

# Jeu de matrices de sertissage d'usine pour carabine - 38-55 WCF

## Matrice de sertissage d'usine

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Recalibreur de collet](#)

Le Lee Factory Crimp Die maintient la balle en place plus fermement que tout autre outil. Des tests montrent que même les balles qui n'ont pas de rainure de sertissage tirent plus précisément. Un sertissage ferme améliore la précision car la pression doit atteindre un niveau plus élevé avant que la balle ne commence à bouger. Cette pression de départ plus élevée assure une courbe de pression plus uniforme et moins de variation de vitesse. Il est doté d'un collet qui comprime le col de la douille dans la rainure de sertissage pour une prise solide. Le support de douille n'est pas inclus. Compatible avec toutes les presses de rechargement 7/8"-14.



### Caractéristiques

- Nom: [38-55 WCF Matrice de sertissage d'usine](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100053148
- N° fabr.: 90853
- Cartouche: 38-55 Winchester
- Type d'Outil: Crimp Die
- Poids du colis: 0.181kg
- Hauteur d'expédition: 36mm
- Largeur d'expédition: 86mm
- Longueur d'expédition: 116mm
- UPC: 734307908539

### Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Die de Sertissage de la Fabrique de Fusils Lee Precision 3855 WCF](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Die de Sertissage de la Fabrique de Fusils Lee Precision 3855 WCF

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Die de Sertissage de la Fabrique de Fusils Lee Precision 3855 WCF. Ce produit est conçu pour améliorer la précision de vos munitions en maintenant les balles en place de manière sécurisée. Ce guide contient des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le Die de Sertissage est utilisé uniquement avec des presses de rechargement compatibles 7/8"14.
- Vérifiez que votre espace de travail est propre et bien éclairé pour éviter les accidents.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Lisez attentivement toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Ne modifiez pas le Die de Sertissage, car cela peut entraîner des risques de sécurité.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle (EPI), tels que des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation du Die de Sertissage.
- Ne forcez jamais le Die de Sertissage. Si vous rencontrez une résistance, arrêtezvous et vérifiez que tout est correctement installé.
- Ne laissez jamais le Die de Sertissage sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.
- Évitez de porter des vêtements amples qui pourraient s'accrocher au mécanisme de la presse.
- Assurezvous que le Die de Sertissage est bien nettoyé et entretenu après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de débris.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Fixez le Die de Sertissage à votre presse de rechargement en suivant les instructions du fabricant de la presse.
- Assurezvous que le Die est bien serré et stable avant de commencer à l'utiliser.

### 2. Utilisation :

- Placez une douille vide dans le support de douille de la presse.
- Réglez la hauteur du Die de Sertissage selon les spécifications de votre balle.
- Abaissez le levier de la presse pour comprimer le col de la douille dans la rainure de sertissage.
- Vérifiez que la balle est solidement maintenue en place avant de continuer le rechargement.
- Répétez le processus pour chaque douille que vous souhaitez sertir.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le Die de Sertissage dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et équipements de rechargement.
- Si le produit est endommagé, contactez un centre de recyclage local pour des conseils sur la manière de le jeter en toute sécurité.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre pays de l'UE.

## **Conclusion**

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez utiliser le Die de Sertissage de la Fabrique de Fusils Lee Precision 3855 WCF en toute confiance et en toute sécurité. Assurez-vous de rester informé des mises à jour de sécurité et des rappels via les plateformes appropriées. Merci de votre attention à la sécurité et à la qualité de votre expérience de recharge.

# 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](http://www.brownells.fr)