

Matrices de recalibrage à pleine longueur pour carabine uniquement - .25-06 REMINGTON Matrice de recalibrage pleine longueur (seule)

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

Un die de redimensionnement intégral est conçu pour redimensionner toute la longueur de l'étui de cartouche, et pas seulement le col. Contrairement aux dies de redimensionnement de col, qui ne redimensionnent que la partie supérieure, les dies de redimensionnement intégral sont polyvalents et adaptés à n'importe quel fusil chambré dans la même cartouche. Lorsque tu tires une cartouche, l'étui en laiton se dilate pour s'adapter à la chambre de ton fusil. Après le tir, l'étui se contracte légèrement, mais il peut ne pas revenir à ses dimensions d'origine. Le die de redimensionnement intégral restaure l'étui aux bonnes dimensions en redimensionnant à la fois le col et le corps. Il élimine également toute bosse ou irrégularité causée pendant le tir. Mettre en place un die de redimensionnement intégral implique plusieurs étapes : nettoie l'extérieur des étuis tirés avec de l'alcool et un chiffon. Remets à zéro les calibres en utilisant un comparateur de tête d'étui et un étui tiré. Installe le die de redimensionnement intégral et ajuste-le progressivement jusqu'à ce que l'épaule de l'étui soit reculée de 0,001 pouce. Verrouille le die et lubrifie les étuis avant de les redimensionner. Vérifie le recul de l'épaule tous les 10 étuis environ et ajuste le die si nécessaire. Évite de trop travailler le laiton pour prévenir la séparation de la tête de l'étui.



Caractéristiques

- Nom: [.25-06 REMINGTON Matrice de recalibrage pleine longueur \(seule\)](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 430109156
- N° fabr.: 91048
- Cartouche: 25-06 Remington
- Type d'Outil: Full Length Sizing Die
- Poids du colis: 0.193kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 41mm
- Longueur d'expédition: 124mm
- UPC: 734307910488

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Dies de Redimensionnement Intégral LEE PRECISION .2506 REMINGTON](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Dies de Redimensionnement Intégral LEE PRECISION .2506 REMINGTON

Introduction

Merci d'avoir choisi le die de redimensionnement intégral LEE PRECISION .2506 REMINGTON. Ce produit est conçu pour redimensionner les étuis de cartouches afin d'assurer leur bon fonctionnement dans votre fusil. Il est important de suivre les instructions de sécurité et d'utilisation pour garantir une expérience de rechargement sûre et réussie.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Utilisez toujours le produit dans un endroit bien ventilé.
- Gardez le die hors de portée des enfants et des animaux.
- Ne laissez jamais le die sans surveillance pendant son utilisation.
- Portez des lunettes de protection et des gants appropriés lors de la manipulation des étuis et du die.
- Ne modifiez pas le die ou ses composants sans autorisation.
- Vérifiez régulièrement l'état du die pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous que votre fusil est déchargé avant de commencer le rechargement.
- Ne surchargez pas les étuis. Respectez les spécifications du fabricant concernant les charges de poudre.
- Évitez de travailler le laiton trop souvent pour prévenir la séparation de la tête de l'étui.
- Ne forcez pas le die si vous rencontrez une résistance. Cela pourrait endommager le die ou l'étui.
- Lubrifiez toujours les étuis avant de les redimensionner pour éviter l'accroche.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. **Nettoyage:** Nettoyez l'extérieur des étuis tirés avec de l'alcool et un chiffon.
2. **Remise à zéro des calibres:** Utilisez un comparateur de tête d'étui et un étui tiré pour remettre à zéro les calibres.
3. **Installation du die:**
 - Installez le die de redimensionnement intégral dans votre presse à recharger.
 - Ajustez-le progressivement jusqu'à ce que l'épaule de l'étui soit reculée de 0,001 pouce.
 - Verrouillez le die une fois l'ajustement effectué.
4. **Lubrification:** Appliquez un lubrifiant sur les étuis avant de les redimensionner.
5. **Contrôle régulier:** Vérifiez le recul de l'épaule tous les 10 étuis environ et ajustez le die si nécessaire.

Instructions d'Élimination

- Éliminez les étuis usés ou endommagés conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas les étuis dans des poubelles ordinaires. Recherchez des programmes de recyclage appropriés pour les métaux.
- Assurez-vous que tout lubrifiant ou produit chimique utilisé est éliminé de manière sécurisée et respectueuse de l'environnement.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le point de contact de l'UE pour obtenir des informations supplémentaires. Assurez-vous de suivre les mises à jour sur les rappels de

produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

En suivant ces instructions et lignes directrices, vous pouvez profiter d'une expérience de rechargement sécurisée et efficace avec votre die de redimensionnement intégral LEE PRECISION .2506 REMINGTON. Restez toujours vigilant et prenez des mesures de sécurité appropriées.

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