

1911 TRIGGER PULL KITS - CYLINDER & SLIDE ULTRA LIGHT TRIGGER PULL KIT

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

Déclencheur de Qualité Match Dans Un Kit Prêt à Installer

Chaque kit est testé sur un cadre de style Series 70 pour s'assurer qu'il produira le poids de traction spécifié avec peu ou pas d'ajustement. Les pièces sont découpées au fil EDM à partir de barres, affûtées et polies, puis traitées thermiquement pour des années de service. Tous les profils et trous traversants sont mécaniquement corrects pour fonctionner sans ajustement manuel. Le nez du déclencheur a le bon angle de relief, le ressort du déclencheur est rétréci pour réduire le poids de traction. Les bords du marteau exposés sur les kits Ultra-Léger, Super?Match et Tactical II sont chanfreinés pour minimiser le frottement du glissement et l'usure des vêtements. Chaque kit contient un marteau, un déclencheur, un déconnecteur, un ressort de déclencheur et un ressort de marteau. KIT ULTRA LÉGER - poids de traction de 3,5 lb. Marteau ultra léger, squelettisé; allégé pour éviter le frottement du cadre. Déclencheur et déconnecteur ultra légers. Ressort de déclencheur allégé, ressort de marteau de 18 lb. KIT ULTRA LIGHT SPEED II - poids de traction de 3 lb. Marteau squelettisé de faible profil allégé pour éviter le frottement du cadre; le poids ultra léger réduit le temps de verrouillage au minimum. Des stries profondes et nettes assurent un contact sécurisé du pouce pour un armement rapide et positif. Les poids de ressort correctement assortis donnent le poids de traction spécifié et assurent une ignition positive. KIT TACTICAL II - poids de traction de 4 lb. Marteau Tactical II avec côtés allégés, déclencheur ultra match et déconnecteur, ressort de déclencheur léger, ressort de marteau de 18 lb. KIT TACTICAL MATCH - poids de traction de 4,5 lb. Marteau Tactical, déclencheur, déconnecteur, ressort de déclencheur léger, ressort de marteau de 18 lb. Idéal pour les armes de port. KIT WARP SPEED - poids de traction de 3 lb. Marteau de très faible masse, allégé pour éviter le frottement du cadre. Déclencheur et déconnecteur de faible masse, ressort de marteau de 18 lb, ressort de déclencheur léger. KIT DUTY/CARRY - poids de traction de 4½ lb pour les pistolets de service ou de port. Livré avec un marteau à ergots classique de style militaire, pour ceux qui préfèrent ce style ou qui sont tenus de l'avoir sur les armes de service. Comprend un déclencheur, un déconnecteur, un ressort de marteau de 23 lb et un ressort de déclencheur. KIT PROFESSIONNEL - 5 lb de poids de traction et conçu pour les tireurs militaires et policiers. Offre un contrôle complet du déclencheur dans des situations de stress élevé. Contient un marteau, un déclencheur, un déconnecteur, un ressort de marteau de 23 lb et un ressort de déclencheur tactique.



Caractéristiques

- Nom: [CYLINDER & SLIDE ULTRA LIGHT TRIGGER PULL KIT](#)
- Fabricant: [CYLINDER & SLIDE](#)
- Référence: 206103030
- N° fabr.: CS0214
- Poids du colis: 0.032kg
- Hauteur d'expédition: 18mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 160mm
- UPC: 000000002141

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.c

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Kits de Déclenchement 1911](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Kits de Déclenchement 1911

Introduction

Merci d'avoir choisi les Kits de Déclenchement 1911 de Cylinder & Slide. Votre sécurité et votre satisfaction sont nos principales priorités. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité, des instructions d'utilisation et des recommandations d'élimination pour garantir que vous puissiez utiliser nos produits en toute sécurité et efficacement.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que toutes les modifications d'armes à feu respectent les lois et réglementations locales.
- Utilisez uniquement les kits de déclenchement sur des cadres de style Series 70 compatibles.
- Manipulez toujours les armes à feu avec précaution et considérez chaque arme comme si elle était chargée.
- Gardez les kits de déclenchement et tous les composants d'armes à feu hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement tous les composants pour détecter l'usure avant utilisation.
- Si vous avez des doutes sur un aspect de l'installation ou de l'utilisation, consultez un armurier qualifié.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Identification des Risques :**
 - Une installation incorrecte peut entraîner un dysfonctionnement ou un fonctionnement dangereux de l'arme à feu.
 - L'utilisation de pièces incompatibles peut endommager l'arme ou blesser l'utilisateur.
 - Assurez-vous toujours que l'arme à feu est déchargée avant de commencer tout travail.
- **Éviter les Risques :**
 - Suivez attentivement toutes les instructions d'installation pour éviter un assemblage incorrect.
 - Utilisez uniquement les outils et techniques recommandés pour l'installation.
 - Ne modifiez pas les kits de déclenchement au-delà des configurations spécifiées.
 - Assurez-vous que toutes les pièces sont correctement installées avant d'utiliser l'arme à feu.
- **Avertissements Spécifiques à l'Âge et au Public :**
 - Ces kits sont destinés à des personnes qui connaissent la sécurité et l'entretien des armes à feu.
 - Ne laissez pas les enfants ou les utilisateurs inexpérimentés manipuler ou installer ces kits.

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 tous les outils et composants nécessaires avant de commencer l'installation.

2. Étapes d'Installation :

- Retirez les composants de déclenchement existants de l'arme à feu selon les instructions du fabricant.
- Installez soigneusement le nouveau marteau, le sear, le déconnecteur, le ressort de sear et le ressort de marteau du kit.
- Assurez-vous que toutes les pièces s'adaptent correctement et sont orientées conformément aux instructions fournies avec le kit.
- Testez l'installation en faisant fonctionner l'action de l'arme à feu sans munitions pour garantir un fonctionnement correct.

3. Directives d'Utilisation :

- Après l'installation, effectuez un contrôle de fonctionnement pour vous assurer que le déclencheur fonctionne en douceur et en toute sécurité.
- Si des problèmes surviennent pendant l'utilisation, cessez immédiatement l'utilisation et demandez de l'aide à un armurier qualifié.
- Entretenez et inspectez régulièrement les kits de déclenchement pour vous assurer qu'ils restent en bon état de fonctionnement.

Instructions d'Élimination

- Éliminez toutes les anciennes pièces ou pièces inutilisées conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les composants d'une manière qui pourrait poser un risque pour l'environnement ou la sécurité publique.
- Si vous n'êtes pas sûr des méthodes d'élimination, consultez les autorités locales de gestion des déchets pour obtenir des conseils.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute assistance ou demande concernant les Kits de Déclenchement 1911, veuillez contacter les canaux de support appropriés fournis par le fabricant. Assurez-vous toujours d'avoir les informations nécessaires pour une réponse rapide.

Merci de prioriser la sécurité lors de l'utilisation de nos produits. Votre attention à ces directives contribue à garantir une expérience sûre et agréable avec vos modifications 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