

STAINLESS STEEL GUIDE RODS - GLOCKPARTS.COM GR-1722 SS GUIDE ROD FITS G17/17L/22/24/31/34/35/37

[Pièces arme de poing](#) > [Pièces Anti-Recul](#) > [Guides Ressort Anti-Recul](#)

Peut être utilisé avec des ressorts d'origine ou à enroulement plat. Le corps en acier rigide améliore le verrouillage sans "flexion de tige". La vis hexagonale permet à l'utilisateur de choisir les poids de ressort. Ne s'écaillera pas et ne se fissurera pas comme les guiderods en plastique. Du Blue Loctite est recommandé sur les filetages de la vis hexagonale. Peut être utilisé avec des GLOCK de génération 4 avec un insert de conversion. GR-1722 s'adapte aux pistolets G17/17L/22/24/31/34/35/37. GR-1923 s'adapte aux pistolets G19/23/32/38.



Caractéristiques

- Nom: [GLOCKPARTS.COM GR-1722 SS GUIDE ROD FITS G17/17L/22/24/31/34/35/37](#)
- Fabricant: [GLOCKPARTS.COM](#)
- Référence: 100006811
- N° fabr.: GR-1722
- Modèle: 17,17L,22,24,31,34,35,37
- Type d'arme: Glock
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Tiges de Guidage en Acier Inoxydable GlockParts.com GR1722](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Tiges de Guidage en Acier Inoxydable GlockParts.com GR1722

Introduction

Merci d'avoir choisi les Tiges de Guidage en Acier Inoxydable de GlockParts.com. Ce produit est conçu pour améliorer les performances de vos pistolets Glock, en particulier les modèles G17, 17L, 22, 24, 31, 34, 35 et 37. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est compatible avec votre modèle de Glock spécifique.
- Manipulez toujours les armes à feu et les accessoires connexes avec soin et conformément aux lois et réglementations locales.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement la tige de guidage pour tout signe d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.
- Si vous rencontrez des problèmes ou avez des préoccupations concernant le produit, cessez immédiatement de l'utiliser et demandez de l'aide.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- La tige de guidage peut être utilisée avec des ressorts d'origine ou à enroulement plat. Assurezvous que le ressort que vous choisissez est approprié à vos besoins.
- Le corps en acier rigide améliore le verrouillage sans "flexion de tige". Cependant, une installation incorrecte peut entraîner des problèmes de fonctionnement.
- Utilisez la vis hexagonale pour choisir le poids de ressort approprié. Assurezvous toujours qu'elle est bien serrée.
- Du Blue Loctite est recommandé sur les filetages de la vis hexagonale pour éviter tout desserrement pendant l'utilisation.
- Cette tige de guidage est compatible avec les GLOCK de génération 4 lorsqu'elle est utilisée avec un insert de conversion.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assurezvous que votre Glock est déchargé et pointé dans une direction sûre.
- Retirez la tige de guidage d'origine en suivant les instructions du fabricant.
- Insérez la Tige de Guidage en Acier Inoxydable dans l'assemblage du ressort de recul.
- Sécurisez la vis hexagonale à l'aide d'un outil approprié. Appliquez du Blue Loctite sur les filetages pour améliorer la stabilité.
- Assurezvous que la tige de guidage est correctement en place et qu'il n'y a aucun dommage visible.

2. Utilisation :

- Suivez toujours des pratiques de manipulation sûres lors de l'utilisation de votre arme à feu.
- Vérifiez régulièrement la tige de guidage pour tout signe d'usure ou de dommage.
- Si vous remarquez des problèmes, tels que des éclats ou des fissures, cessez immédiatement de l'utiliser.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez le recyclage si des installations sont disponibles dans votre région.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant les Tiges de Guidage en Acier Inoxydable, veuillez consulter le site Web du fabricant ou le service client pour obtenir de l'aide.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace de vos Tiges de Guidage en Acier Inoxydable. Priorisez toujours la sécurité et soyez conscient de votre environnement lors de la manipulation d'armes à feu et d'accessoires. Merci de votre attention à ces directives, et profitez de votre expérience de tir améliorée.

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