

# Ressorts de recul à fil plat pour Glock® - Ressort de recul 17 lb pour Glock® 17

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

## Conçu pour une cohérence et une fiabilité maximales

Conçu par ordinateur et fabriqué selon des spécifications aérospatiales à partir de chrome silicié, d'acier inoxydable résistant à la corrosion ou de chrome vanadium pour une durabilité, une cohérence et des performances fiables maximales. Fabriqué selon des spécifications aérospatiales ; traité thermiquement, grené et entièrement soulagé des contraintes pour minimiser la déformation du ressort. RESSORTS DE RECOIL GLOCK® - Fil plat, alliage en chrome vanadium, enroulé pour s'adapter au diamètre du guide de tige d'origine de .250" ou moins. GLOCK® 17 convient aux grands modèles 17, 17L, 20, 21, 22, 24, 31, 35. Le poids d'origine est de 17 lb. GLOCK® 19 convient aux modèles 19, 23, 25, 32. Le poids d'origine est de 18 lb.



## Caractéristiques

- Nom: [Ressort de recul 17 lb pour Glock® 17](#)
- Fabricant: [ISMI](#)
- Référence: 445000006
- N° fabr.: GL17
- Modèle: 17
- Poids en Livres: 17 lbs
- Type d'arme: Glock
- Poids du colis: 0.014kg
- Hauteur d'expédition: 8mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 191mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ DES RESSORTS DE RECOIL À FIL PLAT POUR GLOCK® ISMI 17 LB. SPRING POUR GLOCK® 17](#)
- [À propos de nous](#)

# GUIDE DE SÉCURITÉ DES RESSORTS DE RECOIL À FIL PLAT POUR GLOCK® ISMI 17 LB. SPRING POUR GLOCK® 17

## Introduction

Merci d'avoir choisi les ressorts de recoil ISMI à fil plat pour votre arme à feu Glock®. Ce guide fournit des instructions et des directives de sécurité essentielles pour garantir l'utilisation sécurisée de ce produit. Veuillez lire ce manuel attentivement avant l'installation et l'utilisation.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le ressort de recoil est compatible avec votre modèle de Glock®. Ce produit est conçu pour le Glock® 17 et d'autres modèles compatibles.
- Manipulez toujours les armes à feu avec précaution et assurez-vous qu'elles sont déchargées avant d'effectuer toute maintenance ou modification.
- Rangez les ressorts de recoil dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité.
- Inspectez régulièrement le ressort de recoil pour détecter des signes d'usure ou de dommages. Remplacez-le si des problèmes sont détectés.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant les modifications et l'utilisation des armes à feu.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement les ressorts de recoil ISMI avec votre Glock® pour garantir la sécurité et la fiabilité.
- Ne dépassez jamais les spécifications de poids recommandées par le fabricant pour votre arme à feu.
- Évitez d'utiliser le ressort de recoil s'il présente des signes de corrosion ou de dommages physiques.
- Gardez le ressort de recoil hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Portez toujours des lunettes de protection lorsque vous travaillez avec des armes à feu.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassemblez les outils nécessaires : un outil de poinçonnage et un petit marteau.

### 2. Retrait de l'Ancien Ressort de Recoil :

- Retirez la glissière du cadre du Glock®.
- Retirez soigneusement l'ancien ressort de recoil en appuyant sur l'assemblage du ressort de recoil et en le faisant glisser vers l'extérieur.

### 3. Installation du Nouveau Ressort de Recoil :

- Prenez le nouveau ressort de recoil ISMI et alignez-le avec la tige de guide de diamètre d'origine de .250" ou moins.
- Insérez le ressort de recoil sur la tige de guide, en vous assurant qu'il est bien en place.
- Réattachez la glissière au cadre du Glock®.

### 4. Test :

- Après l'installation, effectuez un contrôle de fonctionnement pour vous assurer que l'arme à feu fonctionne correctement.
- Effectuez un tir d'essai dans un environnement sûr et contrôlé pour vérifier les performances.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez les anciens ressorts de recul et tout matériel d'emballage conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les ressorts d'une manière qui pourrait poser un risque pour l'environnement ou la sécurité publique.

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

Pour toute question concernant l'installation, l'utilisation ou la sécurité des ressorts de recul à fil plat ISMI, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies sur l'emballage ou visiter le site officiel.

En respectant ces directives et instructions, vous pouvez garantir l'utilisation sécurisée et efficace de vos ressorts de recul à fil plat ISMI pour Glock®. Priorisez toujours la sécurité et la conformité aux lois locales lors de la manipulation d'armes à feu.

# 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)