

HANDGUN TAPER CRIMP DIES - LEE PRECISION LEE TAPER CRIMP DIE, 40 S&W/ 10MM

[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 PRECISION LEE TAPER CRIMP DIE, 40 S&W/ 10MM](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100053275
- N° fabr.: 90782
- Cartouche: 40 S&W, 10 mm Auto
- Type d'Outil: Outils Taper Crimp
- Poids du colis: 0.129kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 38mm
- Longueur d'expédition: 121mm
- UPC: 734307907822

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LE DIE DE SERTISSAGE CONIQUE LEE PRECISION](#)
- [À propos de nous](#)

GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LE DIE DE SERTISSAGE CONIQUE LEE PRECISION

Introduction

Merci d'avoir choisi le die de sertissage conique Lee pour vos besoins de rechargement. Ce produit est conçu pour fournir un sertissage fiable pour les balles chemisées, garantissant des performances constantes. Il est essentiel de suivre toutes les directives de sécurité et les instructions pour assurer une utilisation sûre et efficace. Ce guide respecte le Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE pour vous aider à comprendre comment utiliser le produit en toute sécurité.

Directives Générales de Sécurité

- Lisez toujours et comprenez les instructions avant d'utiliser le produit.
- Conservez ce guide dans un endroit sûr pour référence future.
- Assurez-vous que tous les utilisateurs de ce produit sont au courant des directives de sécurité.
- Inspectez le produit pour tout dommage avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Utilisez le produit uniquement pour son usage prévu tel que décrit dans ce guide.
- Rangez le produit dans un endroit sécurisé, hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement les cartouches recommandées : 10 mm Auto et 40 S&W.
- Assurez-vous que le die est correctement installé et sécurisé dans le presse de rechargement avant utilisation.
- Portez toujours des lunettes de sécurité lors du rechargement de munitions pour protéger vos yeux des dangers potentiels.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient se coincer dans le presse de rechargement.
- Ne dépassez pas les spécifications de charge recommandées pour les cartouches que vous rechargez.
- Gardez votre espace de travail propre et organisé pour prévenir les accidents.
- Évitez les distractions pendant le rechargement et concentrez-vous sur la tâche à accomplir.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die :

- Assurez-vous que votre presse de rechargement est éteinte et débranchée.
- Localisez le support de die sur votre presse et retirez tout die existant.
- Insérez le die de sertissage conique Lee dans le support de die et serrez-le fermement.
- Ajustez le die selon les instructions du fabricant pour obtenir la profondeur de sertissage appropriée.

2. Processus de Rechargement :

- Préparez vos douilles en les nettoyant et en les inspectant pour tout défaut.
- Chargez les douilles avec la charge de poudre appropriée comme spécifié dans votre manuel de rechargement.
- Enfoncez fermement les balles dans les douilles, en vous assurant qu'elles sont à la bonne profondeur.
- Utilisez le die de sertissage conique Lee pour appliquer un sertissage conique aux balles :
 - Abaissez lentement le vérin de la presse pour engager le die avec la douille.
 - Ajustez le die si nécessaire pour obtenir le sertissage désiré.
 - Remontez le vérin pour terminer le processus de sertissage.

3. Après le Rechargement :

- Inspectez chaque cartouche rechargée pour un sertissage approprié et une qualité globale.
- Rangez les munitions rechargées dans un endroit frais et sec, et étiquetez-les clairement avec les informations de charge.

Instructions de Disposal

- Disposez de tous les composants inutilisés ou endommagés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les matériaux de rechargement dans les déchets ménagers ordinaires.
- Contactez les autorités locales de gestion des déchets pour des conseils sur les méthodes d'élimination appropriées pour les matériaux dangereux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou besoin de soutien supplémentaire, veuillez vous référer au site Web du fabricant ou contacter leur service client directement. Assurez-vous d'avoir les détails du produit à portée de main pour référence.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez contribuer à garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec le die de sertissage conique Lee. Profitez de vos activités de rechargement de manière responsable !

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