

Matrices de recalibrage à pleine longueur pour carabine uniquement - .30-06 SPRINGFIELD matrice de recalibrage à 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: [.30-06 Springfield matrice de recalibrage à pleine longueur, seule](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 430109141
- N° fabr.: 91079
- Cartouche: 30-06 Springfield
- 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: 734307910792

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Consommateur pour le Die de Redimensionnement Intégral LEE PRECISION .3006 Springfield](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Consommateur pour le Die de Redimensionnement Intégral LEE PRECISION .3006 Springfield

Introduction

Merci d'avoir choisi le die de redimensionnement intégral LEE PRECISION pour le .3006 Springfield. Ce guide a pour but de vous fournir des informations essentielles sur la sécurité, l'installation et l'utilisation de ce produit. Veuillez lire attentivement ces instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le die est utilisé uniquement pour le redimensionnement des étuis de cartouche .3006 Springfield.
- Ne laissez pas le die à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Vérifiez régulièrement l'état du die pour éviter toute défaillance ou dommage.
- Ne tentez pas de modifier le die ou de l'utiliser à des fins autres que celles pour lesquelles il a été conçu.
- Portez toujours des lunettes de sécurité lors de l'utilisation de ce produit.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulation des Étuis:**
 - Nettoyez toujours l'extérieur des étuis tirés avant de les redimensionner.
 - Utilisez des gants pour éviter de manipuler des étuis chauds ou sales.
- Réglage du Die:**
 - Ajustez le die progressivement et avec précaution pour éviter de trop travailler le laiton.
 - Vérifiez le recul de l'épaule tous les 10 étuis pour garantir des dimensions correctes.
- Lubrification:**
 - Lubrifiez les étuis avant de les redimensionner pour éviter des problèmes de fonctionnement.
- Surveillance:**
 - Soyez attentif à toute anomalie lors de l'utilisation, comme des bruits étranges ou une résistance excessive.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die:

- Nettoyez l'extérieur des étuis tirés avec de l'alcool et un chiffon.
- Remettez à zéro les calibres en utilisant un comparateur de tête d'étui et un étui tiré.
- Installez le die de redimensionnement intégral dans votre presse.
- Ajustez le die progressivement jusqu'à ce que l'épaule de l'étui soit reculée de 0,001 pouce.
- Verrouillez le die en place.

2. Utilisation du Die:

- Lubrifiez chaque étui avant de le redimensionner pour éviter la friction excessive.
- Placez l'étui dans le die et actionnez la presse pour redimensionner l'étui.
- Vérifiez le recul de l'épaule tous les 10 étuis et ajustez le die si nécessaire.
- Évitez de trop travailler le laiton pour prévenir la séparation de la tête de l'étui.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le die ou les étuis usagés dans des déchets ordinaires.
- Renseignezvous sur les procédures de recyclage ou d'élimination appropriées pour les métaux et les composants de rechargement.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des matériaux de rechargement.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour des questions ou des préoccupations concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région. Assurezvous de fournir des informations détaillées sur votre produit et votre situation.

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une expérience de rechargement sûre et réussie. 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