

Presse à tourelle classique 4 stations - Presse à tourelle classique 4 positions

[Rechargement](#) > [Presses de Rechargement](#) > [Presses Mono-Station](#)

Cette presse a toutes les caractéristiques de la célèbre Turret Press, avec des définitions de qualité qui en font la presse la plus fine et la plus pratique à posséder. La Classic Turret dispose du lien en acier solide de la Lee Classic Cast. Votre première action sur le levier en bois vous convaincra que c'est une presse à la fois solide et d'une douceur incroyable ! La base en fer robuste montre ses racines Classic Cast. Le long mouvement permet de charger des étuis de fusil de plus de trois pouces en utilisant l'indexation automatique. Désactivez l'Auto-Index et des étuis de plus de 4 pouces peuvent être chargés. Le cadre rigide en fonte supporte le vérin avec plus de 12 pouces carrés de surface. Le vérin le plus grand de l'industrie est percé complètement pour distribuer les amorces dans un tube en PVC transparent attaché. Chaque amorce est récupérée - garanti. Les tourelles à changement instantané sont les mêmes que celles de la célèbre Lee Turret Press. La Classic Turret utilise le système d'amorçage à levier Lee (LPS) et l'outil Lee Safety Prime rend l'amorçage sur la presse un vrai plaisir.



Caractéristiques

- Nom: [Presse à tourelle classique 4 positions](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100053416
- N° fabr.: 90064
- Poids du colis: 5.987kg
- Hauteur d'expédition: 160mm
- Largeur d'expédition: 160mm
- Longueur d'expédition: 399mm
- UPC: 734307900649

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour la presse à tourelle classique 4 trous](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour la presse à tourelle classique 4 trous

Introduction

Merci d'avoir choisi la presse à tourelle classique 4 trous de Lee Precision. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir l'utilisation sûre et efficace de votre presse. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le produit.

Lignes directrices générales de sécurité

- Assurezvous que la presse est utilisée uniquement à des fins prévues, comme décrit dans le manuel du produit.
- Portez toujours des équipements de protection individuelle appropriés (EPI), tels que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation de la presse.
- Gardez l'espace de travail propre et organisé pour éviter les accidents.
- Assurezvous que les enfants et les animaux domestiques sont tenus à distance pendant que la presse est en cours d'utilisation.
- Inspectez régulièrement la presse pour tout signe d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant le rechargement des munitions.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

• Identification des dangers :

- La presse comporte des pièces mobiles qui peuvent causer des blessures.
- L'utilisation de primers peut présenter un risque d'explosion si elle est mal manipulée.

• Éviter les dangers :

- Gardez toujours vos mains et vos vêtements amples à l'écart des pièces mobiles.
- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer la presse de quelque manière que ce soit.
- Utilisez uniquement des composants compatibles comme spécifié dans le manuel du produit.
- Ne surchargez jamais la presse audelà de sa capacité spécifiée.

• Avertissements spécifiques à l'âge et au public :

- Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des personnes de moins de 18 ans sans supervision d'un adulte.
- Assurezvous que les utilisateurs inexpérimentés sont formés à l'utilisation sûre de la presse.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

• Installation :

- Choisissez une surface stable et de niveau pour installer la presse.
- Fixez solidement la presse conformément aux instructions du fabricant pour éviter tout mouvement pendant l'opération.
- Assurezvous que tous les composants sont correctement assemblés avant utilisation.

• Utilisation :

- Avant d'utiliser la presse, lisez l'intégralité du manuel pour des instructions détaillées.

2. Chargez les dies et composants appropriés comme indiqué.
3. Ajustez les réglages de la presse selon les spécifications du type de munitions à recharger.
4. Actionnez le levier de manière fluide et régulière, en évitant les mouvements brusques.
5. Après le rechargement, inspectez les cartouches finies pour tout défaut avant utilisation.

Instructions de mise au rebut

- Disposez de tout primer usé et des composants de munitions conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas la presse dans les déchets ménagers ordinaires. Contactez la gestion des déchets locale pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.
- Recyclez les pièces métalliques si possible, en suivant les directives de recyclage locales.

Conclusion

En suivant ces lignes directrices de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec votre presse à tourelle classique 4 trous Lee Precision. Priorisez toujours la sécurité et restez informé des meilleures pratiques en matière de rechargement de munitions. Merci de votre attention à ces instructions de sécurité importantes.

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