

Jeu de matrices en carbure pour pistolet, sertissage d'usine - LEE

Matrice de sertissage d'usine en carbure, .45 ACP

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

Redimensionne la cartouche tout en étant sertie, de sorte que chaque cartouche se chambre facilement et avec la fiabilité d'une fabrication d'usine. La vis de réglage permet de définir rapidement et facilement la quantité de sertissage souhaitée. La longueur de coupe n'est pas critique, donc cette opération supplémentaire prend moins de temps que si les douilles étaient coupées et chanfreinées. Un sertissage ferme est essentiel pour une munition fiable et précise, car il élimine les problèmes d'allumage médiocre des poudres magnum à combustion lente. Fabriqué en acier et doté d'un anneau en carbure à l'intérieur. Les dies en carbure ne nécessitent pas l'utilisation de lubrifiant pour les douilles.



Caractéristiques

- Nom: [LEE Matrice de sertissage d'usine en carbure, .45 ACP](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100010115
- N° fabr.: 90864
- Cartouche: 45 Auto (ACP)
- Type d'Outil: Outils de Sertissage Usine
- Poids du colis: 0.204kg
- Hauteur d'expédition: 36mm
- Largeur d'expédition: 84mm
- Longueur d'expédition: 117mm
- UPC: 734307908645

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- Page d'accueil
- Guide de Sécurité pour les DIES DE SERTISSAGE CARBURE DE PISTOLET LEE PRECISION LEE CARBIDE FACTORY CRIMP DIE, .45 ACP
- À propos de nous

Guide de Sécurité pour les DIES DE SERTISSAGE CARBURE DE PISTOLET LEE PRECISION LEE CARBIDE FACTORY CRIMP DIE, .45 ACP

Introduction

Merci d'avoir choisi les DIES DE SERTISSAGE CARBURE DE PISTOLET de Lee Precision. Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes et des directives pour garantir une utilisation sûre de ce produit. Veuillez lire et suivre toutes les instructions avec attention pour maintenir la sécurité et l'efficacité.

Directives de Sécurité Générales

- Utilisez toujours le produit conformément aux instructions du fabricant.
- Assurezvous que l'espace de travail est propre et dégagé avant utilisation.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Portez un équipement de protection approprié, y compris des lunettes de protection et des gants, lors de l'utilisation de ce produit.
- Inspectez régulièrement le produit pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Signalez toute condition ou incident dangereux aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Identification des Risques :** L'utilisation incorrecte du die de sertissage peut entraîner des munitions dangereuses, ce qui peut provoquer des ratés ou des dysfonctionnements. L'anneau en carbure peut être endommagé si le die est utilisé avec des douilles mal dimensionnées.
- **Instructions pour Éviter les Risques :** Assurezvous toujours que les douilles sont correctement dimensionnées avant de sertir. Ne tentez pas de sertir des douilles qui n'ont pas été coupées ou qui ont des longueurs inconsistentes. Évitez d'utiliser une force excessive lors de l'ajustement du sertissage pour prévenir les dommages au die ou aux douilles. N'utilisez pas le die à d'autres fins que celles prévues.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

• Installation :

1. Assurezvous que votre presse de rechargement est solidement fixée.
2. Insérez le die de sertissage dans la presse selon les spécifications du fabricant.
3. Ajustez le die à la profondeur souhaitée pour le sertissage.
4. Verrouillez le die en place pour éviter tout mouvement pendant l'opération.

• Utilisation :

1. Préparez vos douilles .45 ACP en vous assurant qu'elles sont propres et exemptes de débris.
2. Placez une cartouche dimensionnée et amorcée dans la presse.
3. Soulevez lentement le vérin pour engager le die de sertissage avec la cartouche.
4. Ajustez la profondeur de sertissage si nécessaire, en veillant à obtenir un sertissage ferme sans endommager la douille.
5. Après le sertissage, inspectez la cartouche pour vous assurer qu'elle s'adapte correctement dans la chambre.

Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez tous les composants usagés ou endommagés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les munitions ou les composants de recharge dans les déchets ménagers ordinaires.
- Contactez les autorités locales de gestion des déchets pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant les DIES DE SERTISSAGE CARBURE DE PISTOLET, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage du produit.

En suivant les instructions et les directives énoncées dans ce guide de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de vos DIES DE SERTISSAGE CARBURE DE PISTOLET. Priorisez toujours la sécurité et consultez le fabricant pour obtenir des informations ou un soutien supplémentaires.

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