

# **Jeux de matrices de recalibrage complet - Jeu de 2 matrices pleine longueur pour 7.5MM SCHMIDT RUBIN**

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Recalibreur de collet](#)

Les ensembles de dies à longueur totale sont conçus pour les cartouches de fusil et de pistolet à goulot, et ils incluent un die de mise en forme à longueur totale et un die de siège. Le die à longueur totale va ajuster l'épaule de la cartouche en fonction de la position du die dans le presse. Nous vous suggérons d'utiliser un outil de mesure de l'espace de tête de cartouche pour obtenir le bon ajustement de l'épaule. Le die à longueur totale façonne également le corps de la cartouche pour qu'elle s'insère facilement lors du prochain tir, puis le die dégage l'amorçage usagé. La balle d'expansion passe à travers le col de la cartouche et ajuste le col à la bonne tension. Les cartouches doivent être lubrifiées avant la mise en forme à longueur totale. Les dies de siège RCBS pour les cartouches à goulot vont correctement placer les balles dans les cartouches mises en forme à longueur totale ou dans celles à col ajusté. Ces dies de siège ont un anneau de sertissage intégré qui vous permet de sertir la cartouche sur la balle si vous le souhaitez. Le die de siège est facilement ajustable pour sertir ou ne pas sertir en levant ou abaissant la position du die dans le presse. Les ensembles de 2 dies à longueur totale sont la pierre angulaire du processus de recharge. De nombreux tireurs usent plusieurs canons ou fusils en utilisant juste un ensemble de dies de recharge à longueur totale. Nous recommandons aux nouveaux rechargeurs de commencer avec un ensemble de dies à longueur totale et d'apprendre à les régler correctement avant de se lancer dans d'autres types de dies de recharge.



## **Caractéristiques**

- Nom: [Jeu de 2 matrices pleine longueur pour 7.5MM SCHMIDT RUBIN](#)
- Fabricant: [RCBS](#)
- Référence: 749004630
- N° fabr.: 33501
- Cartouche: 7.5 mm Schmidt Rubin
- Type d'Outil: Outils Recalibrage Intégral
- Poids du colis: 0.295kg
- Hauteur d'expédition: 43mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 150mm
- UPC: 076683335012

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Ensemble de Dies à Longueur Totale RCBS 2Dies 7.5mm Schmidt Rubin](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour l'Ensemble de Dies à Longueur Totale RCBS 2Dies 7.5mm Schmidt Rubin

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'ensemble de dies à longueur totale RCBS pour vos besoins de rechargement. Ce guide fournit des instructions et des lignes directrices essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser l'ensemble de dies.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que l'ensemble de dies est utilisé uniquement pour son objectif prévu de rechargement des cartouches de fusil et de pistolet à goulot.
- Suivez toujours les instructions et les lignes directrices du fabricant lors de l'utilisation de l'ensemble de dies.
- Gardez l'ensemble de dies hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement l'ensemble de dies pour tout signe d'usure ou de dommage. Ne pas utiliser de composants endommagés.
- Utilisez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, tel que des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation d'équipements et de matériaux de rechargement.
- Rangez l'ensemble de dies dans un endroit sec et frais pour éviter la corrosion et les dommages.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Lubrification** : Lubrifiez toujours les cartouches avant le dimensionnement à longueur totale pour éviter que les cartouches ne se coincent et pour prévenir les dommages au die.
- Réglage** : Ajustez le die à longueur totale avec soin pour éviter de trop écraser l'épaule de la cartouche. Utilisez un outil de mesure de l'espace de tête de cartouche pour des ajustements précis.
- Dégagement** : Soyez prudent lors du dégagement des amorces usagées. Assurez-vous que la zone est dégagée d'obstructions et que vous utilisez le die correctement.
- Placement des Balles** : Lorsque vous placez les balles, assurez-vous que la balle est correctement alignée pour éviter d'endommager la balle ou la cartouche.
- Sertissage** : Si vous souhaitez sertir, ajustez le die de siège en conséquence. Testez le sertissage sur quelques cartouches avant de procéder à un lot plus important.
- Espace de Travail** : Maintenez un espace de travail propre et organisé pour minimiser le risque d'accidents.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation de l'Ensemble de Dies :

- Commencez par monter solidement l'ensemble de dies dans votre presse de rechargement selon les instructions du fabricant.
- Assurez-vous que le die de dimensionnement à longueur totale est positionné correctement pour dimensionner le corps de la cartouche et ajuster l'épaule si nécessaire.

### 2. Dimensionnement à Longueur Totale :

- Lubrifiez les cartouches avant de les placer dans le die de dimensionnement.
- Levez la manivelle de la presse pour dimensionner complètement la cartouche, puis abaissez-la pour retirer la cartouche.

- Inspectez la cartouche dimensionnée pour vérifier les dimensions appropriées et tout signe de dommage.

### **3. Dégagement de l'Amorce Usagée :**

- Insérez la cartouche usagée dans le die de dimensionnement pour dégager l'amorce.
- Assurez-vous que le collecteur d'amorces est en place pour récupérer les amorces usagées en toute sécurité.

### **4. Placement des Balles :**

- Placez une balle dans l'embout de la cartouche dimensionnée.
- Ajustez le die de siège à la profondeur désirée pour le placement de la balle.
- Levez la manivelle de la presse pour enfoncez fermement la balle dans la cartouche.

### **5. Sertissage (si applicable) :**

- Si vous choisissez de sertir, ajustez le die de siège en conséquence.
- Effectuez un test de sertissage sur une cartouche d'échantillon avant de procéder à l'ensemble du lot.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de toutes les amorces usagées et des composants non utilisés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les matériaux dangereux dans les déchets ordinaires. Suivez les directives locales pour l'élimination des déchets dangereux.
- Conservez l'emballage et les informations sur le produit pour référence sur les pratiques d'élimination sécuritaires.

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

Pour toute question ou assistance concernant l'ensemble de dies à longueur totale RCBS, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec le produit.

En suivant ces lignes directrices et instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de recharge sûre et efficace. Priorisez toujours la sécurité et restez informé des meilleures pratiques en matière de recharge. Merci de choisir RCBS pour vos besoins de recharge !

# **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)