

Jeu de matrices de sertissage d'usine pour armes de poing - Matrice de sertissage 357 SIG - réglage usine

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

Le Lee Bottle Neck Handgun Factory Crimp Die intègre un collet pour appliquer un sertissage de type fusil sur l'étui. Cela rend ces cartouches très difficiles à sertir agréables à recharger. Les projectiles n'ont pas besoin d'une rainure de sertissage, car le collet est si puissant qu'il en formera une.



Caractéristiques

- Nom: [Matrice de sertissage 357 SIG - réglage usine](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100053283
- N° fabr.: 90076
- Cartouche: 357 SIG
- Type d'Outil: Outils de Sertissage Usine
- Poids du colis: 0.152kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 38mm
- Longueur d'expédition: 121mm
- UPC: 734307900762

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les DIES DE SERTISSAGE DE PISTOLET LEE PRECISION 357 SIG](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les DIES DE SERTISSAGE DE PISTOLET LEE PRECISION 357 SIG

Introduction

Merci d'avoir choisi le Die de Sertissage de Pistolet Lee Precision 357 SIG. Ce produit est conçu pour fournir un sertissage fiable et efficace pour vos cartouches de pistolet. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, merci de lire attentivement ce guide de sécurité et de suivre toutes les instructions.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues comme décrit dans les spécifications du produit.
- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation de l'équipement de rechargement.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement le produit pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Suivez toutes les lois et réglementations applicables concernant le rechargement des munitions dans votre juridiction.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Soyez conscient qu'une utilisation incorrecte du die de sertissage peut conduire à des munitions qui ne sont pas sûres à tirer.
- N'essayez pas de modifier ou d'altérer le die de sertissage de quelque manière que ce soit.
- Assurezvous toujours que le die est solidement fixé à la presse de rechargement avant utilisation.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors du sertissage des cartouches ; cela peut entraîner des dommages ou un dysfonctionnement.
- Rangez le die de sertissage dans un endroit sec et frais lorsqu'il n'est pas utilisé pour éviter la corrosion et les dommages.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assurezvous que votre presse de rechargement est éteinte et débranchée avant l'installation.
- Retirez tout die existant de la presse et nettoyez la zone de montage du die.
- Insérez le Die de Sertissage de Pistolet Lee Precision 357 SIG dans le portedie de votre presse de rechargement.
- Serrez l'anneau de verrouillage pour sécuriser le die en place.

2. Utilisation :

- Préparez vos cartouches selon les spécifications du fabricant.
- Placez l'étui de cartouche dans le porteétui de la presse de rechargement.
- Tirez sur la poignée de la presse pour éléver la cartouche dans le die de sertissage.
- Observez le processus de sertissage ; le collet appliquera un sertissage à l'étui.
- Une fois le sertissage terminé, abaissez la poignée pour retirer la cartouche.

3. Après Utilisation :

- Après avoir terminé votre session de rechargement, nettoyez le die pour enlever tout résidu.
- Rangez le die dans son emballage d'origine ou dans un étui de protection pour éviter les

dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tous les composants endommagés ou usés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires ; vérifiez les programmes de recyclage spécifiques pour les composants métalliques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou des problèmes de produit, veuillez contacter votre distributeur ou fabricant local. Assurez-vous d'avoir vos informations sur le produit à portée de main pour référence.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de recharge sûre et efficace avec le Die de Sertissage de Pistolet Lee Precision 357 SIG. Priorisez toujours la sécurité et respectez les meilleures pratiques en matière de recharge de munitions. Merci de votre attention à ces lignes directrices importantes.

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