

PACESETTER RIFLE THREE-DIE SETS - LEE PRECISION 6.5MM

GRENDDEL PACESETTER 3-DIE SET

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Recalibreux 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 6.5MM GRENDDEL PACESETTER 3-DIE SET](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100053131
- N° fabr.: 90557
- Cartouche: 6.5 Grendel
- Type d'Outil: 3-Die Set
- Poids du colis: 0.567kg
- Hauteur d'expédition: 36mm
- Largeur d'expédition: 122mm
- Longueur d'expédition: 148mm
- UPC: 734307905576

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour le SET DE MATRICES RIFLE PACESETTER LEE PRECISION 6.5MM GRENDEL](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de Sécurité pour le SET DE MATRICES RIFLE PACESETTER LEE PRECISION 6.5MM GRENDDEL

Introduction

Merci d'avoir choisi le SET DE MATRICES RIFLE PACESETTER par LEE PRECISION. Ce produit est conçu pour le rechargement de la cartouche 6.5MM Grendel. Une utilisation et un entretien appropriés sont essentiels pour garantir la sécurité et obtenir des performances optimales. Veuillez lire attentivement ce guide d'instructions de sécurité avant d'utiliser le produit.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Porte toujours un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de sécurité et une protection auditive, lors de l'utilisation d'équipements de rechargement.
- Garde l'espace de travail propre et organisé pour éviter les accidents.
- Range tous les composants de rechargement, y compris les amorces, les poudres et les projectiles, dans un endroit sécurisé et sec, loin des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Suis toutes les lois et réglementations locales concernant le rechargement et le stockage des munitions.
- Sois conscient des dangers potentiels associés à la manipulation de la poudre à canon et des amorces, y compris les risques d'incendie et d'explosion.
- Assure-toi que tout l'équipement est en bon état de fonctionnement avant de l'utiliser. Inspecte régulièrement pour détecter des signes d'usure ou de dommages.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépasse pas les charges de poudre recommandées telles que spécifiées dans les données de charge fournies avec le produit.
- Évite de mélanger différents types de poudres ou de composants. Utilise uniquement les composants spécifiés dans les données de charge.
- Garde la zone de rechargement bien ventilée pour minimiser l'exposition aux fumées.
- Ne laisse jamais les équipements de rechargement sans surveillance pendant leur utilisation.
- Utilise une balance pour mesurer avec précision les charges de poudre. Évite d'utiliser des mesures de volume pour la précision.
- Assure-toi que les matrices de rechargement sont correctement ajustées avant de commencer le processus de rechargement.
- Fais attention lors de la manipulation des amorces, car elles sont sensibles aux impacts et à la friction.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Configuration :

- Assuretoi que ta presse de rechargement est solidement fixée à un établi stable.
- Rassemble tous les composants nécessaires : matrice de dimensionnement intégral, matrice de mise en place de projectiles, matrice de sertissage d'usine, porte étui universel, cuillère à poudre et données de charge.

2. Installation des Matrices :

- Installe la matrice de dimensionnement intégral dans la presse de rechargement selon les instructions du fabricant.
- Suis la même procédure pour installer la matrice de mise en place de projectiles et la matrice de sertissage d'usine.
- Assuretoi que chaque matrice est bien serrée pour éviter tout mouvement pendant l'opération.

3. Utilisation des Matrices :

- Commence par la matrice de dimensionnement intégral pour redimensionner l'étui en laiton. Insère l'étui dans le porte étui et actionne la presse pour redimensionner l'étui.
- Ensuite, utilise la matrice de mise en place de projectiles pour placer le projectile dans l'étui. Ajuste la matrice pour obtenir la longueur totale souhaitée selon les données de charge.
- Enfin, utilise la matrice de sertissage d'usine pour sertir le projectile en place, garantissant un bon scellement.

4. Chargement de la Poudre :

- Utilise la cuillère à poudre pour mesurer la quantité correcte de poudre selon les données de charge.
- Verse soigneusement la poudre dans l'étui, en veillant à éviter les déversements.
- Vérifie deux fois la charge de poudre avant de placer le projectile.

5. Inspection Finale :

- Après le rechargement, inspecte chaque cartouche pour vérifier le bon placement et sertissage.
- Range les cartouches complètes dans un endroit sûr, désigné, loin des enfants.

Instructions de Mise au Rebut

- Élimine tout composant inutilisé ou périmé conformément aux réglementations locales.
- Ne jette pas la poudre à canon ou les amorces dans les déchets ordinaires. Contacte plutôt les services locaux d'élimination des déchets dangereux pour obtenir des conseils.
- Assuretoi que tous les matériaux d'emballage sont recyclés ou éliminés de manière responsable.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le SET DE MATRICES RIFLE PACESETTER, consulte le site web du fabricant ou contacte leur centre d'assistance à la clientèle pour obtenir de l'aide. Assuretoi d'avoir les détails de ton produit à portée de main pour un service efficace.

En suivant ces instructions de sécurité, tu contribueras à garantir une expérience de rechargement sûre et agréable. Priorise toujours la sécurité et reste informé des meilleures pratiques en matière de rechargement de munitions. Merci de prêter attention à ces directives 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