

Kits de presse PRO 4000 - Kit de presse PRO 4000 9MM LUGER

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

Une véritable presse progressive pour moins que le coût d'une presse à un seul étage premium. Comprend un ensemble de 3 dies en carbure Lee, une plaque de coque, un alimentateur de cartouches universel, un mesureur de poudre Auto-Drum, un Safety Prime, tout ce dont tu as besoin pour commencer le rechargement. Facile à utiliser sans réglages. Consulte le guide de démarrage rapide et les instructions du produit. La construction modulaire permet autant ou aussi peu d'automatisation que l'opérateur le souhaite sans réglages. Changement de cartouche en quelques secondes, y compris la taille des amorces sans réglages. Fonction de changement rapide Breech Lock dans les quatre positions sans réglages. Placeur de cartouches automatique exclusif sans réglages. Élimination des amorces par le biais du tube d'élimination des amorces intégré et pratique. Comprend quatre douilles de verrouillage Breech Lock à entraînement spline colorées. Comprend des bras d'amorçage grands et petits. Comprend un manche à rouleau ergonomique en bois. D'autres facturent presque 50,00 € pour cette caractéristique de confort. Comprend une clé hexagonale pour les changements de calibre avec un support de rangement intégré pour les outils. D'autres facturent presque 30,00 € uniquement pour les outils et le support de rangement ! L'utilisateur doit effectuer le réglage initial du die dans les douilles Breech Lock. Une fois réglé, le système Breech Lock permet un changement instantané.



Caractéristiques

- Nom: [Kit de presse PRO 4000 9MM LUGER](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100040885
- N° fabr.: 91555
- Cartouche: 9 mm Luger
- Poids du colis: 6.192kg
- Hauteur d'expédition: 191mm
- Largeur d'expédition: 249mm
- Longueur d'expédition: 521mm
- UPC: 734307915551

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le PRO 4000 PRESS KIT LEE PRECISION 9MM LUGER](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le PRO 4000 PRESS KIT LEE PRECISION 9MM LUGER

Introduction

Merci d'avoir choisi le PRO 4000 PRESS KIT LEE PRECISION 9MM LUGER. Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser ce produit de manière sûre et efficace. Veuillez lire attentivement toutes les instructions et suivre les recommandations de sécurité.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux.
- Inspectez régulièrement le matériel pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité.
- En cas d'accident ou de défaillance, signalezle aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle, tels que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation de la presse.
- Ne surchargez pas la presse avec des cartouches audelà des spécifications recommandées.
- Assurezvous que la presse est correctement fixée et stable avant de commencer à travailler.
- Ne laissez pas la presse sans surveillance pendant son utilisation.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient se coincer dans le mécanisme de la presse.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation de la Presse

- Choisissez un emplacement stable et bien éclairé pour installer la presse.
- Fixez la presse à un plan de travail solide à l'aide des vis fournies.
- Assurezvous que tous les composants sont correctement assemblés selon le manuel d'instructions.

2. Configuration des Dies

- Installez les dies dans les douilles Breech Lock en suivant les instructions spécifiques fournies.
- Effectuez le réglage initial du die dans les douilles Breech Lock.
- Une fois réglé, utilisez le système Breech Lock pour des changements rapides.

3. Utilisation de la Presse

- Chargez les cartouches dans l'alimentateur de cartouches universel.
- Utilisez le mesureur de poudre AutoDrum pour mesurer la poudre avec précision.
- Suivez les étapes de rechargement comme indiqué dans le guide de démarrage rapide.

4. Changement de Cartouche

- Pour changer de cartouche, suivez les instructions de changement rapide sans réglages.
- Assurezvous que toutes les pièces sont correctement alignées avant de commencer le rechargement.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit ou ses composants dans des poubelles ordinaires.
- Recyclez les matériaux d'emballage conformément aux réglementations locales.
- Déposez les composants usagés dans des centres de collecte appropriés pour les déchets dangereux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre PRO 4000 PRESS KIT LEE PRECISION 9MM LUGER, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter le support client de Lee Precision.

En suivant ces instructions et recommandations, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre presse. Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide de sécurité.

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