

Jeu de matrices de sertissage d'usine pour carabine - Matrice de sertissage d'usine 300 REM ULTRA MAG

[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: [Matrice de sertissage d'usine 300 REM ULTRA MAG](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100053143
- N° fabr.: 90970
- Cartouche: 300 Remington Ultra Magnum
- Type d'Outil: Crimp Die
- Poids du colis: 0.159kg
- Hauteur d'expédition: 36mm
- Largeur d'expédition: 84mm
- Longueur d'expédition: 116mm
- UPC: 734307909703

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Utilisation des Lee Precision Crimp Dies 300 Rem Ultra Mag](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour l'Utilisation des Lee Precision Crimp Dies 300 Rem Ultra Mag

Introduction

Merci d'avoir choisi le Lee Precision Crimp Die pour votre rechargement de munitions. Ce guide a pour but de vous fournir des informations essentielles sur la sécurité lors de l'utilisation de ce produit. Veuillez lire attentivement les instructions suivantes pour garantir une utilisation sécurisée et efficace.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Conservez ce guide à portée de main pour référence future.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'outil pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas les outils de rechargement à la portée des enfants.
- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, tels que des lunettes de sécurité.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Risque de blessure** : Utilisez l'outil avec précaution pour éviter les coupures ou les blessures. Ne placez jamais vos mains près de la zone de sertissage pendant son utilisation.
- **Risque d'explosion** : Ne surchargez pas les douilles et suivez toujours les recommandations de charge de votre poudre.
- **Risque d'inhalation** : Évitez d'inhaler la poussière de poudre ou d'autres particules. Utilisez un masque si nécessaire.
- **Risque de brûlure** : Certaines parties de l'équipement peuvent devenir chaudes pendant l'utilisation. Manipulez avec précaution.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

1. Préparation de l'équipement :

- Assurez-vous que votre presse de rechargement est correctement installée et sécurisée.
- Vérifiez que le support de douille est en bon état et compatible avec votre presse.

2. Montage du Crimp Die :

- Vissez le Crimp Die dans le porteoutil de votre presse de rechargement.
- Serrez-le fermement pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.

Utilisation

1. Chargement des douilles :

- Placez une douille vide dans le support de douille.
- Assurez-vous que la douille est correctement positionnée.

2. Sertissage :

- Abaissez le bras de la presse pour appliquer une pression sur la douille.

- Surveillez la progression du sertissage pour garantir un résultat uniforme.

3. Vérification :

- Inspectez chaque cartouche après le sertissage pour vous assurer qu'elle est correctement sertie.
- Éliminez toute cartouche qui présente des signes de défauts.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les outils ou les munitions usagés dans les ordures ménagères.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des déchets dangereux.
- Contactez un centre de recyclage ou une installation de mise au rebut appropriée pour les munitions et les outils endommagés.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le service client de Lee Precision. Ils sont disponibles pour vous aider avec toutes vos inquiétudes concernant l'utilisation sûre de votre Crimp Die.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une expérience de rechargement sûre et efficace. Merci d'avoir choisi le Lee Precision Crimp Die 300 Rem Ultra Mag.

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