

# Kit service/port J-FRAME pour révolvers S&W

[Pièces arme de poing](#) > [Pièces Mécanisme](#) > [Kits Ressort](#)

L'installation de ce kit réduit le poids de la détente de votre revolver J-frame Smith & Wesson à percussion centrale de plus de 12 lbs à 9 lbs. Le kit contient un nouveau ressort de glissière de rétablissement, un ressort principal et un kit de percuteur Apex XP. L'installation ne nécessite aucun ajustement ni modification des ressorts ou pièces d'origine. Il suffit de retirer les pièces d'origine et d'installer le kit J-frame duty/carry. Compatible avec tous les revolvers J-frame à percussion centrale modernes équipés d'un percuteur monté sur le cadre.



## Caractéristiques

- Nom: [Kit service/port J-FRAME pour révolvers S&W](#)
- Fabricant: [APEX TACTICAL SPECIALTIES INC](#)
- Référence: 100007219
- N° fabr.: 103-106
- Poids du colis: 0.007kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 856008005260

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- Page d'accueil
- GUIDE DE SÉCURITÉ DU KIT JFRAME DUTY/CARRY
- À propos de nous

# GUIDE DE SÉCURITÉ DU KIT JFRAME DUTY/CARRY

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit Jframe Duty/Carry d'Apex Tactical Specialties Inc. Ce kit est conçu pour améliorer les performances de votre revolver Jframe Smith & Wesson en réduisant le poids de la détente. Il est important de suivre les directives de sécurité décrites dans ce guide d'instructions pour garantir une installation correcte et une utilisation en toute sécurité du produit.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement avec des revolvers Jframe modernes à percussion centrale qui possèdent un percuteur monté sur le cadre.
- Manipulez toujours les armes à feu de manière sécurisée et responsable, en respectant toutes les lois et réglementations locales.
- Gardez le produit et toutes les armes à feu hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Vérifiez régulièrement les rappels de produits ou les alertes de sécurité sur la plateforme Safety Gate de l'UE.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant l'installation, assurezvous que l'arme à feu est déchargée et que la zone est dégagée de toute obstruction.
- Portez un équipement de protection approprié, y compris des lunettes de sécurité, lorsque vous travaillez avec des armes à feu.
- Ne tentez pas d'installer le kit si vous n'êtes pas sûr de votre capacité à le faire en toute sécurité. Demandez de l'aide à un armurier qualifié si nécessaire.
- Après l'installation, effectuez un contrôle de sécurité approfondi de l'arme à feu pour vous assurer qu'elle fonctionne correctement.
- Soyez conscient que modifier votre arme à feu peut annuler sa garantie. Vérifiez auprès du fabricant pour toute préoccupation spécifique.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation

- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassembliez les outils nécessaires : un petit tournevis et tout autre outil recommandé par le fabricant.

### 2. Démontage de l'Arme à Feu

- Retirez le bâillet du revolver.
- Démontez soigneusement les composants existants, y compris le ressort de glissière de rétablissement et le ressort principal.

### 3. Installation du Kit Jframe Duty/Carry

- Remplacez le ressort de glissière de rétablissement d'origine par le nouveau ressort fourni dans le kit.
- Installez le nouveau ressort principal inclus dans le kit.
- Suivez les instructions pour le kit de percuteur Apex XP, en vous assurant que tous les composants sont installés en toute sécurité.

#### **4. Remontage de l'Arme à Feu**

- Remontez le revolver, en vous assurant que toutes les pièces sont correctement ajustées.
- Vérifiez que toutes les pièces sont en place et que tout fonctionne correctement.

#### **5. Contrôle de Sécurité Final**

- Effectuez un test de tir à sec dans un environnement sûr pour vous assurer que le poids de la détente est réduit au niveau souhaité.
- Inspectez l'arme à feu pour tout bruit ou mouvement inhabituel lors de son fonctionnement.

## **Instructions d'Élimination**

- Disposez de tous les anciens ressorts ou pièces conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.
- Ne jetez aucune composante dans les ordures ménagères ordinaires ; suivez les directives de recyclage lorsque cela est applicable.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant le Kit Jframe Duty/Carry, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter leur service client directement. Assurez-vous d'avoir les détails de votre produit et toute information pertinente à portée de main pour une assistance efficace.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace de votre Kit Jframe Duty/Carry. Merci de votre attention à la sécurité, 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](http://www.brownells.fr)