

Matrices de recalibrage en carbure - 38 SUPER Matrice de recalibrage pleine longueur sous-dimensionnée en carbure seule

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Outils Armes de Poing](#)

Les jeux de matrices de dimensionnement pleine longueur en carbure de Lee sont parfaits pour les cartouches à paroi droite. Les matrices en carbure ne nécessitent pas de lubrification et dureront toute une vie.



Caractéristiques

- Nom: [38 SUPER Matrice de recalibrage pleine longueur sous-dimensionnée en carbure seule](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100032222
- N° fabr.: 90333
- Cartouche: 38 Super
- Type d'Outil: Sizing Dies
- Poids du colis: 0.181kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 38mm
- Longueur d'expédition: 127mm
- UPC: 734307903336

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Utilisation des Matrices de Dimensionnement en Carbone LEE PRECISION 38 SUPER](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour l'Utilisation des Matrices de Dimensionnement en Carbone LEE PRECISION 38 SUPER

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les matrices de dimensionnement pleine longueur en carbone de Lee, modèle 38 Super. Ce produit est conçu pour un usage sûr et efficace lors du rechargement de cartouches à paroi droite. Veuillez lire attentivement ce guide pour garantir une utilisation correcte et sécurisée.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement par des adultes et des personnes ayant une expérience adéquate dans le rechargement de munitions.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état des matrices pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Suivez toutes les instructions d'utilisation fournies par le fabricant.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation de l'outil :** Utilisez uniquement les matrices pour le type de cartouche spécifié (38 Super).
- **Protection personnelle :** Portez des lunettes de protection et des gants lorsque vous manipulez des outils de rechargement.
- **Environnement de travail :** Travaillez dans un endroit bien éclairé et propre pour éviter les accidents.
- **Lubrification :** Bien que les matrices en carbone ne nécessitent pas de lubrification, assurez-vous que l'outil est propre et exempt de résidus avant utilisation.
- **Surveillance :** Ne laissez jamais l'outil sans surveillance pendant son utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Fixez la matrice de dimensionnement dans votre presse de rechargement conformément aux instructions du fabricant.
- Assurez-vous que la matrice est bien en place et sécurisée avant de commencer le processus de rechargement.

2. Utilisation :

- Insérez une douille vide dans la matrice.
- Actionnez la presse pour dimensionner la douille selon les spécifications.
- Vérifiez régulièrement la dimension des douilles pour garantir leur conformité.
- Évitez d'exercer une pression excessive sur la matrice pour éviter des dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Consultez les directives locales pour le recyclage ou l'élimination des outils usagés.
- Si le produit est endommagé ou ne peut plus être utilisé, contactez un centre de recyclage spécialisé.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE. Assurez-vous de conserver votre preuve d'achat et toutes les informations pertinentes.

Conclusion

La sécurité est une priorité lors de l'utilisation des matrices de dimensionnement en carbure de Lee. En suivant ce guide, vous pouvez vous assurer que vous utilisez le produit de manière sécurisée et efficace. N'oubliez pas de rester informé des mises à jour de sécurité et des rappels potentiels via les plateformes officielles.

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