

Matrices de sertissage conique pour armes de poing - LEE Matrice de sertissage conique pour 45 COLT

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

Le die de sertissage conique de Lee est en acier trempé, conçu pour résoudre les problèmes de sertissage causés par un mauvais design de die. Les balles chemisées doivent avoir une rainure de sertissage.



Caractéristiques

- Nom: [LEE Matrice de sertissage conique pour 45 COLT](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100053277
- N° fabr.: 90786
- Cartouche: 45 (Long) Colt
- Type d'Outil: Outils Taper Crimp
- Poids du colis: 0.091kg
- Hauteur d'expédition: 47mm
- Largeur d'expédition: 32mm
- Longueur d'expédition: 114mm
- UPC: 734307907860

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour le Die de Sertissage Conique Lee Precision](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de Sécurité pour le Die de Sertissage Conique Lee Precision

Introduction

Merci d'avoir choisi le die de sertissage conique Lee Precision, conçu pour le sertissage des cartouches 45 Colt. Ce guide fournit 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 avec des cartouches pour lesquelles il a été conçu.
- Ne laissez jamais le die sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.
- Gardez le die hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Inspectez régulièrement le die pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Utilisez des équipements de protection individuelle appropriés, comme des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation du die.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant d'utiliser le die, lisez attentivement le manuel d'utilisation de votre presse à recharger.
- Ne forcez jamais le die lors de l'installation ou de l'utilisation. Cela pourrait endommager l'outil ou causer des blessures.
- Assurez-vous que le die est correctement fixé à votre presse avant de commencer le processus de sertissage.
- Ne tentez pas de modifier le die ou d'utiliser des accessoires non recommandés par le fabricant.
- Évitez d'utiliser le die dans des conditions d'humidité ou de chaleur extrême.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die :

- Dévissez le die de son emballage.
- Fixez le die à votre presse à recharger en suivant les instructions du fabricant de la presse.
- Assurez-vous que le die est bien serré et aligné correctement.

2. Utilisation du Die :

- Chargez la cartouche 45 Colt dans la presse.
- Abaissez la poignée de la presse pour engager le die avec la cartouche.
- Vérifiez que la balle chemisée a une rainure de sertissage avant de procéder.
- Abaissez lentement la poignée jusqu'à ce que le sertissage soit complet.
- Relâchez la pression et retirez la cartouche de la presse.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le die dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils métalliques.
- Si le die est endommagé ou usé, contactez un centre de recyclage approprié pour vous en débarrasser.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le fabricant ou un représentant de votre point de vente. Assurez-vous de conserver les informations d'achat et le numéro de série du produit pour faciliter toute demande d'information.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace du die de sertissage conique Lee Precision. Pour plus d'informations sur la sécurité des produits, consultez les mises à jour sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

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