

# O-RING REPLACEMENT KITS - SINCLAIR INTERNATIONAL O-Ring Replacement Kit, 222, 223 Family

[Gun Cleaning](#) > [Rod Guides/Bore Guides](#) > [Rod Guide Accessories](#) > [Ersatz O-Ringe](#)

Die O-Ringe an deinen Sinclair Bore Guides, Schnauzen für Sinclair All Purpose Rod Guides, Lösungsmittelanschlüsse und Kammerstopfen sollten gelegentlich ersetzt werden, da Lösungsmittel und Nutzung sie schließlich abnutzen. Wir verwenden nur drei Größen von O-Ringen, daher ist es nicht teuer, einige Ersatzteile zur Hand zu haben. Die 222- und 223-Familie von Guides sowie die 17 Kaliber Guides benötigen das im O-Ring-Kit enthaltene O-Ring-Montagewerkzeug. Die beiden größeren O-Ringe können allerdings recht einfach ohne das Werkzeug installiert werden, obwohl die Kits das Werkzeug fast ohne zusätzliche Kosten über die 10 O-Ringe enthalten. Alle drei O-Ring-Größen sind separat in 5er-Packungen erhältlich.



## Eigenschaften

- Name: [SINCLAIR INTERNATIONAL O-Ring Replacement Kit, 222, 223 Family](#)
- Hersteller: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Artikel-Nr.: 749000652
- Herst.-Nr.: RG9223
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 57mm
- Versandlänge: 89mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [ORing Ersatzkits Sicherheitsanleitung](#)
- [Über uns](#)

# ORing Ersatzkits Sicherheitsanleitung

## Einführung

Danke, dass du die ORing Ersatzkits von Sinclair International gewählt hast. Diese Kits sind dafür konzipiert, dir zu helfen, die Leistung deiner Sinclair Bore Guides und verwandten Produkte aufrechtzuerhalten. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Informationen zur ordnungsgemäßen Verwendung und Entsorgung der ORing Ersatzkits. Bitte lese diese Anleitung sorgfältig, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass alle Produkte gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet werden.
- Überprüfe immer die ORinge auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- Halte ORinge und Werkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Entsorge gebrauchte ORinge verantwortungsbewusst und gemäß den lokalen Vorschriften.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Halte dich über Produktwarnungen informiert, indem du die EUSicherheitsgatePlattform überprüfst.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Gefahrenidentifikation:**
  - ORinge können im Laufe der Zeit durch Kontakt mit Lösungsmitteln und regelmäßige Nutzung abnutzen.
  - Eine unsachgemäße Installation von ORingen kann zu Leckagen oder Fehlfunktionen führen.
- **Vermeidung von Gefahren:**
  - Verwende immer das im Kit enthaltene ORingMontagewerkzeug, wenn du die ORinge für die 222 und 223Familie von Guides sowie für 17 Kaliber Guides installierst.
  - Wenn du die größeren ORinge ohne das Werkzeug verwendest, stelle sicher, dass du die Anweisungen sorgfältig befolgst, um Beschädigungen der ORinge oder des Geräts zu vermeiden.
  - Verwende keine ORinge, die Anzeichen von Abnutzung, Rissen oder anderen Schäden aufweisen.
- **Alterspezifische Warnungen:**
  - Diese Produkte sind nicht für die Verwendung durch Kinder vorgesehen. Stelle sicher, dass sie sicher und außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden.

## Anleitungen zur Installation und Verwendung

### **1. Überprüfe die ORinge:**

- Überprüfe vor der Installation jeden ORing auf sichtbare Schäden oder Abnutzung.
- Verwende keinen ORing, der rissig oder deformiert erscheint.

### **2. Verwendung des Montagewerkzeugs:**

- Verwende für die 222 und 223 Familie von Guides sowie für 17 Kaliber Guides das im Kit enthaltene ORing Montagewerkzeug.
- Richte den ORing mit dem Montagewerkzeug aus und setze ihn vorsichtig in den vorgesehenen Schlitz ein.

### **3. Installation von größeren ORingen:**

- Für die größeren ORinge, die ohne Werkzeug installiert werden können, dehne den ORing vorsichtig und platziere ihn in der Nut des Geräts.
- Stelle sicher, dass der ORing gleichmäßig in der Nut sitzt, um Leckagen zu vermeiden.

### **4. Überprüfung der Installation:**

- Überprüfe nach der Installation den ORing auf ordnungsgemäße Positionierung.
- Führe einen Test durch, um sicherzustellen, dass keine Leckagen oder Fehlfunktionen vorliegen.

### **5. Regelmäßige Wartung:**

- Ersetze ORinge regelmäßig, um eine optimale Leistung sicherzustellen.
- Halte ErsatzORinge bereit, um bei Bedarf schnelle Ersatzteile zu haben.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge gebrauchte ORinge gemäß den lokalen Abfallentsorgungsvorschriften.
- Entsorge ORinge nicht im normalen Haushaltsmüll, wenn sie aus Materialien bestehen, die eine spezielle Handhabung erfordern.
- Überprüfe die spezifischen Entsorgungsrichtlinien der örtlichen Behörden für Gummi oder synthetische Materialien.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Anliegen zu den ORing Ersatzkits wende dich bitte an die vorgesehenen SupportKanäle von Sinclair International. Stelle sicher, dass du die Produktinformationen bereithältst, um eine schnellere Antwort zu erhalten.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien kannst du eine sichere und effektive Verwendung deiner ORing Ersatzkits gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit für Sicherheit und ordnungsgemäße Wartungspraktiken.

# Über uns

## Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)