

BREECH LOCK UPDATE KIT - LEE PRECISION 1-1/4" - 12 BREECH LOCK UPDATE KIT

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Pièces Détachées & Mise à Niveau](#)

Kit de mise à jour Breech Lock 1 1/2"-12. Transforme votre presse verte, rouge ou bleue pour permettre l'utilisation de la fonction de changement rapide de bushing Breech Lock de Lee. Le kit comprend : adaptateur de verrouillage de culasse 1 1/2"-12, éliminateur d'anneau de verrouillage à entraînement spline, clé à molette. Compatible avec les presses suivantes : Hornady® 50 BMG, Dillon® BFR 50BMG, RCBS® AmmoMaster® 2... et plus (vérifiez que la taille de votre bushing/adaptateur de presse amovible est de 1 1/2"-12). Kit de mise à jour Breech Lock 1 1/4"-12. Transforme votre presse verte ou rouge pour permettre l'utilisation de la fonction de changement rapide de bushing Breech Lock de Lee. Le kit comprend : adaptateur de verrouillage de culasse 1 1/4"-12, éliminateur d'anneau de verrouillage à entraînement spline, clé à molette. Compatible avec les presses suivantes : Lee Precision Classic Cast®, Hornady® Iron®, Hornady® Classic™ / Lock-N-Load®, RCBS Rock Chucker® Supreme, Redding Big Boss®, Redding® 700 Ultramag... et plus (vérifiez que la taille de votre bushing/adaptateur de presse amovible est de 1 1/4"-12).



Caractéristiques

- Nom: [LEE PRECISION 1-1/4" - 12 BREECH LOCK UPDATE KIT](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100040826
- N° fabr.: 90512
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 114mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 51mm
- UPC: 734307905125

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Kit de Mise à Jour Breech Lock Lee Precision 11/4" 12](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Kit de Mise à Jour Breech Lock Lee Precision 11/4" 12

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour le Kit de Mise à Jour Breech Lock Lee Precision 11/4" 12. Ce produit est conçu pour améliorer votre presse de rechargement en permettant un changement rapide de bushing. Il est essentiel de suivre les instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Évitez de modifier le produit d'une manière non approuvée.
- Gardez le produit hors de la portée des enfants et des groupes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- En cas d'accident ou de produit défectueux, signalez-le aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne jamais utiliser le kit si vous n'êtes pas familiarisé avec le fonctionnement des presses de rechargement.
- Portez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation de la presse.
- Assurez-vous que la presse est correctement fixée avant d'installer le kit.
- Ne pas forcer les pièces lors de l'installation pour éviter d'endommager le produit.
- Suivez les instructions d'installation à la lettre pour éviter les accidents.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Préparation de la Presse:

- Débranchez la presse et assurez-vous qu'elle est complètement arrêtée avant de commencer l'installation.
- Nettoyez la zone de travail pour éviter toute contamination.

2. Installation de l'Adaptateur de Verrouillage:

- Localisez le filetage de la presse.
- Vissez l'adaptateur de verrouillage de culasse 11/4"12 dans le filetage jusqu'à ce qu'il soit bien fixé.
- Utilisez la clé à molette pour assurer un ajustement sécurisé, mais évitez de trop serrer.

3. Installation de l'Éliminateur d'Anneau de Verrouillage:

- Insérez l'éliminateur d'anneau de verrouillage à entraînement spline dans la presse.
- Assurez-vous qu'il est correctement positionné pour éviter tout mouvement indésirable.

4. Vérification Finale:

- Avant d'utiliser la presse, vérifiez que toutes les pièces sont correctement installées et fixées.
- Effectuez un test de fonctionnement à vide pour vous assurer que tout fonctionne correctement.

5. Utilisation du Bushing Breech Lock:

- Installez le bushing Breech Lock de Lee selon les instructions fournies avec le bushing.
- Assurez-vous qu'il est bien en place avant de commencer le rechargement.

Instructions de Mise au Rebut

- Lorsque le kit ou ses composants ne sont plus utilisables, suivez les réglementations locales pour le recyclage ou l'élimination appropriée.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers. Recherchez des points de collecte appropriés pour les matériaux dangereux ou spécifiques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter les ressources en ligne ou contacter votre distributeur local.

Merci d'avoir choisi le Kit de Mise à Jour Breech Lock Lee Precision 11/4" 12. En suivant ces directives de sécurité, vous garantisiez une expérience de rechargement sûre et efficace.

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