

Matrices d'assise à sertissage conique - 9MM LUGER, 9X21MM

Matrice d'assise et de sertissage conique

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

Le die de siège à crimpage conique RCBS place la balle et dispose d'un crimpage conique intégré pour sécuriser la balle en même temps.



Caractéristiques

- Nom: [9MM LUGER, 9X21MM Matrice d'assise et de sertissage conique](#)
- Fabricant: [RCBS](#)
- Référence: 100061068
- N° fabr.: 20562
- Cartouche: 9 mm Luger
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 076683205629

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le die de siège à crimpage conique RCBS](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour le die de siège à crimpage conique RCBS

Introduction

Merci d'avoir choisi le die de siège à crimpage conique RCBS pour vos besoins de rechargement. Ce produit est conçu pour positionner et crimper en toute sécurité les balles pour les cartouches 9 mm Luger et 9x21 mm. Veuillez suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide pour garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives de sécurité générales

- Toujours lire et comprendre le manuel du produit avant utilisation.
- Assurezvous de bien connaître le fonctionnement de l'équipement de recharge.
- Rangez le produit dans un endroit sécurisé, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement le die pour tout signe d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez uniquement avec des cartouches compatibles : 9 mm Luger et 9x21 mm.
- Portez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation des composants de recharge.
- Évitez les distractions pendant l'utilisation du die pour assurer une concentration totale sur la tâche.
- Ne dépassiez pas les spécifications de charge recommandées pour vos cartouches.
- Assurezvous d'une bonne ventilation dans votre espace de travail pour éviter l'inhalation de poussières ou de particules.

Instructions d'installation et d'utilisation

1. Installation

- Assurezvous que votre presse de recharge est solidement fixée et stable.
- Suivez les instructions du fabricant pour installer le die de siège à crimpage conique dans la presse.
- Ajustez le die en fonction de votre configuration de recharge spécifique, en veillant à ce qu'il soit correctement aligné.

2. Utilisation

- Préparez vos étuis de cartouches conformément aux pratiques standards de recharge.
- Insérez la balle dans l'embouchure de l'étui et positionnezla dans le die.
- Actionnez la presse pour positionner la balle et appliquer le crimpage conique simultanément.
- Vérifiez la longueur totale et le crimpage de la balle enfoncee pour garantir le respect des spécifications.
- Répétez le processus pour d'autres cartouches, en maintenant une attention particulière aux détails.

Instructions de mise au rebut

- Éliminez tout composant endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les matériaux de recharge dans les déchets ménagers ordinaires.
- Contactez votre autorité locale de gestion des déchets pour connaître les méthodes appropriées d'élimination des matériaux dangereux.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance concernant le die de siège à crimpage conique RCBS, veuillez vous référer aux informations de contact fournies dans l'emballage du produit ou sur le site Web du fabricant.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec le die de siège à crimpage conique RCBS. Priorisez toujours la sécurité et le respect des réglementations pertinentes lors de l'utilisation de ce produit. Merci de prêter attention à ces directives 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