

# Jeu de matrices de sertissage d'usine pour carabine - Matrice de sertissage d'usine 44-40 WCF

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Recalibreux 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: [Matrice de sertissage d'usine 44-40 WCF](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100010093
- N° fabr.: 90854
- Cartouche: 44-40 Winchester
- Type d'Outil: Crimp Die
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 36mm
- Largeur d'expédition: 84mm
- Longueur d'expédition: 117mm
- UPC: 734307908546

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le Lee Precision 4440 WCF Factory Crimp Die](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour le Lee Precision 4440 WCF Factory Crimp Die

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Lee Precision 4440 WCF Factory Crimp Die. Ce produit est conçu pour fournir un sertissage sécurisé de vos munitions, améliorant ainsi la précision et les performances. Il est essentiel de suivre les directives de sécurité et les instructions décrites dans ce document pour garantir une utilisation sûre et efficace.

## Directives de sécurité générales

- Manipulez toujours tous les outils et composants de rechargement avec soin.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre, bien éclairé et exempt de distractions.
- Rangez le crimp die et les autres composants de rechargement dans un endroit sécurisé, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI), tels que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation d'équipements de rechargement.
- Soyez conscient des dangers spécifiques associés au rechargement de munitions, y compris la manipulation de la poudre à canon et des amorces.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Ne dépassez pas les spécifications de charge recommandées pour vos munitions.
- Inspectez toujours le crimp die pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Assurez-vous que le die est correctement installé sur la presse de rechargement avant de l'utiliser.
- Gardez vos mains et vos vêtements éloignés des pièces mobiles pendant l'opération.
- Évitez d'utiliser le crimp die à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu.
- N'essayez pas de modifier ou de réparer le crimp die vous-même ; consultez un technicien qualifié si des réparations sont nécessaires.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Installation :

- Assurez-vous que votre presse de rechargement est solidement fixée et stable.
- Retirez tous les dies existants de la presse.
- Vissez le Lee Precision 4440 WCF Factory Crimp Die dans la presse en utilisant le filetage 7/8"14.
- Serrez le die en toute sécurité, mais ne serrez pas trop, car cela pourrait endommager les filetages.

### 2. Utilisation :

- Préparez vos douilles en les nettoyant et en les redimensionnant selon les pratiques standard de rechargement.
- Insérez la douille préparée dans le support de douille de la presse.
- Ajustez le crimp die en levant le vérin jusqu'au sommet de sa course, puis en tournant le die vers le bas jusqu'à ce qu'il touche le col de la douille.
- Abaissez le vérin et vérifiez le sertissage. Ajustez si nécessaire pour obtenir le sertissage désiré.
- Une fois le sertissage réglé, procédez au rechargement de vos munitions selon vos données de charge spécifiques.
- Après avoir terminé le processus de sertissage, vérifiez toujours l'uniformité et la cohérence du sertissage sur tous les cartouches.

## **Instructions d'élimination**

- Éliminez tous les composants inutilisés ou endommagés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas la poudre à canon ou les amorces dans les déchets ordinaires ; consultez les directives locales d'élimination des déchets dangereux.
- Assurez-vous que tous les matériaux d'emballage sont recyclés ou éliminés correctement.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation du Lee Precision 4440 WCF Factory Crimp Die, veuillez consulter la documentation du produit ou contacter le fabricant pour obtenir une assistance supplémentaire. Assurez-vous d'avoir les détails de votre produit à portée de main pour référence.

En suivant ces directives et instructions, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec votre Lee Precision 4440 WCF Factory Crimp Die. Merci de donner la priorité à la sécurité dans vos pratiques de rechargement.

# 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)