

# Matrices de sertissage profilé pour pistolets - Matrice de sertissage profilée 38 SPECIAL/357 MAGNUM

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

Ces dies de sertissage pour cartouches de pistolet ont été conçus pour ceux qui souhaitent obtenir le meilleur sertissage possible. Les dies de sertissage profilé offrent un sertissage de type rouleau plus serré et plus uniforme, et nécessitent que la balle soit enfoncée à la bonne profondeur lors d'une opération précédente. Ces dies ne conviennent pas aux cartouches qui se positionnent sur le bord de la douille.



## Caractéristiques

- Nom: [Matrice de sertissage profilée 38 SPECIAL/357 MAGNUM](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749003428
- N° fabr.: 86282
- Cartouche: 38 Special
- Type d'Outil: Outils de Sertissage Profil
- Poids du colis: 0.181kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 58mm
- Longueur d'expédition: 132mm
- UPC: 611760862823

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les DIES DE SERTISSAGE PROFILE CRIMP](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les DIES DE SERTISSAGE PROFILE CRIMP

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Redding Profile Crimp Die pour 38 Special/357 Magnum. Ce produit est conçu pour fournir le meilleur sertissage possible pour vos cartouches de pistolet. Pour garantir une utilisation sécurisée et efficace, veuillez lire attentivement et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous toujours d'utiliser le die conformément aux instructions du fabricant.
- Gardez le die et tous les composants de rechargement hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Utilisez des lunettes de protection et des gants lors de la manipulation d'équipements et de composants de rechargement.
- Inspectez le die pour tout dommage ou usure avant chaque utilisation.
- Assurez-vous que votre banc de rechargement est propre et organisé pour éviter les accidents.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes et vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

### • Identification des Risques :

- Une utilisation incorrecte du die peut entraîner des accidents, y compris des détonations ou des dommages à l'arme à feu.
- Assurez-vous que la balle est enfoncée à la bonne profondeur avant de sertir.
- Ce die n'est pas adapté aux cartouches qui se positionnent sur le bord de la douille.

### • Éviter les Risques :

- Vérifiez toujours votre travail pour garantir la bonne profondeur de la balle et le sertissage.
- Ne dépassez pas les spécifications de charge recommandées pour vos cartouches.
- Assurez-vous que votre espace de travail est bien ventilé et exempt de matériaux inflammables.
- Utilisez le die uniquement pour son usage prévu ; ne modifiez ni n'altérez le die de quelque manière que ce soit.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Fixez le die dans le presse de rechargement selon les instructions du fabricant.
- Assurez-vous que le die est correctement aligné avec la presse et bien serré.

### 2. Utilisation :

- Préparez vos douilles de cartouche et assurez-vous qu'elles sont propres et exemptes de débris.
- Enfoncez la balle à la bonne profondeur lors d'une opération précédente avant de sertir.
- Ajustez le die pour obtenir le sertissage souhaité en suivant les spécifications du fabricant.
- Effectuez un sertissage d'essai sur une cartouche d'échantillon pour garantir le bon fonctionnement avant de procéder à la production.

### **3. Après Utilisation :**

- Après utilisation, nettoyez le die pour enlever tout résidu ou débris.
- Rangez le die dans un endroit sûr et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité.

## **Instructions de Disposal**

- Disposez de tout die défectueux ou endommagé conformément aux réglementations locales.
- Recyclez les matériaux d'emballage lorsque cela est possible.
- Assurez-vous que tous les composants de rechargement sont éliminés de manière sûre pour éviter la contamination de l'environnement.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou assistance concernant le Redding Profile Crimp Die, veuillez contacter le fabricant ou votre distributeur local. Assurez-vous d'avoir les détails du produit et toute information pertinente à portée de main pour une réponse plus efficace.

En respectant ces directives et instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de rechargement plus sûre avec votre Redding Profile Crimp Die. Merci de votre attention à la sécurité.

# 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)