

# Jeu de matrices de sertissage d'usine pour carabine - Matrice de sertissage d'usine pour 303 BRITISH

[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 pour 303 BRITISH](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100010087
- N° fabr.: 90826
- Cartouche: 303 British
- Type d'Outil: Crimp Die
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 44mm
- Largeur d'expédition: 44mm
- Longueur d'expédition: 127mm
- UPC: 734307908263

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Die de Sertissage Lee Precision 303 British](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Die de Sertissage Lee Precision 303 British

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Die de Sertissage Lee Precision 303 British. Ce produit est conçu pour améliorer la précision de vos munitions en maintenant les balles en place de manière sécurisée. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Évitez tout contact avec des enfants et des personnes vulnérables.
- Conservez ce guide de sécurité pour référence future.
- Signalez tout produit défectueux ou dangereux aux autorités compétentes.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne jamais utiliser le Die de Sertissage sans avoir lu les instructions.
- Portez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation de ce produit.
- Assurez-vous que la presse de rechargement est correctement installée avant d'utiliser le die.
- Ne surchargez pas la presse de rechargement pour éviter des blessures.
- Évitez de toucher les parties mobiles pendant le fonctionnement.
- Ne pas utiliser le die si vous remarquez des dommages visibles ou des pièces manquantes.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### Installation

#### 1. Préparation de la Presse:

- Assurez-vous que votre presse de rechargement est propre et en bon état de fonctionnement.
- Vérifiez que la presse est compatible avec le Die de Sertissage Lee Precision (7/8"14).

#### 2. Montage du Die:

- Dévissez le collet du die.
- Insérez le die dans la presse et serrez-le fermement.
- Réinstallez le collet, en veillant à ce qu'il soit bien en place.

### Utilisation

#### 1. Préparation des Douilles:

- Assurez-vous que les douilles sont propres et exemptes de débris.
- Insérez la douille dans le support de douille de la presse.

#### 2. Sertissage:

- Actionnez la presse pour appliquer une pression sur la douille.
- Vérifiez que la balle est correctement positionnée dans la douille.
- Relâchez la pression après le sertissage.

### **3. Contrôle de Qualité:**

- Inspectez visuellement les balles serties pour détecter tout défaut.
- Testez la pression de départ en effectuant des tirs d'essai.

## **Instructions d'Élimination**

- Ne jetez pas le Die de Sertissage avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination des outils et des matériaux de rechargement.
- Contactez un centre de recyclage approprié pour vous débarrasser du produit de manière sécurisée.

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

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

En suivant ces directives, vous contribuez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre Die de Sertissage Lee Precision 303 British. Merci de votre attention et de votre engagement envers la 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](http://www.brownells.fr)