

# EXOS-524 compensateur pour pistolet S&W M&P® Shield/Shield Plus - EXOS-524 compensateur pour pistolet M&P SHIELD/SHIELD PLUS BLK

[Pièces arme de poing](#) > [Pièces Canon](#) > [Freins de Bouche](#) > [Freins de Bouche](#)

La constance est essentielle. Améliore ton tir avec les compensateurs de pistolet EXOS de Faxon Firearms. Les compensateurs de pistolet Faxon Firearms ont été testés et confirmés compatibles avec les Smith and Wesson M&P® M&P Shield 1.0, 2.0 et Plus. Construit en aluminium 6061 avec une finition anodisée noire, les compensateurs Faxon présentent un design unique à chambre unique avec un port avant incliné, permettant au compensateur d'améliorer la constance tout en réduisant le relèvement du canon et le recul. Les ports inclinés permettent aux gaz de se dévier vers le haut plutôt que de se dévier uniquement sur les côtés, réduisant ainsi le mouvement vertical du canon et améliorant la fiabilité. La protrusion du canon est conçue pour s'ajuster parfaitement avec la glissière et a été optimisée pour les canons de marque Faxon. Pour tous les autres canons, la protrusion du canon doit être de .600" ou moins pour un ajustement parfait. Chaque compensateur est livré complet avec un verrou de filetage, deux vis de réglage 6-32 et une clé Allen de 1/16. SPÉCIFICATIONS : Longueur : 1.1 in Largeur : .9 in Hauteur : 1.3 in Poids : .05lbs Filetage : 1/2x28 \*Les compensateurs peuvent affecter le temps de ton pistolet et peuvent nécessiter des ajustements au niveau de la lubrification, des munitions et d'autres domaines.



## Caractéristiques

- Nom: [EXOS-524 compensateur pour pistolet M&P SHIELD/SHIELD PLUS BLK](#)
- Fabricant: [FAXON FIREARMS](#)
- Référence: 430108205
- N° fabr.: FF-P-A-COMP-SS-MP-01
- Modèle: M&P Shield, M&P Shield Plus, M&P
- Type d'arme: Smith & Wesson
- Poids du colis: 0.054kg
- Hauteur d'expédition: 160mm
- Largeur d'expédition: 38mm
- Longueur d'expédition: 89mm
- UPC: 816341026216

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Consommateur pour le Compensateur de Pistolet EXOS524](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Consommateur pour le Compensateur de Pistolet EXOS524

## Introduction

Merci d'avoir choisi le compensateur de pistolet EXOS524 de Faxon Firearms pour votre S&W M&P® Shield/Shield Plus. Ce guide vise à vous fournir des informations importantes sur la sécurité, l'installation et l'utilisation de votre produit, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le compensateur est installé correctement avant utilisation.
- Lisez attentivement toutes les instructions d'utilisation et de sécurité fournies.
- Évitez d'utiliser le compensateur si vous constatez des dommages ou des défauts.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre compensateur pour garantir son bon fonctionnement.
- En cas de doute, consultez un professionnel avant d'utiliser le produit.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Installation** : Assurez-vous que le compensateur est installé sur un canon compatible. La protrusion du canon doit être de .600" ou moins pour un ajustement parfait.
- **Utilisation** : Utilisez uniquement des munitions appropriées pour éviter des défaillances.
- **Lubrification** : Vérifiez que votre arme est correctement lubrifiée pour un fonctionnement optimal.
- **Recul** : Soyez conscient que l'utilisation de ce compensateur peut modifier le comportement de votre arme, notamment en ce qui concerne le relèvement et le recul.
- **Environnement** : Utilisez le compensateur uniquement dans des environnements sûrs et contrôlés, loin des personnes non impliquées.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Compensateur :

- Dévissez le canon de votre S&W M&P® Shield/Shield Plus.
- Assurez-vous que le filetage du canon est propre et exempt de débris.
- Vissez le compensateur sur le canon jusqu'à ce qu'il soit bien serré.
- Utilisez le verrou de filetage et les vis de réglage fournies pour sécuriser le compensateur.
- Vérifiez que le compensateur est bien aligné et qu'il ne présente pas de jeu.

### 2. Utilisation :

- Chargez votre arme avec des munitions appropriées.
- Tenez fermement votre arme avec les deux mains.
- Effectuez un tir d'essai pour vérifier le fonctionnement du compensateur et ajustez la lubrification si nécessaire.
- Surveillez le comportement de l'arme lors du tir et ajustez votre technique si nécessaire.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de l'emballage et des matériaux d'emballage conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas le compensateur dans des poubelles non appropriées.
- Si vous devez vous débarrasser du compensateur, contactez un professionnel pour vous assurer qu'il est

éliminé correctement.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre compensateur, veuillez consulter le site web du fabricant ou d'autres ressources de sécurité des produits. Assurez-vous de vous tenir informé des mises à jour concernant les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

En suivant ces directives, vous contribuez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre compensateur de pistolet EXOS524. Merci de votre attention à ces détails de sécurité.

# 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)