

1911 Pack additionnel pour armurier - Kit complémentaire d'armurier pour 1911

[Outils](#) > [Outils Armurier](#) > [Kits Outil Armurier](#)

15 outils supplémentaires essentiels pour assembler, démonter, améliorer les performances et effectuer l'entretien général des pistolets de style 1911 ; transforme votre kit d'outils de terrain en kit d'armurier.



Caractéristiques

- Nom: [Kit complémentaire d'armurier pour 1911](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000190
- N° fabr.:
- Modèle: Commander, Government, Officers
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.68kg
- Hauteur d'expédition: 48mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 264mm
- UPC: 050806005686

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Kit d'Outils 1911 ARMORER'S ADDON PAK](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Kit d'Outils 1911 ARMORER'S ADDON PAK

Introduction

Merci d'avoir choisi le kit d'outils 1911 ARMORER'S ADDON PAK de Brownells. Ce guide fournit des informations essentielles pour assurer votre sécurité lors de l'utilisation de ce produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le kit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de toujours utiliser le kit dans un environnement bien éclairé et propre.
- Gardez le kit hors de portée des enfants et des animaux.
- Vérifiez régulièrement l'état des outils pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas les outils ou n'utilisez pas d'accessoires non recommandés.
- Portez toujours des lunettes de sécurité lors de l'utilisation des outils.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient se prendre dans les outils.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez les outils conformément aux instructions fournies pour éviter les accidents.
- Ne forcez jamais un outil sur une pièce ; cela pourrait endommager l'outil ou la pièce.
- Lorsque vous utilisez des outils comme le marteau en nylon/laiton, assurez-vous que la surface de travail est stable et sécurisée.
- Soyez attentif à la direction des outils lors de l'utilisation, surtout lors de l'utilisation de poinçons et de perceuses.
- Ne laissez jamais les outils sans surveillance lorsqu'ils sont en cours d'utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Vérifiez que vous avez tous les outils nécessaires dans le kit.
- Lisez les spécifications de chaque outil pour comprendre leur utilisation.

2. Utilisation des Outils :

- Pour utiliser le **marteau en nylon/laiton**, tenez-le fermement par la poignée en hickory et frappez doucement la pièce que vous travaillez.
- Lors de l'utilisation de l'**embout Allen**, assurez-vous qu'il est bien en place sur la vis avant de tourner.
- Utilisez le **poussoir de goupille** avec précaution pour éviter de rayer ou d'endommager la surface de la pièce.
- Lorsque vous utilisez le **dépresseur de détenteur de sécurité**, assurez-vous que l'arme est déchargée et sécurisée.

3. Rangement :

- Après utilisation, nettoyez et rangez les outils dans un endroit sec et sécurisé.
- Assurez-vous que les outils sont correctement rangés pour éviter tout dommage ou accident.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les outils avec les déchets ménagers. Consultez les réglementations locales concernant le recyclage et l'élimination des outils en métal.
- Si un outil est endommagé, suivez les procédures de mise au rebut appropriées pour éviter tout risque pour la sécurité.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact désigné dans votre région.

Veuillez suivre ces directives pour garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du kit d'outils 1911 ARMORER'S ADDON PAK. Votre sécurité est notre priorité.

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