

Kit de presse SIX PACK PRO 9MM LUGER

[Rechargement](#) > [Presses de Rechargement](#) > [Presses Automatiques Progressives](#)

L'aboutissement de près de 40 ans de conception et de production de presses progressives. Des années de commentaires et de suggestions ont été intégrés dans cette nouvelle presse. Le kit Pistolet Six Pack Pro comprend : une presse progressive Six Pack, un mesureur de poudre à tambour automatique, une plaque de douille, un chargeur de douilles universel et des dies Lee Breech Lock (die de mise à taille en carbure, die d'expansion avec passage de poudre, die de siège de balle et instructions avec données de charge). Le die de sertissage en carbure est vendu séparément, disponible en tant qu'accessoire. Le kit Fusil Six Pack Pro comprend une presse progressive Six Pack, un mesureur de poudre à tambour automatique, une plaque de douille, un chargeur de douilles universel et des dies Lee Breech Lock (die de mise à taille complète, die de charge courte, die de siège de balle à longueur ajustable, die de sertissage d'usine et instructions avec données de charge).

Caractéristiques : Six stations permettent d'utiliser n'importe quelle marque de die -- dies d'alimentation de balle en ligne, dies de vérification de poudre, etc. Indexation automatique simple et fiable -- juste une pièce mobile, remplaçable en quelques secondes, sans outils nécessaires et ne nécessite jamais d'ajustement. Course et dégagement suffisants pour les plus grandes douilles de fusil magnum. Utilise le même lien en acier que notre presse Classic Cast 50 BMG. Un puissant vérin de 28,4 mm glisse à travers 82 mm d'acier massif, offrant au vérin plus de 7300 mm² de support solide. Le tube de collecteur de primers usagés récupère les primers usagés sales et granuleux. Tous les dies sont solidement fixés dans le porte-die supérieur avec des douilles Lee Smart Lock. Plus besoin de tourelle ou de tête d'outil à remplacer ou à déplacer pendant l'utilisation. Système de amorçage automatique - simple, fiable et sûr avec n'importe quelle marque ou taille de primer. Amorce au bas de la course, donc toutes les six stations sont disponibles pour les opérations. L'injecteur automatique de douilles fonctionne avec n'importe quelle douille. Les douilles peuvent être chargées manuellement par le port de chargement pratique. Comprend le chargeur de douilles Lee, fonctionne avec la plupart des douilles de pistolet et toutes les douilles de fusil AR. Facile à régler les dispositifs de maintien des douilles à chaque station. Pas de ressorts, de bouchons ou de boutons à perdre ou à bricoler. Changement de cartouche en quelques secondes, y compris la taille des primers sans ajustements. L'éjecteur automatique de douilles évacue de manière fiable votre cartouche terminée vers le bac à munitions. La presse comprend un support à outils combiné, un support de bac, ainsi qu'un bac à munitions gratuit.



Caractéristiques

- Nom: [Kit de presse SIX PACK PRO 9MM LUGER](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 430108727
- N° fabr.: 91901
- Cartouche: 9 mm Luger
- Poids du colis: 8.618kg
- Hauteur d'expédition: 260mm
- Largeur d'expédition: 276mm

- Longueur d'expédition: 460mm
- UPC: 734307919016

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Kit de Presse SIX PACK PRO LEE PRECISION 9MM LUGER](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Kit de Presse SIX PACK PRO LEE PRECISION 9MM LUGER

Introduction

Félicitations pour l'acquisition de votre Kit de Presse SIX PACK PRO LEE PRECISION 9MM LUGER. Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser votre presse.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de toujours utiliser le produit dans un environnement bien éclairé et sécurisé.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne laissez jamais le produit sans surveillance pendant son utilisation.
- Vérifiez régulièrement l'état de la presse et de ses composants pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Suivez toutes les instructions d'utilisation fournies dans ce guide pour éviter les accidents.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

• Utilisation de la Presse :

- Ne forcez jamais la presse si elle ne fonctionne pas correctement.
- Assurez-vous que tous les outils et accessoires sont correctement fixés avant de commencer.
- Ne placez jamais vos mains ou vos doigts près des pièces mobiles pendant le fonctionnement.

• Manipulation des Composants :

- Portez toujours des lunettes de protection lorsque vous manipulez des composants de rechargement.
- Évitez de toucher les surfaces chaudes de la presse après son utilisation.

• Stockage des Matériaux :

- Conservez les matériaux de rechargement (poudres, amorces, balles) dans des contenants appropriés et étiquetés.
- Ne stockez jamais les matériaux de rechargement à proximité de sources de chaleur ou de flammes.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Installation de la Presse :

- Placez la presse sur une surface stable et plane.
- Fixez-la solidement à l'aide des vis fournies pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.

2. Configuration des Dies :

- Installez les dies Lee Breech Lock selon les instructions fournies.
- Assurez-vous que chaque die est bien en place et sécurisé avant de commencer le rechargement.

3. Chargement de la Poudre :

- Utilisez le mesureur de poudre à tambour automatique pour un chargement précis.
- Ne surchargez pas les douilles et respectez les données de charge fournies.

4. Amorçage :

- Suivez les instructions pour l'amorçage automatique, en veillant à ce que tous les primers soient correctement positionnés.
- Vérifiez régulièrement le tube de collecteur de primers usagés.

5. Utilisation de la Presse :

- Commencez le processus de rechargement en suivant les étapes recommandées.
- Éjectez les cartouches terminées dans le bac à munitions.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les composants de la presse dans les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des matériaux de rechargement et des pièces de presse usagées.
- Contactez votre centre de recyclage local pour obtenir des conseils sur l'élimination appropriée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez vous référer à votre point de contact local dans l'UE pour des informations supplémentaires.

Veuillez garder ce guide à portée de main pour une consultation future. Votre sécurité et celle des autres sont essentielles lors de l'utilisation de la presse SIX PACK PRO LEE PRECISION.

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