

PACESETTER RIFLE THREE-DIE SETS - LEE PRECISION 243

WINCHESTER PACESETTER 3-DIE SET

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

Le set de 3 matrices comprend une matrice de dimensionnement intégral, une matrice de mise en place de projectiles, une matrice de sertissage d'usine, un porte étui universel, une cuillère à poudre et des instructions/données de charge. Compatible avec toutes les presses de rechargement 7/8"-14.



Caractéristiques

- Nom: [LEE PRECISION 243 WINCHESTER PACESETTER 3-DIE SET](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100010101
- N° fabr.: 90504
- Cartouche: 243 Winchester
- Type d'Outil: Full Length Die Set,3-Die Set
- Poids du colis: 0.567kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 122mm
- Longueur d'expédition: 147mm
- UPC: 734307905040

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [PACESETTER RIFLE THREEDIE SET LEE PRECISION 243 WINCHESTER Guide de Sécurité](#)
- [À propos de nous](#)

PACESETTER RIFLE THREEDIE SET LEE PRECISION 243 WINCHESTER Guide de Sécurité

Introduction

Merci d'avoir choisi le PACESETTER RIFLE THREEDIE SET de LEE PRECISION. Ce produit est conçu pour le rechargement de munitions pour la cartouche 243 Winchester. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, merci de lire attentivement ce guide de sécurité. Ce document est conforme au Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE afin de vous fournir des informations et des directives de sécurité essentielles.

Directives de Sécurité Générales

- Toujours manipuler l'équipement de rechargement avec soin et respect.
- Assurez-vous d'être dans un espace bien ventilé lors du rechargement.
- Gardez tous les composants et outils hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Portez un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation des composants de munitions.
- Inspectez régulièrement votre équipement de rechargement pour détecter l'usure et les dommages.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant le rechargement et le stockage des munitions.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Identification des dangers :**
 - Les dangers potentiels incluent le risque d'explosion, des brûlures causées par des matériaux chauds et des blessures dues à des outils tranchants.
- **Éviter les dangers :**
 - Ne dépassez jamais les charges de poudre recommandées comme spécifié dans les données de charge.
 - Utilisez toujours la bonne matrice pour la cartouche spécifique que vous rechargez.
 - Assurez-vous que l'espace de travail est exempt de matériaux inflammables.
 - Conservez les amorces et les poudres dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil.
 - Ne consommez pas de nourriture ou de boissons dans la zone de rechargement pour éviter la contamination.
 - Vérifiez toujours que les bons composants sont utilisés avant de commencer le processus de rechargement.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assurez-vous que votre presse de rechargement est solidement fixée à un établi stable.
- Installez la Full Length Sizing Die dans la presse selon les instructions du fabricant.
- Fixez la Bullet Seating Die et la Factory Crimp Die selon les directives fournies.
- Utilisez le Universal Shell Holder pour maintenir fermement votre étui de cartouche pendant le rechargement.

2. Utilisation :

- Consultez les Instructions/Données de Charge incluses pour les recommandations de charge spécifiques.
- Mesurez les charges de poudre avec précision à l'aide de la Powder Dipper fournie.
- Suivez les étapes recommandées pour le redimensionnement, le placement et le sertissage de vos munitions.
- Après avoir terminé le processus de rechargement, inspectez visuellement chaque cartouche pour vérifier la cohérence et la qualité.

Instructions d'Élimination

- Éliminez tous les composants de rechargement inutilisés ou périmés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas de matériaux dangereux dans les déchets ordinaires.
- Renseignez-vous auprès des autorités locales sur les méthodes d'élimination appropriées pour les amorces, les poudres et d'autres matériaux de rechargement.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou préoccupation concernant le PACESETTER RIFLE THREEDIE SET, veuillez vous référer aux informations de contact fournies avec l'emballage de votre produit. Il est important d'avoir accès à un support fiable pour toute question relative à la sécurité et à l'utilisation.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité et instructions, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et agréable avec le PACESETTER RIFLE THREEDIE SET de LEE PRECISION. Priorisez toujours la sécurité et restez informé des meilleures pratiques en matière de rechargement de munitions. Merci de votre attention à ces mesures de sécurité importantes.

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