli Oring di dimensioni maggiori senza l'utensile, assicurati di seguire attentamente le istruzioni per evitare di danneggiare gli Oring o l'attrezzatura.
 - Non utilizzare Oring che mostrano segni di usura, crepe o altri danni.
- **Avvertenze Specifiche per l'Età:**
 - Questi prodotti non sono destinati all'uso da parte dei bambini. Assicurati che siano conservati in modo sicuro lontano dai bambini.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Ispeziona gli ORing:

- Prima dell'installazione, controlla ogni Oring per eventuali danni o usura visibili.
- Non utilizzare alcun Oring che appaia crepato o deformato.

2. Utilizzo dell'Utensile di Installazione:

- Per le guide della famiglia 222 e 223 e le guide di calibro 17, utilizza l'utensile per l'installazione degli Oring incluso nel kit.
- Allinea l'Oring con l'utensile di installazione e inseriscilo con attenzione nella fessura designata.

3. Installazione degli ORing di Dimensioni Maggiori:

- Per gli Oring più grandi che possono essere installati senza utensile, allunga delicatamente l'Oring e posizionalo nella scanalatura dell'attrezzatura.
- Assicurati che l'Oring si trovi uniformemente nella scanalatura per prevenire perdite.

4. Test dell'Installazione:

- Una volta installato, controlla l'Oring per una corretta sistemazione.
- Esegui un test per assicurarti che non ci siano perdite o malfunzionamenti.

5. Manutenzione Regolare:

- Sostituisci gli Oring periodicamente per garantire prestazioni ottimali.
- Tieni a disposizione Oring di ricambio per sostituzioni rapide quando necessario.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci gli Oring usati in conformità con le normative locali di smaltimento dei rifiuti.
- Non smaltire gli Oring nei rifiuti domestici normali se sono realizzati con materiali che richiedono una gestione speciale.
- Controlla con le autorità locali per eventuali linee guida specifiche di smaltimento relative a materiali in gomma o sintetici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardo ai Kit di Sostituzione ORing, ti invitiamo a contattare i canali di supporto designati forniti da Sinclair International. Assicurati di avere a disposizione le informazioni sul prodotto per una risposta più efficiente.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un uso sicuro ed efficace dei tuoi Kit di Sostituzione ORing. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza e alle pratiche di manutenzione adeguate.

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