

Matrices de recalibrage à pleine longueur pour carabine uniquement - 7MM REMINGTON MAGNUM 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: [7MM REMINGTON MAGNUM Matrice de recalibrage pleine longueur seule](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 430109157
- N° fabr.: 91064
- Cartouche: 7 mm Remington Magnum
- 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: 734307910648

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Die de Redimensionnement Intégral LEE PRECISION 7MM REMINGTON MAGNUM](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Die de Redimensionnement Intégral LEE PRECISION 7MM REMINGTON MAGNUM

Introduction

Merci d'avoir choisi le die de redimensionnement intégral LEE PRECISION 7MM REMINGTON MAGNUM. Cet outil est conçu pour redimensionner les étuis de cartouches afin d'assurer leur bon fonctionnement dans votre fusil. Ce guide vous fournira des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le die est utilisé uniquement pour le redimensionnement d'étuis de cartouches 7MM REMINGTON MAGNUM.
- Ne laissez jamais le die sans surveillance pendant son utilisation.
- Gardez le die hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne modifiez pas le die ou n'utilisez pas d'accessoires non recommandés par le fabricant.
- Portez toujours des lunettes de sécurité lorsque vous utilisez des outils de rechargement.
- Ne travaillez pas dans un environnement encombré ou dangereux.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Vérifiez toujours que le die est correctement installé avant de l'utiliser.
- Utilisez des lubrifiants appropriés pour éviter d'endommager les étuis en laiton.
- Ne surchargez pas le die; suivez les instructions d'ajustement pour éviter les déformations.
- Ne redimensionnez pas plus de 10 étuis sans vérifier le recul de l'épaule.
- Évitez de travailler avec des étuis qui présentent des signes de fatigue ou de dommages.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation des Étuis

- Nettoyez l'extérieur des étuis tirés avec de l'alcool et un chiffon.
- Vérifiez l'état des étuis avant de commencer.

2. Installation du Die

- Installez le die de redimensionnement intégral dans votre presse à recharger.
- Ajustez le die progressivement jusqu'à ce que l'épaule de l'étui soit reculée de 0,001 pouce.
- Verrouillez le die en place.

3. Lubrification des Étuis

- Appliquez un lubrifiant approprié sur les étuis avant de les redimensionner.
- Assurez-vous que le lubrifiant est uniformément réparti pour éviter les blocages.

4. Redimensionnement des Étuis

- Placez un étui lubrifié dans le die et actionnez la presse pour redimensionner l'étui.
- Vérifiez le recul de l'épaule tous les 10 étuis pour garantir des dimensions correctes.
- Ajustez le die si nécessaire.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les étuis usés ou endommagés dans les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des matériaux en laiton et des étuis de cartouches.
- Si vous n'êtes pas sûr de la façon de vous débarrasser des étuis, contactez votre déchetterie locale pour obtenir des conseils.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de ce produit, veuillez vous référer à votre fournisseur ou au site officiel de LEE PRECISION pour des informations supplémentaires. Assurez-vous d'être informé des mises à jour de sécurité et des rappels potentiels via la plateforme Safety Gate de l'UE.

En suivant ces lignes directrices et instructions, vous contribuerez à garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du die de redimensionnement intégral LEE PRECISION 7MM REMINGTON MAGNUM.

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