

1911 AUTO HD-120 EXTREME SERVICE IGNITION COMPONENTS - HARRISON DESIGN & CONSULTING HD-120B IGNITION SET

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

Composants en Acier Outil Durci Pour Durabilité, Fiabilité & Ajustement

Précis

Les pièces critiques d'allumage sont usinées à partir d'acier outil de haute qualité pour un ajustement précis et un fonctionnement fiable et cohérent dans les conditions d'utilisation les plus exigeantes. Chaque composant est découpé par fil-EDM, usiné CNC et poli aux dimensions finales avec des tolérances de +/- .005" pour un ajustement direct sur de nombreux 1911, puis traité thermiquement à Rc 53-56 pour maintenir ces dimensions à travers des milliers de cycles de tir. Les crochets de marteau sont pré-préparés et le nez du sear poli pour un contact précis et un lâcher net et propre. Le marteau de style Commander a un ergot allongé avec de profondes stries pour offrir une prise supplémentaire et sécurisée. Les bords biseautés résistent aux accrochages sur les vêtements et protègent le pouce de l'abrasion, et le corps du marteau légèrement plus étroit empêche tout contact indésirable avec la glissière. Le set HD-120 comprend le marteau, le sear et le disconnecteur. Chaque composant est également disponible séparément. Le set HD-120B présente un revêtement noir IonBond DLC sur le marteau, pour ceux qui préfèrent le look traditionnel « bleu » associé à une résistance à l'usure et à la corrosion similaire à celle du chrome dur.



Caractéristiques

- Nom: [HARRISON DESIGN & CONSULTING HD-120B IGNITION SET](#)
- Fabricant: [HARRISON DESIGN & CONSULTING](#)
- Référence: 100011124
- N° fabr.: HD-120-B
- Fabrication: -
- Finition: -
- Modèle: -
- Hauteur d'expédition: 5mm
- Largeur d'expédition: 81mm
- Longueur d'expédition: 152mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.c

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les COMPOSANTS D'ALLUMAGE HD120 EXTREME SERVICE 1911 AUTO](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les COMPOSANTS D'ALLUMAGE HD120 EXTREME SERVICE 1911 AUTO

Introduction

Merci d'avoir choisi les COMPOSANTS D'ALLUMAGE HD120 EXTREME SERVICE 1911 AUTO de Harrison Design & Consulting. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir l'utilisation et l'installation sûres du produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant utilisation pour comprendre les dangers potentiels et les précautions de sécurité associées à ce produit.

Directives de Sécurité Générales

- **Sécurité du Produit** : Assurezvous que tous les composants sont utilisés comme prévu. Ce produit est conçu pour être utilisé dans des armes à feu et ne doit être manipulé que par des personnes ayant des connaissances en matière de sécurité et d'opération des armes à feu.
- **Rappels Améliorés** : Restez informé de tout rappel ou avis de sécurité concernant ce produit. Vérifiez régulièrement la plateforme EU Safety Gate pour des mises à jour.
- **Achats en Ligne** : Si vous avez acheté ce produit en ligne, assurezvous que le vendeur respecte les exigences de sécurité de l'UE.
- **Protection Spéciale des Consommateurs** : Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des enfants. Gardez hors de portée des mineurs.
- **Point de Contact de l'UE** : Pour toute question de sécurité, référezvous aux informations de contact fournies par votre détaillant ou fabricant.
- **Alertes Rapides** : Soyez conscient du système Safety Gate pour des mises à jour rapides sur tout produit dangereux.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Lisez le Manuel** : Lisez toujours et comprenez le manuel du fabricant avant l'installation ou l'utilisation.
- **Utilisez les Outils Appropriés** : Assurezvous d'avoir les bons outils pour l'installation afin d'éviter d'endommager les composants.
- **Vérifiez la Compatibilité** : Vérifiez que les composants d'allumage sont compatibles avec votre modèle spécifique de 1911.
- **Inspectez les Composants** : Avant l'installation, inspectez tous les composants pour détecter tout signe de dommage ou de défaut.
- **Portez un Équipement de Sécurité** : Lorsque vous manipulez des armes à feu et leurs composants, portez un équipement de sécurité approprié, y compris une protection oculaire.
- **Sécurisez la Zone de Travail** : Maintenez un espace de travail propre et organisé pour prévenir les accidents.
- **Évitez les Distractions** : Concentrezvous sur la tâche à accomplir et évitez les distractions lors de la manipulation des composants.
- **Respectez les Lois Locales** : Adhérez toujours aux lois et règlements locaux concernant les armes à feu et leurs composants.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et que le chargeur est retiré.
- Rassemblez tous les outils et composants nécessaires.

2. Étapes d'Installation :

• Retirez les Anciens Composants :

- Démontez soigneusement l'arme à feu conformément aux instructions du fabricant.
- Retirez les composants d'allumage existants (marteau, sear, disconnecteur) de l'arme à feu.

• Installez les Nouveaux Composants :

- Installez le nouveau marteau, en veillant à ce que les crochets du marteau soient correctement en place.
- Installez le sear et le disconnecteur, en veillant à ce qu'ils soient correctement alignés.
- Suivez les spécifications du fabricant pour le réglage, car des ajustements peuvent être nécessaires.

• Vérifications Finales :

- Assurezvous que tous les composants sont sécurisés et fonctionnent correctement.
- Effectuez un test de fonctionnement pour vous assurer que les composants d'allumage fonctionnent de manière fluide.

3. Utilisation :

- Une fois installée, manipulez l'arme à feu de manière responsable et conformément à tous les protocoles de sécurité.
- Inspectez régulièrement les composants d'allumage pour vérifier l'usure et le bon fonctionnement.

Instructions d'Élimination

- Éliminez tout composant ancien ou endommagé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les composants dans les déchets ménagers ordinaires. Contactez les autorités locales de gestion des déchets pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant les COMPOSANTS D'ALLUMAGE HD120 EXTREME SERVICE 1911 AUTO, veuillez vous référer aux informations de contact fournies par votre détaillant ou fabricant. Assurezvous de conserver ce manuel pour référence future et conformité en matière de sécurité.

En suivant ces instructions de sécurité, vous contribuez à garantir une expérience sûre et efficace avec vos COMPOSANTS D'ALLUMAGE HD120 EXTREME SERVICE 1911 AUTO. Merci de votre attention à la sécurité et à la manipulation responsable des 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