

S&W M&P ACTION ENHANCEMENT COMPONENTS - APEX TACTICAL SPECIALTIES INC COMPETITION KIT, .45 ACP

[Pièces arme de poing](#) > [Pièces Ensemble Détente](#) > [Kits Amélioration des Performances](#)

Des pièces d'amélioration faciles à installer pour améliorer la pression de gâchette pour la compétition ou le port

Des remplacements faciles à installer pour les composants d'origine améliorent la fiabilité et optimisent les performances de votre M&P pour différentes applications. L'installation du kit de compétition offre une gâchette lisse et constante d'un peu moins de 3 lbs, avec un surcourse plus court et un réarmement plus rapide qu'un M&P d'origine. Conservez le ressort de sear d'origine pour obtenir une pression légèrement plus lourde de 3½ lbs. Conçu pour l'IDPA, l'USPSA, le Steel Challenge, le 3-gun et d'autres types de compétitions de tir d'action similaires. Non destiné au service, au port ou aux applications d'auto-défense. Le kit Duty/Carry offre une pression de gâchette lisse et constante de 5½ lbs avec moins de surcourse et un réarmement plus court. Améliore les performances de votre pistolet tout en maintenant ses caractéristiques de sécurité pour un port quotidien. Conservez le ressort de sear d'origine pour obtenir une pression légèrement plus légère de 5 lbs. Les deux kits sont conçus pour un ajustement facile, bien que l'installation par un armurier soit recommandée.



Caractéristiques

- Nom: [APEX TACTICAL SPECIALTIES INC COMPETITION KIT, .45 ACP](#)
- Fabricant: [APEX TACTICAL SPECIALTIES INC](#)
- Référence: 100006036
- N° fabr.: 100-060
- Modèle: M&P
- Type d'arme: Smith & Wesson
- Poids du colis: 0.045kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 856008005079

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.c

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [S&W M&P ACTION ENHANCEMENT COMPONENTS APEX TACTICAL SPECIALTIES INC
COMPETITION KIT Instructions de Sécurité](#)
- [À propos de nous](#)

S&W M&P ACTION ENHANCEMENT COMPONENTS APEX TACTICAL SPECIALTIES INC COMPETITION KIT Instructions de Sécurité

Introduction

Merci d'avoir choisi le S&W M&P ACTION ENHANCEMENT COMPONENTS APEX TACTICAL SPECIALTIES INC COMPETITION KIT, .45 ACP. Ce produit est conçu pour améliorer les performances de votre pistolet M&P pour le tir de compétition. Veuillez lire attentivement ce guide d'instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous d'une utilisation sécurisée de tous les produits non alimentaires, y compris ce kit d'amélioration.
- Soyez conscient des risques potentiels associés à l'installation et à l'utilisation du kit.
- Suivez toutes les instructions fournies dans ce guide pour éviter les accidents et les blessures.
- Vérifiez régulièrement les rappels de produits et les mises à jour de sécurité sur la plateforme de sécurité de l'UE.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ce kit est destiné uniquement à un usage en compétition. Il est **NON DESTINÉ AU SERVICE/PORT ou AUX APPLICATIONS D'AUTODÉFENSE**.
- Conservez le ressort de sear d'origine si vous souhaitez obtenir une pression de gâchette légèrement plus lourde.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée avant de commencer toute installation ou maintenance.
- Utilisez un équipement de sécurité approprié, y compris une protection oculaire, lors de la manipulation de l'arme à feu et pendant l'installation.
- Gardez le kit et tous ses composants hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Si vous n'êtes pas sûr du processus d'installation, consultez un armurier qualifié.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée. Vérifiez la chambre et le chargeur.
- Rassemblez les outils et les composants nécessaires du kit, y compris le sear dur, l'Ultimate Striker Block, deux ressorts de sear et un ressort de retour de gâchette.

2. Installation :

- Retirez les composants d'origine conformément aux directives du fabricant.
- Installez le sear dur et l'Ultimate Striker Block selon les instructions fournies dans le kit.
- Sélectionnez le ressort de sear approprié en fonction de votre poids de gâchette souhaité et installez-le.
- Installez le ressort de retour de gâchette, en vous assurant qu'il est correctement placé.
- Pour le kit Duty/Carry, incluez le ressort de frappe de compétition et la goupille en aluminium pour l'installation du ressort de retour de gâchette.

3. Tests :

- Une fois l'installation terminée, effectuez un contrôle de fonctionnement de l'arme à feu pour garantir son bon fonctionnement.
- Vérifiez que le poids de la gâchette répond à vos attentes et se situe dans des limites sûres.

4. Utilisation :

- Utilisez le pistolet M&P amélioré uniquement dans un environnement contrôlé, comme un stand de tir.
- Suivez toutes les règles de sécurité standard lors de l'utilisation du pistolet.
- Inspectez régulièrement l'installation pour vous assurer que tous les composants sont sécurisés et fonctionnent correctement.

Instructions d'Élimination

- Éliminez tous les composants inutilisés ou défectueux conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers ordinaires.
- Contactez les autorités locales de gestion des déchets pour obtenir des conseils sur les méthodes d'élimination sûres.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

- Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant disponibles sur leur site Web ou sur l'emballage du produit.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et agréable avec votre S&W M&P ACTION ENHANCEMENT COMPONENTS APEX TACTICAL SPECIALTIES INC COMPETITION KIT. Merci de votre attention à la 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