

# SINCLAIR O-RING ROD GUIDES FOR 223 FAMILY - SINCLAIR INTERNATIONAL 223 REMINGTON O-RING ROD GUIDE 0.555" DIAMETER

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

Nos guides de nettoyage pour canons à feu central sont conçus pour s'insérer dans votre action à la place de votre culasse ou porte-culasse. Ils disposent d'un nez avec un "O"-ring en silicone qui s'insère dans votre chambre, scellant ainsi le canon du récepteur. Le "O"-ring empêche les solvants de fuir dans la zone d'action et de colmater l'assemblage de la détente. Nous avons actuellement en stock des guides de tige avec "O"-ring pour plus de 1000 combinaisons d'action/cartouche différentes. Chaque guide de tige est usiné pour s'adapter à des actions et des familles de cartouches spécifiques allant de .17 à .338 calibre. Malheureusement, certaines chambres de fusil ne se prêtent pas à un guide de tige de style "O"-ring, pour ces cartouches, nous recommandons l'un de nos guides de tige de style cône ajustable. Dans un effort pour mieux répondre aux besoins de nettoyage de nos clients, nous avons amélioré nos guides de tige "O"-ring Sinclair pour inclure des ports de solvant intégrés. Cette mise à niveau est maintenant incluse avec chaque guide de tige pour action à verrou de feu central et presque tous les guides de tige de style AR. Si vous préférez un guide de tige sans port de solvant intégré, veuillez nous contacter par e-mail ou par téléphone et nous vous fournirons avec plaisir un guide de tige à votre goût. Ces guides de tige sans ports de solvant seront traités comme semi-personnalisés, alors veuillez prévoir 2 à 4 semaines pour la livraison des guides de tige sans ports de solvant. Il n'y a pas de frais supplémentaires pour les guides de tige sans ports de solvant intégrés. S'adapte aux actions suivantes : Borden Rimrock, COOPER 54 & 22, COOPER 16(WSSM), BRNO, Browning A-Bolt, CPS, Dakota Arms Model 76, GA Precision Templar, Stiller Viper, Enfield Model 1917, Grunig Elmiger, Hart, Herter Model V9, Husqvarna Model HVA & M8000, HS Precision, Mauser Model 3000, Mauser 38 Swedish Target, Mauser 98 type, McMillan Signature, Remington (tous 700, 600 & 7), Ruger Model 77 court et 77 long, S & W Model 1970, Savage 110, 112, 11, 12, Springfield 03A3, Stolle (tous), Tanner, Weatherby, Varmitmaster, et Winchester (production FN avant 2010). NOTE SPÉCIALE : Les versions FN du Model 70 n'ont pas toutes des diamètres de boulon de .700. De plus, elles ont des éjecteurs FIXES, donc une fente doit être fraisée sur toute la longueur du corps du guide de tige. Ainsi, tout Model 70 fabriqué après 2010 qui a FN et non Winchester New Haven Connecticut estampillé sur le récepteur est maintenant un GUIDE DE TIGE PERSONNALISÉ et vous devez vérifier le diamètre du boulon.



## Caractéristiques

- Nom: [SINCLAIR INTERNATIONAL 223 REMINGTON O-RING ROD GUIDE 0.555" DIAMETER](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749002943
- N° fabr.: 003-555-222
- Adaptation de l'action: Cooper 38, Cooper 21
- Cartouche: 223 Family
- Diamètre du boulon: .555
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 23mm
- Largeur d'expédition: 23mm
- Longueur d'expédition: 307mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les GUIDES DE TIGE ORING SINCLAIR POUR LA FAMILLE 223](#)
- [À propos de nous](#)

# **Guide de Sécurité pour les GUIDES DE TIGE ORING SINCLAIR POUR LA FAMILLE 223**

## **Introduction**

Merci d'avoir choisi les GUIDES DE TIGE ORING SINCLAIR pour la famille 223. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre guide de tige. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le produit.

## **Directives Générales de Sécurité**

- Assurezvous que le guide de tige est compatible avec l'action de votre arme à feu et la famille de cartouches.
- Suivez toujours les instructions et les directives de sécurité du fabricant lors de l'utilisation des armes à feu et des équipements de nettoyage.
- Gardez le guide de tige et tous les produits de nettoyage hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le guide de tige pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Utilisez le guide de tige uniquement à des fins prévues par le fabricant.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## **Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation**

- Ne pas utiliser le guide de tige s'il présente des signes de dommage ou d'usure.
- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée avant d'insérer le guide de tige.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité, lors du nettoyage des armes à feu.
- Manipulez les solvants et les agents de nettoyage dans un endroit bien ventilé et suivez les instructions de sécurité du fabricant.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de l'insertion ou du retrait du guide de tige pour éviter d'endommager l'arme à feu ou le guide lui-même.
- Soyez prudent avec les solvants qui peuvent provoquer des irritations cutanées ou des problèmes respiratoires ; référezvous aux fiches de données de sécurité pour des produits chimiques spécifiques.

## **Instructions pour l'Installation et l'Utilisation**

## **1. Préparation :**

- Assurezvous que l'arme à feu est complètement déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassemblez tous les produits de nettoyage nécessaires, y compris les solvants de nettoyage, les patchs et les brosses.

## **2. Insertion du Guide de Tige :**

- Retirez le boulon ou le porteboulon de l'action de l'arme à feu.
- Insérez le guide de tige dans la chambre, en vous assurant que le "O"ring en silicone crée un joint pour empêcher les solvants de fuir dans l'action.
- Assurezvous que le guide de tige est bien en place et sécurisé dans la chambre.

## **3. Nettoyage de l'Arme à Feu :**

- Fixez la tige de nettoyage et la brosse appropriées au guide de tige.
- Utilisez les solvants de nettoyage comme indiqué, en les appliquant sur les patchs ou les brosses de nettoyage.
- Nettoyez le canon et l'action si nécessaire, en utilisant des mouvements doux pour éviter d'endommager l'arme à feu.

## **4. Retrait du Guide de Tige :**

- Après le nettoyage, retirez soigneusement le guide de tige de la chambre.
- Inspectez le guide de tige pour tout résidu ou dommage avant de le ranger.

## **5. Stockage du Guide de Tige :**

- Rangez le guide de tige dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil.
- Conservez dans un étui ou un conteneur de protection pour éviter les dommages.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de tous les solvants et matériaux de nettoyage conformément aux réglementations et directives locales.
- Si le guide de tige devient endommagé audelà de toute réparation, consultez les services de gestion des déchets locaux pour connaître les méthodes de mise au rebut appropriées.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant les GUIDES DE TIGE ORING SINCLAIR, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter leur équipe de support pour obtenir de l'aide.

Merci de donner la priorité à la sécurité lors de l'utilisation de votre GUIDE DE TIGE ORING SINCLAIR. Une utilisation et un entretien appropriés garantiront une expérience de nettoyage sûre et efficace.

# 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)