

# Barres d'ajustement pour glissière 1911 - Barre d'ajustement de glissière 1911 .114" (2,8956 mm)

[Outils](#) > [Outils Armes de Poing](#) > [Outils à Insérer](#)

## Retire le "jeu" de la glissière avec précision et professionnalisme

Barres en acier outil rectifiées et durcies en dix épaisseurs - Recommandées par les armuriers d'agence et les meilleurs pistoletsmiths comme le moyen le plus précis pour éliminer le "jeu" vertical de la glissière sur le 1911 Auto, ses variations et ses copies. Cela peut être plus lent que les méthodes rapides et sales, mais cela offre un travail infiniment plus précis et professionnel. La procédure de base est la suivante : Mesurez l'épaisseur du rail de glissière de l'arme ; placez la barre de montage de glissière de taille la plus proche dans le "chemin" du cadre ; tapotez le rail du cadre avec un léger marteau pour réduire l'espace des "chemins" afin de correspondre à l'épaisseur du rail de glissière. Instructions complètes incluses.



## Caractéristiques

- Nom: [Barre d'ajustement de glissière 1911 .114" \(2,8956 mm\)](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080745114
- N° fabr.:
- Modèle: Commander, Government, Officers
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 5mm
- Largeur d'expédition: 69mm
- Longueur d'expédition: 165mm
- UPC: 050806020146

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Barres de Montage de Glissière 1911](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Barres de Montage de Glissière 1911

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Barres de Montage de Glissière Brownells 1911. Ce produit a été conçu pour vous aider à ajuster avec précision le "jeu" vertical de la glissière sur votre arme 1911 Auto. Il est important de suivre ces instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour l'application prévue.
- Gardez le produit hors de portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état des barres avant chaque utilisation.
- Ne pas utiliser les barres si elles présentent des signes de dommages ou d'usure.
- Évitez de travailler dans des environnements humides ou instables.
- Portez des équipements de protection appropriés, tels que des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Manipulation des Barres:** Utilisez des gants pour éviter les coupures et les blessures lors de la manipulation des barres en acier.
- **Utilisation du Marteau:** Utilisez un marteau léger pour tapoter le rail du cadre. Évitez de frapper trop fort pour ne pas endommager les composants de l'arme.
- **Mesures Précises:** Assurez-vous de mesurer l'épaisseur du rail de glissière avec précision avant de sélectionner la barre appropriée.
- **Stabilité de l'Arme:** Assurez-vous que l'arme est placée sur une surface stable avant de commencer le travail.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Mesurez l'Épaisseur du Rail:

- Utilisez un outil de mesure pour déterminer l'épaisseur du rail de glissière de votre arme.

### 2. Choisissez la Barre Appropriée:

- Sélectionnez la barre de montage de glissière qui correspond le mieux à l'épaisseur mesurée.

### 3. Positionnez la Barre:

- Placez la barre de montage dans le "chemin" du cadre de l'arme.

### 4. Tapotez le Rail:

- Avec un léger marteau, tapotez le rail du cadre pour réduire l'espace des "chemins" afin qu'il corresponde à l'épaisseur de la barre de glissière.

### 5. Vérifiez le Résultat:

- Après l'ajustement, vérifiez que le "jeu" vertical est conforme aux normes de sécurité.

## **Instructions de Disposition**

- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils en acier.
- Envisagez de recycler le produit lorsque cela est possible.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour les demandes de sécurité.

En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir une utilisation sécuritaire et efficace des Barres de Montage de Glissière Brownells 1911. Merci de respecter ces directives et d'assurer votre sécurité ainsi que celle des autres.

# 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)