

# Matrices de sertissage profilé pour pistolets - Matrice à sertir profilée 44 SPECIAL/44 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 à sertir profilée 44 SPECIAL/44 MAGNUM](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749003429
- N° fabr.: 86286
- Cartouche: 44 Special,44 Magnum
- Type d'Outil: Outils de Sertissage Profil
- Poids du colis: 0.227kg
- Hauteur d'expédition: 43mm
- Largeur d'expédition: 58mm
- Longueur d'expédition: 132mm
- UPC: 611760862861

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Dies de Sertissage Profilé Redding](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Dies de Sertissage Profilé Redding

## Introduction

Merci d'avoir choisi les dies de sertissage profilé Redding pour vos cartouches de pistolet 44 Special et 44 Magnum. Ce guide a pour but de vous fournir des instructions de sécurité claires et concises pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Assurez-vous de lire attentivement ce guide avant d'utiliser les dies.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Lisez et comprenez toutes les instructions avant d'utiliser les dies.
- Utilisez toujours les dies dans un environnement bien éclairé et sécurisé.
- Gardez les dies hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne modifiez pas les dies de quelque manière que ce soit.
- Portez des lunettes de sécurité et des protections auditives lors de l'utilisation de l'outil.
- Ne laissez pas les dies sans surveillance pendant leur utilisation.
- Vérifiez régulièrement l'état des dies pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous que la balle est correctement enfoncée à la bonne profondeur avant d'utiliser le die de sertissage.
- Ne serrez pas excessivement le die, car cela peut endommager la balle ou le die lui-même.
- Évitez de toucher les parties mobiles du die pendant son fonctionnement.
- Ne tentez pas d'utiliser le die avec des cartouches qui se positionnent sur le bord de la douille.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation des Dies:

- Fixez le die de sertissage dans votre presse à recharger conformément aux instructions du fabricant de la presse.
- Assurez-vous que le die est bien en place et sécurisé avant de commencer l'utilisation.

### 2. Utilisation des Dies:

- Chargez la douille dans la presse.
- Insérez la balle dans la douille jusqu'à la profondeur appropriée.
- Abaissez le levier de la presse pour appliquer le sertissage.
- Vérifiez le sertissage pour vous assurer qu'il est uniforme et bien réalisé.
- Répétez le processus pour chaque cartouche.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les dies dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination des outils usagés.
- Si le die est endommagé, contactez un professionnel pour savoir comment le faire éliminer correctement.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de

contact basé dans l'UE approprié. Vous pouvez également vérifier les mises à jour de rappel sur la plateforme de Safety Gate de l'UE.

Merci de votre attention et utilisez vos dies de sertissage de manière responsable et sécurisée.

# 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)