

Kit de révision de culasse MCR - Kit de réparation de culasse MCR

[Home](#)

Le kit de réhabilitation de bolt MCR de Fightlite Industries contient : Extracteur (1) Goupille d'extracteur (1) O-Ring (1) Percuteur (1) Goupille de maintien du percuteur (1) Goupille de came (1) Éjecteur (1) Ressort d'éjecteur (1)



Caractéristiques

- Nom: [Kit de réparation de culasse MCR](#)
- Fabricant: [FIGHTLITE INDUSTRIES](#)
- Référence: 100019954
- N° fabr.: 15019
- Poids du colis: 0.091kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 76mm
- UPC: 854118002964

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le kit de réhabilitation de bolt MCR](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour le kit de réhabilitation de bolt MCR

Introduction

Merci d'avoir choisi le kit de réhabilitation de bolt MCR de Fightlite Industries. Ce kit est conçu pour fournir des composants essentiels pour l'entretien et la réhabilitation de votre arme à feu. Il est important de suivre les directives de sécurité et les instructions fournies dans ce document pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit.

Directives de sécurité générales

- Manipule toujours les armes à feu avec précaution et conformément aux lois et réglementations locales.
- Assuretoi que le kit de réhabilitation de bolt MCR est utilisé uniquement par des personnes formées et compétentes en matière d'entretien des armes à feu.
- Garde le kit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspecte tous les composants du kit avant utilisation pour t'assurer qu'ils sont en bon état et exempts de défauts.
- Signale tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilise des lunettes de protection lors du travail avec des composants d'armes à feu pour éviter les blessures causées par de petites pièces ou des débris.
- Assuretoi que l'arme à feu est déchargée et que la chambre est claire avant de commencer tout entretien ou installation.
- Évite de travailler sur l'arme à feu dans un environnement encombré ou distrayant.
- Suis toutes les instructions du fabricant pour l'arme à feu lors de l'utilisation des composants du kit de réhabilitation de bolt MCR.
- Ne tente pas de modifier ou d'altérer les composants du kit, car cela pourrait compromettre la sécurité et la fonctionnalité.

Instructions d'installation et d'utilisation

1. **Extracteur (1) :**

- Retire l'ancien extracteur de l'arme à feu.
- Installe le nouvel extracteur en l'alignant avec le trou de la goupille d'extracteur.
- Fixele en place avec la goupille d'extracteur.

2. **Goupille d'extracteur (1) :**

- Utilise la goupille d'extracteur pour sécuriser l'extracteur en place.
- Assuretoi qu'elle est bien en place pour éviter tout mouvement.

3. **ORing (1) :**

- Remplace l'ORing s'il est usé ou endommagé.
- Assuretoi d'une bonne étanchéité pour éviter les fuites de gaz.

4. **Percuteur (1) :**

- Retire l'ancien percuteur de l'arme à feu.

- Installe le nouveau percuteur en l'alignant avec le trou du percuteur.
- Assuretoi qu'il est bien en place.

5. Goupille de maintien du percuteur (1) :

- Utilise la goupille de maintien du percuteur pour sécuriser le percuteur en place.
- Vérifie qu'elle est correctement installée.

6. Goupille de came (1) :

- Remplace la goupille de came si elle est usée ou endommagée.
- Assuretoi qu'elle est correctement alignée et sécurisée.

7. Éjecteur (1) :

- Retire l'ancien éjecteur de l'arme à feu.
- Installe le nouvel éjecteur en l'alignant avec le trou de la goupille d'éjecteur.
- Fixele en place avec la goupille d'éjecteur.

8. Ressort d'éjecteur (1) :

- Remplace le ressort d'éjecteur s'il est usé ou endommagé.
- Assuretoi qu'il est bien en place pour permettre un fonctionnement correct.

Instructions d'élimination

- Élimine tous les composants endommagés ou défectueux conformément aux réglementations locales.
- Ne jette pas les composants dans les déchets ménagers ordinaires.
- Contacte les autorités locales de gestion des déchets pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou les informations sur le produit, veuillez consulter le site Web du fabricant ou les ressources du service client.

En suivant ces instructions de sécurité, tu peux garantir une expérience sûre et efficace avec le kit de réhabilitation de bolt MCR de Fightlite Industries. Merci de donner la priorité à la sécurité dans tes pratiques d'entretien 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