

# O-RING SNOOTS FOR ADJUSTABLE ROD GUIDES - SINCLAIR INTERNATIONAL 222/223 O-RING SNOOT FOR #1 ROD GUIDE

[Nettoyage](#) > [Tiges de Nettoyage & Accessoires](#) > [Guides pour Tiges de Nettoyage](#)

Ces embouts en o-ring sont une amélioration de nos Guides de Tige Réglables pour vous offrir un meilleur joint dans la chambre. Ces embouts ont le même design que ceux de nos guides de tige solides en Delrin monobloc. Actuellement disponibles dans certaines tailles de familles de cartouches (pour actions courtes et longues) pour nos Guides de Tige Polyvalents allant du .17 au .25 calibre et du 6.5mm au .30 calibre. Si vous avez besoin d'aide pour passer commande, n'hésitez pas à appeler et à parler à l'un de nos Représentants des Ventes. Les embouts s'adaptent également aux anciens guides de tige Stoney Point petits et moyens.



## Caractéristiques

- Nom: [SINCLAIR INTERNATIONAL 222/223 O-RING SNOOT FOR #1 ROD GUIDE](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749001049
- N° fabr.: 03917
- Cartouche: 222 Remington, 222 Remington Mag, 223 Remington, 221 Remington Fireball
- Poids du colis: 0.023kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 89mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Embouts en ORing pour Guides de Tige Réglables](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Embouts en ORing pour Guides de Tige Réglables

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Embouts en ORing pour Guides de Tige Réglables de Sinclair International. Ces composants sont conçus pour améliorer les performances de vos guides de tige en offrant un meilleur joint dans la chambre. Ce guide de sécurité a pour but de vous aider à utiliser le produit de manière sûre et efficace, en garantissant la conformité avec le Règlement Général sur la Sécurité des Produits de l'UE (GPSR).

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que les Embouts en ORing sont compatibles avec votre modèle de guide de tige avant utilisation.
- Inspectez toujours le produit pour détecter tout dommage ou usure avant l'installation.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Suivez toutes les instructions et avertissements du fabricant pour éviter les accidents.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser les Embouts en ORing s'ils présentent des signes de dommages, tels que des fissures ou des déchirures.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de l'installation pour éviter d'endommager les embouts ou les guides de tige.
- Assurez-vous que la zone où vous travaillez est propre et dégagée de débris pour prévenir les accidents.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité, lors de la manipulation et de l'installation des embouts.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires.
- Assurez-vous que votre zone de travail est propre et bien éclairée.

### 2. Étapes d'Installation :

- Retirez les embouts existants de vos guides de tige si applicable.
- Nettoyez la zone où les nouveaux Embouts en ORing seront installés pour assurer un bon joint.
- Alignez les Embouts en ORing avec les guides de tige, en veillant à ce qu'ils s'adaptent bien.
- Appuyez doucement sur les embouts en place sans utiliser de force excessive.
- Vérifiez que les embouts sont correctement installés et bien alignés.

### 3. Utilisation :

- Utilisez les guides de tige conformément aux instructions du fabricant, en vous assurant que les Embouts en ORing fonctionnent correctement.
- Vérifiez régulièrement les embouts pour détecter l'usure ou les dommages pendant l'utilisation.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tout Embout en ORing endommagé ou usé conformément aux réglementations locales de mise au rebut des déchets.
- Ne pas jeter le produit dans les déchets ménagers ordinaires s'il contient des matériaux dangereux ; vérifiez les instructions spécifiques de mise au rebut.

## Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace des Embouts en ORing pour Guides de Tige Réglables. Priorisez toujours la sécurité et la conformité avec les réglementations pour améliorer votre expérience et maintenir l'intégrité de votre équipement. Merci d'avoir choisi Sinclair International.

# À propos de nous

## Brownells France

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)