

# 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.
- Assurez-vous de bien connaître le fonctionnement de l'équipement de rechargement.
- 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 rechargement.
- Évitez les distractions pendant l'utilisation du die pour assurer une concentration totale sur la tâche.
- Ne dépassez pas les spécifications de charge recommandées pour vos cartouches.
- Assurez-vous 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

- Assurez-vous que votre presse de rechargement 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 rechargement spécifique, en veillant à ce qu'il soit correctement aligné.

### 2. Utilisation

- Préparez vos étuis de cartouches conformément aux pratiques standards de rechargement.
- Insérez la balle dans l'embouchure de l'étui et positionnez-la 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 enfoncée 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 rechargement 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](http://www.brownells.fr)