

Jeu de matrices en carbure pour pistolet, sertissage d'usine - LEE CARBDIE matrice de sertissage d'usine, 38 SUPER

[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 CARBDIE matrice de sertissage d'usine, 38 SUPER](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100053208
- N° fabr.: 90866
- Cartouche: 38 Super
- Type d'Outil: Carbide Kit
- Poids du colis: 0.181kg
- Hauteur d'expédition: 34mm
- Largeur d'expédition: 84mm
- Longueur d'expédition: 116mm
- UPC: 734307908669

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LES DIES DE SERTISSAGE CARBURE DE PISTOLE LEE PRECISION](#)
- [À propos de nous](#)

GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LES DIES DE SERTISSAGE CARBURE DE PISTOLE LEE PRECISION

Introduction

Merci d'avoir choisi les DIES DE SERTISSAGE CARBURE DE PISTOLE de LEE PRECISION. Ce produit est conçu pour redimensionner et sertir les cartouches afin d'assurer une performance fiable de l'ammunition. Pour garantir votre sécurité et une utilisation efficace de ce produit, veuillez lire et suivre attentivement ces instructions de sécurité.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- **Sécurité du Produit** : Ce produit est conçu pour une utilisation sécurisée conformément au Règlement Général sur la Sécurité des Produits de l'UE (GPSR). Assurez-vous de suivre toutes les instructions de sécurité pour minimiser les risques.
- **Rappels Améliorés** : En cas de préoccupations concernant la sécurité ou de rappels de produits, des avis standardisés seront fournis. Vérifiez régulièrement les mises à jour.
- **Achats en Ligne** : Si vous achetez ce produit en ligne, assurez-vous que le vendeur respecte toutes les exigences de sécurité applicables aux magasins physiques.
- **Focus Spécial sur le Consommateur** : Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des enfants. Gardez-le hors de portée des mineurs.
- **Point de Contact de l'UE** : Pour les questions de sécurité, veuillez vous référer aux points de contact de l'UE fournis par votre vendeur ou fabricant.
- **Alertes Rapides** : Restez informé des alertes de produits dangereux via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisez un Équipement de Protection Individuelle (EPI)** : Portez toujours des lunettes de sécurité et des gants appropriés lorsque vous manipulez des munitions et des équipements de rechargement.
- **Travaillez dans un Endroit Bien Aéré** : Assurez-vous que votre espace de travail est bien ventilé pour éviter l'inhalation de fumées ou de particules.
- **Évitez les Distractions** : Concentrez-vous sur le processus de rechargement et évitez les distractions pour prévenir les accidents.
- **Inspectez l'Équipement Régulièrement** : Vérifiez le die de sertissage et d'autres équipements de rechargement pour détecter l'usure et les dommages avant chaque utilisation.
- **Rangez Correctement** : Gardez le die et tous les composants de rechargement dans un endroit sécurisé et sec pour éviter les dommages et les accidents.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assurez-vous que votre presse de rechargement est solidement fixée.
- Insérez le die de sertissage en carbure dans la presse selon les instructions du fabricant.
- Serrez le die de manière sécurisée pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.

2. Utilisation :

- Ajustez la vis de sertissage pour définir la quantité de sertissage souhaitée. Cet ajustement doit être effectué avec soin pour garantir un sertissage uniforme sur toutes les cartouches.
- Placez une cartouche dans la presse et faites-la fonctionner selon votre procédure de rechargement. Assurez-vous que la cartouche est correctement redimensionnée et sertie.

- Inspectez chaque cartouche après sertissage pour vous assurer qu'elle a été sertie correctement et qu'il n'y a aucun signe de dommage.

3. Entretien :

- Nettoyez le die après utilisation pour éliminer tout résidu.
- Rangez le die dans un étui de protection ou un endroit désigné pour éviter les dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez des cartouches usagées et de tout matériau de déchets conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les composants de munitions dans les déchets ménagers habituels. Vérifiez auprès des autorités locales pour les méthodes de mise au rebut appropriées.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour des questions ou des préoccupations concernant les DIES DE SERTISSAGE CARBURE DE PISTOLE ou pour des questions de sécurité, veuillez vous référer à votre vendeur ou aux points de contact du fabricant.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec vos DIES DE SERTISSAGE CARBURE DE PISTOLE. Merci de votre attention à la sécurité et d'avoir choisi les produits LEE PRECISION.

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