

O-RING REPLACEMENT KITS - SINCLAIR INTERNATIONAL 22-6MM

O-RING REPLACEMENT KIT

The O-rings on your Sinclair bore guides, snouts for Sinclair All Purpose Rod Guides, Solvent Ports and Chamber Plugs should be replaced occasionally because solvents and use eventually wear them out. We use three sizes of O-rings only, so having some spares on hand is not expensive. The 222 and 223 family of guides and the 17 caliber guides do require the O-ring installation tool included in the O-ring kits. The two larger size O-rings can be installed fairly easily without the tool, though the kits include the tool for almost no additional charge over the 10 O-rings. All three O-ring sizes are available separately in 5-packs.



Attributes

- Name: SINCLAIR INTERNATIONAL 22-6MM O-RING REPLACEMENT KIT
- Manufacturer: SINCLAIR INTERNATIONAL
- Product no.: 749000653
- Mfr. No.: RG9243
- Delivery weight: 0.005kg

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: ORing Ersatzkits Sicherheitsanleitung](#)
- [English: ORing Replacement Kits Safety Instruction Guide](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para Kits de Reemplazo de ORing](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour les Kits de Remplacement d'ORing](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Kit di Sostituzione ORing](#)
- [Polski: Instrukcja Bezpieczeństwa Zestawów Wymiany ORingów](#)
- [Suomi: ORing Replacement Kits Turvallisuuohjeet](#)
- [Svenska: ORing Ersättningskit Säkerhetsinstruktionsguide](#)
- [Český: Návod k bezpečnosti pro sady Okroužků](#)

ORing Ersatzkits Sicherheitsanleitung

Einleitung

Danke, dass du die ORing Ersatzkits von Sinclair International gekauft hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung und Wartung deiner ORinge zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, um zu verstehen, wie du das Produkt sicher und effektiv nutzen kannst.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Befolge stets die Anweisungen des Herstellers zur Verwendung.
- Halte die ORinge und Werkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfe die ORinge regelmäßig auf Abnutzung und Beschädigungen vor der Verwendung.
- Verwende keine beschädigten ORinge oder Werkzeuge.
- Stelle sicher, dass alle Komponenten mit deiner Ausrüstung kompatibel sind.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Bleibe über Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform informiert.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen zur Verwendung

- **Gefahrenidentifikation:**
 - Unsachgemäße Installation kann zu Fehlfunktionen der Ausrüstung führen.
 - Lösungsmittel können die ORinge verschlechtern, wenn sie nicht rechtzeitig ersetzt werden.
- **Vermeidung von Gefahren:**
 - Verwende immer das ORingInstallationswerkzeug, wenn angegeben, insbesondere für die 222, 223Familie von Führungen und 17 Kaliber Führungen.
 - Gehe vorsichtig mit Lösungsmitteln um, um Hautkontakt und Inhalation zu vermeiden.
 - Trage Schutzhandschuhe, wenn du ORinge handhabst, insbesondere beim Reinigen oder Installieren.
- **Alters oder publikumsspezifische Warnungen:**
 - Dieses Produkt ist nicht für Kinder geeignet. Eine Aufsicht durch Erwachsene wird empfohlen, wenn ORinge und Werkzeuge gehandhabt werden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge, einschließlich des ORingInstallationswerkzeugs, der ORinge und aller erforderlichen Lösungsmittel.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und frei von Hindernissen ist.

2. Installation:

- Entferne den alten ORing vorsichtig aus der Bohrführung oder anderen Komponenten.
- Überprüfe den Bereich auf Rückstände oder Beschädigungen.
- Wähle die passende Größe des ORings aus dem Kit aus.
- Wenn du das Installationswerkzeug verwendest, befolge diese Schritte:
 - Positioniere den ORing auf dem Werkzeug.
 - Richte das Werkzeug mit der Komponente aus und drücke den ORing vorsichtig an seinen Platz.
- Bei größeren ORingen kannst du sie auch ohne das Werkzeug installieren, indem du sie vorsichtig dehnt und an der Komponente anbringst.

3. Nach der Installation:

- Stelle sicher, dass der ORing richtig sitzt und keine Lücken vorhanden sind.
- Entsorge alte ORinge und Abfallmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge verwendete ORinge und Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Abfallmanagementvorschriften.
- Entsorge ORinge nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn sie gefährliche Materialien enthalten.
- Recycle Verpackungsmaterialien, wo möglich, um die Umweltbelastung zu minimieren.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen zu den ORing Ersatzkits, konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die auf der Verpackung oder in der Produktdokumentation angegeben sind. Stelle sicher, dass du deine Produktinformationen bereithältst, um eine effiziente Unterstützung zu gewährleisten.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinen ORing Ersatzkits gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit auf Sicherheit und dafür, dass du Produkte von Sinclair International gewählt hast.

ORing Replacement Kits Safety Instruction Guide

Introduction

Thank you for purchasing the ORing Replacement Kits from Sinclair International. This guide provides essential safety instructions to ensure the safe use and maintenance of your Orings. Please read this guide carefully to understand how to use the product safely and effectively.

General Safety Guidelines

- Always follow the manufacturer's instructions for use.
- Keep the Orings and tools out of reach of children.
- Inspect Orings regularly for wear and tear before use.
- Do not use damaged Orings or tools.
- Ensure all components are compatible with your equipment.
- Report any unsafe products or accidents to the appropriate authorities.
- Stay informed about recall updates on the EU Safety Gate platform.

Specific Safety Precautions for Use

- **Hazard Identification:**
 - Improper installation may lead to equipment malfunction.
 - Solvents may cause deterioration of Orings if not replaced timely.
- **Avoiding Hazards:**
 - Always use the Oring installation tool when indicated, especially for the 222, 223 family of guides, and 17 caliber guides.
 - Handle solvents with care to avoid skin contact and inhalation.
 - Use protective gloves when handling Orings, especially when cleaning or installing them.
- **Age Specific Warnings:**
 - This product is not intended for use by children. Adult supervision is recommended when handling Orings and tools.

Instructions for Installation and Usage

1. **Preparation:**
 - Gather all necessary tools including the Oring installation tool, Orings, and any required solvents.
 - Ensure your workspace is clean and free of any obstructions.
2. **Installation:**
 - Remove the old Oring carefully from the bore guide or other components.
 - Inspect the area for any residue or damage.
 - Select the appropriate size Oring from the kit.
 - If using the installation tool, follow these steps:
 - Position the Oring onto the tool.
 - Align the tool with the component and gently push the Oring into place.
 - For larger Orings, you may install them without the tool by gently stretching and placing them on the component.
3. **PostInstallation Check:**
 - Ensure that the Oring is seated properly and there are no gaps.
 - Dispose of old Orings and any waste materials in accordance with local regulations.

Disposal Instructions

- Dispose of used Orings and packaging materials according to local waste management regulations.
- Do not dispose of Orings in regular household waste if they contain hazardous materials.
- Recycle packaging materials where possible to minimize environmental impact.

Contact Information for Further Support

For any questions or concerns regarding the ORing Replacement Kits, please refer to the manufacturer's contact information provided on the packaging or product documentation. Ensure you have your product information ready for efficient assistance.

By following these safety instructions, you can ensure a safe and effective experience with your ORing Replacement Kits. Thank you for your attention to safety and for choosing Sinclair International products.

Guía de Instrucciones de Seguridad para Kits de Reemplazo de ORing

Introducción

Gracias por adquirir los Kits de Reemplazo de ORing de Sinclair International. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para asegurar el uso y mantenimiento seguro de tus Orings. Por favor, lee esta guía cuidadosamente para entender cómo usar el producto de manera segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre sigue las instrucciones del fabricante para su uso.
- Mantén los Orings y herramientas fuera del alcance de los niños.
- Inspecciona los Orings regularmente en busca de desgaste antes de usarlos.
- No utilices Orings o herramientas dañadas.
- Asegúrate de que todos los componentes sean compatibles con tu equipo.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades correspondientes.
- Mantente informado sobre las actualizaciones de retiros en la plataforma de Seguridad de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros:**
 - La instalación inadecuada puede provocar un mal funcionamiento del equipo.
 - Los disolventes pueden causar deterioro de los Orings si no se reemplazan a tiempo.
- **Evitando Peligros:**
 - Siempre utiliza la herramienta de instalación de Oring cuando se indique, especialmente para las guías de la familia 222, 223 y guías de calibre 17.
 - Maneja los disolventes con cuidado para evitar el contacto con la piel y la inhalación.
 - Usa guantes protectores al manipular Orings, especialmente al limpiarlos o instalarlos.
- **Advertencias Específicas de Edad:**
 - Este producto no está destinado para ser utilizado por niños. Se recomienda supervisión de un adulto al manejar Orings y herramientas.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo la herramienta de instalación de Oring, Orings y cualquier disolvente requerido.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.

2. Instalación:

- Retira el Oring viejo con cuidado de la guía de cañón u otros componentes.
- Inspecciona el área en busca de residuos o daños.
- Selecciona el Oring del tamaño adecuado del kit.
- Si utilizas la herramienta de instalación, sigue estos pasos:
 - Coloca el Oring en la herramienta.
 - Alinea la herramienta con el componente y empuja suavemente el Oring en su lugar.
- Para los Orings más grandes, puedes instalarlos sin la herramienta estirándolos suavemente y colocándolos en el componente.

3. Revisión PostInstalación:

- Asegúrate de que el Oring esté correctamente asentado y no haya espacios.
- Desecha los Orings viejos y cualquier material de desecho de acuerdo con las regulaciones locales.

Instrucciones de Desecho

- Desecha los Orings usados y los materiales de embalaje de acuerdo con las regulaciones locales de gestión de residuos.
- No deseches los Orings en la basura doméstica regular si contienen materiales peligrosos.
- Recicla los materiales de embalaje siempre que sea posible para minimizar el impacto ambiental.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con los Kits de Reemplazo de ORing, por favor consulta la información de contacto del fabricante proporcionada en el embalaje o documentación del producto. Asegúrate de tener la información de tu producto lista para una asistencia eficiente.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con tus Kits de Reemplazo de ORing. Gracias por tu atención a la seguridad y por elegir los productos de Sinclair International.

Guide de Sécurité pour les Kits de Remplacement d'ORing

Introduction

Merci d'avoir acheté les Kits de Remplacement d'ORing de Sinclair International. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation et un entretien sécurisés de vos ORings. Veuillez lire ce guide attentivement pour comprendre comment utiliser le produit en toute sécurité et efficacité.

Directives de Sécurité Générales

- Suivez toujours les instructions du fabricant pour l'utilisation.
- Gardez les ORings et les outils hors de portée des enfants.
- Inspectez régulièrement les ORings pour détecter l'usure avant utilisation.
- N'utilisez pas d'ORings ou d'outils endommagés.
- Assurez-vous que tous les composants sont compatibles avec votre équipement.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Restez informé des mises à jour concernant les rappels sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Identification des dangers :**
 - Une installation incorrecte peut entraîner un dysfonctionnement de l'équipement.
 - Les solvants peuvent provoquer la détérioration des ORings s'ils ne sont pas remplacés à temps.
- **Éviter les dangers :**
 - Utilisez toujours l'outil d'installation d'ORing lorsque cela est indiqué, en particulier pour les guides de la famille 222, 223 et les guides de calibre 17.
 - Manipulez les solvants avec précaution pour éviter le contact cutané et l'inhalation.
 - Portez des gants de protection lors de la manipulation des ORings, en particulier lors du nettoyage ou de l'installation.
- **Avertissements spécifiques à l'âge :**
 - Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des enfants. Une supervision d'un adulte est recommandée lors de la manipulation des ORings et des outils.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris l'outil d'installation d'ORing, les ORings et tout solvant requis.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et dégagé de tout obstacle.

2. Installation :

- Retirez soigneusement l'ancien ORing du guide de canon ou d'autres composants.
- Inspectez la zone pour détecter tout résidu ou dommage.
- Sélectionnez la taille appropriée d'ORing dans le kit.
- Si vous utilisez l'outil d'installation, suivez ces étapes :
 - Positionnez l'ORing sur l'outil.
 - Alignez l'outil avec le composant et poussez doucement l'ORing en place.
- Pour les ORings plus grands, vous pouvez les installer sans l'outil en les étirant doucement et en les plaçant sur le composant.

3. Vérification PostInstallation :

- Assurez-vous que l'ORing est correctement positionné et qu'il n'y a pas de gaps.
- Éliminez les anciens ORings et tout matériel de déchets conformément aux réglementations locales.

Instructions d'Élimination

- Éliminez les ORings usagés et les matériaux d'emballage conformément aux réglementations locales de gestion des déchets.
- Ne jetez pas les ORings dans les déchets ménagers ordinaires s'ils contiennent des matériaux dangereux.
- Recyclez les matériaux d'emballage lorsque cela est possible pour minimiser l'impact environnemental.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant les Kits de Remplacement d'ORing, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies sur l'emballage ou la documentation du produit. Assurez-vous d'avoir vos informations sur le produit prêtes pour une assistance efficace.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos Kits de Remplacement d'ORing. Merci de votre attention à la sécurité et d'avoir choisi les produits de Sinclair International.

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Kit di Sostituzione ORing

Introduzione

Grazie per aver acquistato i Kit di Sostituzione ORing di Sinclair International. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso e una manutenzione sicuri dei tuoi Oring. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida per comprendere come utilizzare il prodotto in modo sicuro ed efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso.
- Tieni gli Oring e gli strumenti fuori dalla portata dei bambini.
- Ispeziona regolarmente gli Oring per usura e danni prima dell'uso.
- Non utilizzare Oring o strumenti danneggiati.
- Assicurati che tutti i componenti siano compatibili con la tua attrezzatura.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani informato sugli aggiornamenti di richiamo sulla piattaforma EU Safety Gate.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Identificazione dei Pericoli:**
 - Un'installazione impropria può portare a malfunzionamenti dell'attrezzatura.
 - I solventi possono causare deterioramento degli Oring se non sostituiti tempestivamente.
- **Evitare i Pericoli:**
 - Utilizza sempre l'utensile per l'installazione degli Oring quando indicato, specialmente per le guide della famiglia 222, 223 e le guide di calibro 17.
 - Maneggia i solventi con attenzione per evitare il contatto con la pelle e l'inalazione.
 - Utilizza guanti protettivi quando maneggi gli Oring, specialmente durante la pulizia o l'installazione.
- **Avvertenze Specifiche per l'Età:**
 - Questo prodotto non è destinato all'uso da parte dei bambini. È consigliata la supervisione di un adulto quando si maneggiano Oring e strumenti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti necessari, inclusi l'utensile per l'installazione degli Oring, gli Oring e eventuali solventi richiesti.
- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e privo di ostacoli.

2. Installazione:

- Rimuovi l'O-ring vecchio con cautela dalla guida o da altri componenti.
- Ispeziona l'area per eventuali residui o danni.
- Seleziona la dimensione appropriata dell'O-ring dal kit.
- Se utilizzi l'utensile per l'installazione, segui questi passaggi:
 - Posiziona l'O-ring sull'utensile.
 - Allinea l'utensile con il componente e spingi delicatamente l'O-ring in posizione.
- Per gli O-ring più grandi, puoi installarli senza l'utensile allungandoli delicatamente e posizionandoli sul componente.

3. Controllo PostInstallazione:

- Assicurati che l'O-ring sia posizionato correttamente e che non ci siano spazi vuoti.
- Smaltisci gli O-ring vecchi e qualsiasi materiale di scarto secondo le normative locali.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci gli O-ring usati e i materiali di imballaggio secondo le normative locali di gestione dei rifiuti.
- Non smaltire gli O-ring nei rifiuti domestici se contengono materiali pericolosi.
- Ricicla i materiali di imballaggio quando possibile per ridurre l'impatto ambientale.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti i Kit di Sostituzione O-ring, ti preghiamo di consultare le informazioni di contatto del produttore fornite sulla confezione o nella documentazione del prodotto. Assicurati di avere pronte le informazioni sul tuo prodotto per un'assistenza efficiente.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con i tuoi Kit di Sostituzione O-ring. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza e per aver scelto i prodotti Sinclair International.

Instrukcja Bezpieczeństwa Zestawów Wymiany ORingów

Wprowadzenie

Dziękujemy za zakup Zestawów Wymiany ORingów od Sinclair International. Niniejsza instrukcja zawiera istotne informacje dotyczące bezpieczeństwa, które zapewnią bezpieczne użytkowanie i konserwację Twoich Oringów. Prosimy o dokładne zapoznanie się z tą instrukcją, aby zrozumieć, jak bezpiecznie i skutecznie korzystać z produktu.

Ogólne Wytyczne Bezpieczeństwa

- Zawsze przestrzegaj instrukcji producenta dotyczących użytkowania.
- Przechowuj Oringi i narzędzia w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Regularnie sprawdzaj Oringi pod kątem zużycia przed użyciem.
- Nie używaj uszkodzonych Oringów ani narzędzi.
- Upewnij się, że wszystkie komponenty są kompatybilne z Twoim sprzętem.
- Zgłaszaj wszelkie niebezpieczne produkty lub wypadki odpowiednim władzom.
- Bądź na bieżąco z aktualizacjami dotyczącymi wycofań na platformie EU Safety Gate.

Specyficzne Środki Ostrożności podczas Użytkowania

- **Identyfikacja Zagrożeń:**
 - Niewłaściwa instalacja może prowadzić do awarii sprzętu.
 - Rozpuszczalniki mogą powodować degradację Oringów, jeśli nie będą wymieniane na czas.
- **Unikanie Zagrożeń:**
 - Zawsze używaj narzędzia do instalacji Oringów, gdy jest to wskazane, szczególnie dla prowadnic z rodzin 222, 223 oraz dla prowadnic kal. 17.
 - Ostrożnie obchodź się z rozpuszczalnikami, aby uniknąć kontaktu ze skórą i wdychania.
 - Używaj rękawic ochronnych podczas obsługi Oringów, szczególnie podczas ich czyszczenia lub instalacji.
- **Ostrzeżenia dla Określonej Grupy Wiekowej:**
 - Produkt ten nie jest przeznaczony do użytku przez dzieci. Zaleca się nadzór dorosłych podczas obsługi Oringów i narzędzi.

Instrukcje dotyczące Instalacji i Użytkowania

1. Przygotowanie:

- Zgromadź wszystkie niezbędne narzędzia, w tym narzędzie do instalacji Oringów, Oringi oraz wszelkie wymagane rozpuszczalniki.
- Upewnij się, że Twoje miejsce pracy jest czyste i wolne od przeszkód.

2. Instalacja:

- Ostrożnie usuń stary Oring z prowadnicy lub innych komponentów.
- Sprawdź obszar pod kątem resztek lub uszkodzeń.
- Wybierz odpowiedni rozmiar Oringu z zestawu.
- Jeśli używasz narzędzia do instalacji, wykonaj następujące kroki:
 - Umieść Oring na narzędziu.
 - Wyrównaj narzędzie z komponentem i delikatnie wciśnij Oring na miejsce.
- W przypadku większych Oringów można je zainstalować bez narzędzia, delikatnie rozciągając i umieszczając je na komponentach.

3. Sprawdzenie Po Instalacji:

- Upewnij się, że Oring jest prawidłowo osadzony i nie ma szczelin.
- Utylizuj stare Oringi oraz wszelkie materiały odpadowe zgodnie z lokalnymi przepisami.

Instrukcje Utylizacji

- Utylizuj zużyte Oringi oraz materiały opakowaniowe zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi gospodarki odpadami.
- Nie wyrzucaj Oringów do zwykłych odpadów domowych, jeśli zawierają materiały niebezpieczne.
- Recykluj materiały opakowaniowe tam, gdzie to możliwe, aby zminimalizować wpływ na środowisko.

Informacje Kontaktowe w Sprawie Dalszego Wsparcia

W przypadku jakichkolwiek pytań lub wątpliwości dotyczących Zestawów Wymiany ORingów, prosimy o zapoznanie się z informacjami kontaktowymi producenta podanymi na opakowaniu lub dokumentacji produktu. Upewnij się, że masz pod ręką informacje o produkcie, aby uzyskać efektywną pomoc.

Prosimy o przestrzeganie tych instrukcji bezpieczeństwa, aby zapewnić sobie bezpieczne i skuteczne doświadczenie z Zestawami Wymiany ORingów. Dziękujemy za zwrócenie uwagi na bezpieczeństwo i za wybór produktów Sinclair International.

ORing Replacement Kits Turvallisuusohjeet

Johdanto

Kiitos, että valitsit ORing Replacement Kits sarjan Sinclair Internationalilta. Tämä opas tarjoaa olennaiset turvallisuusohjeet varmistaaksesi Orenkaiden turvallisen käytön ja huollon. Lue tämä opas huolellisesti ymmärtääksesi, miten tuotetta käytetään turvallisesti ja tehokkaasti.

Yleiset turvallisuusohjeet

- Noudata aina valmistajan käyttöohjeita.
- Pidä Orenkaat ja työkalut lasten ulottumattomissa.
- Tarkista Orenkaat säännöllisesti kulumisen varalta ennen käyttöä.
- Älä käytä vaurioituneita Orenkaita tai työkaluja.
- Varmista, että kaikki komponentit ovat yhteensopivia laitteistosi kanssa.
- Ilmoita kaikista vaarallisista tuotteista tai onnettomuuksista asianomaisille viranomaisille.
- Pysy ajan tasalla takaisinvetouutisista EU:n Safety Gate alustalla.

Erityiset turvallisuusvarotoimet käytössä

- **Vaarojen tunnistaminen:**
 - Väärä asennus voi johtaa laitteiston toimintahäiriöihin.
 - Liuottimet voivat aiheuttaa Orenkaiden heikkenemistä, jos niitä ei vaihdeta ajoissa.
- **Vaarojen välttäminen:**
 - Käytä aina Orenkaan asennustyökalua, kun se on merkitty, erityisesti 222, 223 perheen ohjaimille ja 17 kaliiperin ohjaimille.
 - Käsittele liuottimia varovasti, jotta vältät ihokosketuksen ja hengittämisen.
 - Käytä suojakäsineitä Orenkaiden käsittelyssä, erityisesti puhdistettaessa tai asennettaessa niitä.
- **Ikäkohtaiset varoitukset:**
 - Tämä tuote ei ole tarkoitettu lasten käyttöön. Aikuisen valvonta on suositeltavaa Orenkaiden ja työkalujen käsittelyssä.

Asennus ja käyttöohjeet

1. Valmistelu:

- Kerää kaikki tarvittavat työkalut, mukaan lukien Orenkaan asennustyökalu, Orenkaat ja mahdolliset tarvittavat liuottimet.
- Varmista, että työskentelytilasi on puhdas ja esteetön.

2. Asennus:

- Poista vanha Orenkaat huolellisesti bore guideista tai muista komponenteista.
- Tarkista alue mahdollisten jäämien tai vaurioiden varalta.
- Valitse oikean kokoinen Orenkaat sarjasta.
- Jos käytät asennustyökalua, noudata seuraavia vaiheita:
 - Aseta Orenkaat työkalun päälle.
 - Kohdista työkalu komponentin kanssa ja työnnä Orenkaat varovasti paikoilleen.
- Suuremmat Orenkaat voidaan asentaa melko helposti ilman työkalua venyttämällä niitä varovasti ja asettamalla ne komponentille.

3. Asennuksen jälkeinen tarkistus:

- Varmista, että Orenkaat ovat kunnolla paikallaan eikä rakoja ole.
- Hävitä vanhat Orenkaat ja mahdolliset jätteet paikallisten säädösten mukaisesti.

Hävittämisohjeet

- Hävitä käytetyt Orenkaat ja pakkausmateriaalit paikallisten jätehuoltomääräysten mukaan.
- Älä hävitä Orenkaita tavallisessa kotitalousjätteessä, jos ne sisältävät vaarallisia materiaaleja.
- Kierrätä pakkausmateriaalit, jos mahdollista, ympäristövaikutusten minimoimiseksi.

Lisätietoja ja tuki

Jos sinulla on kysymyksiä tai huolenaiheita ORing Replacement Kits sarjasta, ota yhteyttä valmistajaan, jonka yhteystiedot löytyvät pakkauksesta tai tuotedokumentaatiosta. Varmista, että sinulla on tuoteinformaatio valmiina tehokasta apua varten.

Noudattamalla näitä turvallisuusohjeita voit varmistaa turvallisen ja tehokkaan kokemuksen ORing Replacement Kits sarjan kanssa. Kiitos, että kiinnität huomiota turvallisuuteen ja valitset Sinclair Internationalin tuotteet.

ORing Ersättningskit Säkerhetsinstruktionsguide

Introduktion

Tack för att du köpte ORing Ersättningskit från Sinclair International. Denna guide innehåller viktiga säkerhetsinstruktioner för att säkerställa säker användning och underhåll av dina Oringar. Vänligen läs denna guide noggrant för att förstå hur du använder produkten på ett säkert och effektivt sätt.

Allmänna Säkerhetsriktlinjer

- Följ alltid tillverkarens instruktioner för användning.
- Håll Oringar och verktyg utom räckhåll för barn.
- Inspektera Oringar regelbundet för slitage innan användning.
- Använd inte skadade Oringar eller verktyg.
- Se till att alla komponenter är kompatibla med din utrustning.
- Rapportera eventuella osäkra produkter eller olyckor till berörda myndigheter.
- Håll dig informerad om återkallelseuppdateringar på EU:s Safety Gateplattform.

Specifika Säkerhetsåtgärder för Användning

- **Identifiering av risker:**
 - Felaktig installation kan leda till utrustningsfel.
 - Lösningemedel kan orsaka nedbrytning av Oringar om de inte byts ut i tid.
- **Undvikande av risker:**
 - Använd alltid Oring installationsverktyget när det anges, särskilt för 222, 223 familj av guider och 17 kaliber guider.
 - Hantera lösningemedel med försiktighet för att undvika hudkontakt och inandning.
 - Använd skyddshandskar när du hanterar Oringar, särskilt när du rengör eller installerar dem.
- **Åldersspecifika varningar:**
 - Denna produkt är inte avsedd för användning av barn. Vuxens tillsyn rekommenderas vid hantering av Oringar och verktyg.

Instruktioner för Installation och Användning

1. Förberedelse:

- Samla alla nödvändiga verktyg inklusive Oring installationsverktyget, Oringar och eventuella nödvändiga lösningemedel.
- Se till att din arbetsplats är ren och fri från hinder.

2. Installation:

- Ta bort den gamla Oringen försiktigt från borrguiden eller andra komponenter.
- Inspektera området för eventuella rester eller skador.
- Välj rätt storlek Oring från kitet.
- Om du använder installationsverktyget, följ dessa steg:
 - Placera Oringen på verktyget.
 - Justera verktyget med komponenten och tryck försiktigt Oringen på plats.
- För större Oringar kan du installera dem utan verktyget genom att försiktigt sträcka och placera dem på komponenten.

3. Efterinstallation Kontroll:

- Se till att Oringen sitter ordentligt och att det inte finns några glipor.
- Kassera gamla Oringar och eventuellt avfallsmaterial i enlighet med lokala föreskrifter.

Kassationsinstruktioner

- Kassera använda Oringar och förpackningsmaterial enligt lokala avfallshanteringsföreskrifter.
- Kassera inte Oringar i vanligt hushållsavfall om de innehåller farliga material.
- Återvinn förpackningsmaterial där det är möjligt för att minimera miljöpåverkan.

Kontaktinformation för Ytterligare Support

För eventuella frågor eller bekymmer angående ORing Ersättningskiten, vänligen hänvisa till tillverkarens kontaktinformation som anges på förpackningen eller produktdokumentationen. Se till att du har din produktinformation redo för effektiv hjälp.

Genom att följa dessa säkerhetsinstruktioner kan du säkerställa en säker och effektiv upplevelse med dina ORing Ersättningskit. Tack för din uppmärksamhet på säkerhet och för att du valde produkter från Sinclair International.

Návod k bezpečnosti pro sady Okroužků

Úvod

Děkujeme, že jste si zakoupili sady Okroužků od společnosti Sinclair International. Tento návod poskytuje důležité pokyny k zajištění bezpečného používání a údržby vašich Okroužků. Přečtěte si prosím tento návod pečlivě, abyste pochopili, jak produkt používat bezpečně a efektivně.

Obecné bezpečnostní pokyny

- Vždy dodržujte pokyny výrobce pro použití.
- Udržujte Okroužky a nástroje mimo dosah dětí.
- Pravidelně kontrolujte Okroužky na opotřebení před použitím.
- Nepoužívejte poškozené Okroužky nebo nástroje.
- Ujistěte se, že všechny komponenty jsou kompatibilní s vaším vybavením.
- Nahlaste jakékoli nebezpečné produkty nebo nehody příslušným úřadům.
- Zůstaňte informováni o aktualizacích stažení na platformě EU Safety Gate.

Specifické bezpečnostní opatření pro použití

- **Identifikace nebezpečí:**
 - Nesprávná instalace může vést k poruše zařízení.
 - Rozpouštědla mohou způsobit zhoršení Okroužků, pokud nejsou včas vyměněna.
- **Vyhýbání se nebezpečím:**
 - Vždy používejte nástroj na instalaci Okroužků, když je to uvedeno, zejména pro rodiny vodičů 222, 223 a vodiče ráže 17.
 - Zacházejte s rozpouštědly opatrně, abyste se vyhnuli kontaktu s pokožkou a vdechování.
 - Používejte ochranné rukavice při manipulaci s Okroužky, zejména při čištění nebo instalaci.
- **Varování pro specifické věkové skupiny:**
 - Tento produkt není určen pro děti. Doporučuje se dozor dospělých při manipulaci s Okroužky a nástroji.

Pokyny pro instalaci a používání

1. Příprava:

- Shromážděte všechny potřebné nástroje, včetně nástroje na instalaci Okroužků, Okroužků a jakýchkoli potřebných rozpouštědel.
- Ujistěte se, že vaše pracovní místo je čisté a bez překážek.

2. Instalace:

- Opětovně odstraňte starý Okroužek opatrně z vodiče nebo jiných komponentů.
- Zkontrolujte oblast na jakékoli zbytky nebo poškození.
- Vyberte správnou velikost Okroužku ze sady.
- Pokud používáte nástroj na instalaci, postupujte podle těchto kroků:
 - Umístěte Okroužek na nástroj.
 - Zarovnejte nástroj s komponentem a jemně zatlačte Okroužek na místo.
- Pro větší Okroužky je můžete nainstalovat bez nástroje tím, že je jemně natáhnete a umístíte na komponent.

3. Kontrola po instalaci:

- Ujistěte se, že Okroužek je správně usazen a nejsou žádné mezery.
- Zlikvidujte staré Okroužky a jakékoli odpadní materiály v souladu s místními předpisy.

Pokyny pro likvidaci

- Zlikvidujte použité Okroužky a obalové materiály podle místních předpisů o nakládání s odpady.
- Nepokládejte Okroužky do běžného domácího odpadu, pokud obsahují nebezpečné materiály.
- Recyklujte obalové materiály, kde je to možné, abyste minimalizovali dopad na životní prostředí.

Kontaktní informace pro další podporu

Pro jakékoli dotazy nebo obavy týkající se sad Okroužků se prosím obraťte na kontaktní informace výrobce uvedené na obalu nebo v dokumentaci produktu. Ujistěte se, že máte připraveny informace o produktu pro efektivní pomoc.

Dodržováním těchto bezpečnostních pokynů můžete zajistit bezpečný a efektivní zážitek s vašimi sadami Okroužků. Děkujeme za vaši pozornost k bezpečnosti a za výběr produktů Sinclair International.