

Presse à tourelle 4 positions avec indexation automatique - Presse à tourelle 4 postes à indexation automatique

[Rechargement](#) > [Kits de Rechargement](#)

La presse à tourelle à 4 trous de Lee avec indexation automatique est verrouillée dans un anneau en acier solide avec de grands lugs de type boulon de fusil. Le design breveté place les lugs sur la circonférence, ce qui élimine tout risque de basculement. Le système de liaison est si puissant que les plus grandes cartouches magnum sont dimensionnées avec aisance. L'effort requis est si faible qu'un banc lourd habituel n'est pas essentiel. La presse à tourelle Lee est équipée d'un récupérateur de amorces intégré, d'un mouvement plus long, d'un dégagement pour les mains accru et d'une nouvelle prise en mousse confortable. Même si tu n'as pas besoin de toutes ces fonctionnalités, pourquoi payer plus pour quelque chose de moins ? En fait, tu voudras une presse à tourelle Lee même si tu possèdes déjà un modèle plus cher. Le quatrième trou dans la tourelle te permet d'installer ton Lee Factory Crimp Die ou un die de taper crimp dans la presse. L'indexation automatique de la presse est capable de charger des cartouches d'une longueur totale de 2,313" ou moins.



Caractéristiques

- Nom: [Presse à tourelle 4 postes à indexation automatique](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100032074
- N° fabr.: 90932
- Poids du colis: 3.969kg
- Hauteur d'expédition: 203mm
- Largeur d'expédition: 152mm
- Longueur d'expédition: 356mm
- UPC: 734307909321

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Presse à Tourelle à 4 Trous avec Indexation Automatique de Lee Precision](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour la Presse à Tourelle à 4 Trous avec Indexation Automatique de Lee Precision

Introduction

Merci d'avoir choisi la presse à tourelle à 4 trous avec indexation automatique de Lee Precision. Ce produit est conçu pour vous offrir une expérience de rechargement efficace et sûre. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation appropriée et sécurisée de la presse.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que la presse est utilisée uniquement par des personnes ayant reçu une formation adéquate sur les techniques de rechargement.
- Ne laissez pas les enfants ou les personnes vulnérables utiliser la presse sans supervision.
- Vérifiez régulièrement l'état de la presse pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer la presse de quelque manière que ce soit.
- Conservez ce guide à portée de main pour référence future.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité lors de l'utilisation de la presse pour protéger vos yeux des débris.
- Utilisez la presse dans un espace bien éclairé pour éviter les accidents.
- Ne surchargez pas la presse avec des cartouches au-delà de ses spécifications.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient se coincer dans la presse.
- Ne laissez jamais la presse sans surveillance lorsqu'elle est en cours d'utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

1. **Choisissez un emplacement stable** : Placez la presse sur une surface plane et robuste pour éviter tout basculement.
2. **Fixez la presse** : Utilisez des boulons appropriés pour fixer la presse à votre banc de travail, si nécessaire.
3. **Vérifiez les connexions** : Assurez-vous que toutes les pièces sont correctement assemblées et sécurisées avant d'utiliser la presse.

Utilisation

1. **Préparation** : Assurez-vous que la presse est propre et exempte de débris avant de commencer.
2. **Chargement des cartouches** : Suivez les instructions du fabricant pour charger les cartouches dans la presse.
3. **Indexation automatique** : Utilisez la fonction d'indexation automatique pour faciliter le processus de rechargement.
4. **Surveillance** : Restez attentif à tout bruit ou comportement anormal de la presse pendant son utilisation.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas la presse avec les déchets ménagers.

- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements de rechargement.
- Si la presse est endommagée au-delà de la réparation, contactez votre point de collecte local pour une mise au rebut appropriée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le contact approprié dans votre région. Assurez-vous de noter le modèle et le numéro de série de votre presse pour faciliter le support.

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à assurer une expérience de rechargement sécurisée et efficace. Merci de votre attention et restez en 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