

Matrices de recalibrage à pleine longueur pour carabine uniquement - .30-30 WINCHESTER 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: [.30-30 WINCHESTER matrice de recalibrage pleine longueur seule](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 430109151
- N° fabr.: 91074
- Cartouche: 30-30 Winchester
- 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: 734307910747

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour le Die de Redimensionnement Intégral Lee Precision .3030 Winchester](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de Sécurité pour le Die de Redimensionnement Integral Lee Precision .3030 Winchester

Introduction

Merci d'avoir choisi le die de redimensionnement intégral Lee Precision .3030 Winchester. Ce produit est conçu pour vous aider à redimensionner vos étuis de cartouche afin d'assurer leur bon fonctionnement dans votre fusil. Il est essentiel de suivre ces instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Gardez tous les outils et matériaux hors de portée des enfants.
- Ne jamais utiliser le die de redimensionnement si vous remarquez des dommages visibles.
- Lisez attentivement toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Si vous ressentez un inconfort ou une douleur pendant l'utilisation, cessez immédiatement l'utilisation.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris.
- Utilisez des gants de protection pour éviter tout contact direct avec les lubrifiants et autres produits chimiques.
- Assurez-vous que l'aire de travail est propre et bien éclairée.
- Ne forcez pas le die si vous rencontrez une résistance anormale pendant le redimensionnement.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'étui et du die pour éviter toute défaillance.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation des Étuis

- Nettoyez l'extérieur des étuis tirés avec de l'alcool et un chiffon.
- Assurez-vous que les étuis sont exempts de débris et de résidus.

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

- Lubrifiez les étuis avant de les redimensionner pour éviter les accrochages.
- Utilisez un lubrifiant de qualité conçu pour le rechargement.

4. Redimensionnement des Étuis

- Insérez l'étui lubrifié dans la presse et appliquez une pression pour redimensionner.
- Vérifiez le recul de l'épaule tous les 10 étuis environ.
- Ajustez le die si nécessaire pour maintenir les dimensions appropriées.

5. Rangement

- Après utilisation, nettoyez le die et rangez-le dans un endroit sec et sûr.
- Évitez tout contact avec l'humidité pour prolonger la durée de vie du die.

Instructions d'Élimination

- Éliminez les étuis usés et les déchets de manière responsable, conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les étuis dans les ordures ménagères ; recherchez des programmes de recyclage ou de collecte.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du produit, veuillez vous référer à votre point de contact local de l'UE ou consulter les mises à jour sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Merci d'utiliser le die de redimensionnement intégral Lee Precision .3030 Winchester. En suivant ces instructions de sécurité, vous contribuerez à garantir une expérience de rechargement sécurisée et efficace.

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