

# 7.62X54R FULL LENGTH DIE SET - RCBS 7.62X54R FULL LENGTH DIE SET

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

Cet ensemble de deux dies de pleine longueur 7.62x54R est conçu pour le rechargement des étuis à goulot, et se compose d'un die de pleine longueur avec une unité d'expansion et de déprimage, et d'un die de siège avec un plug de siège de balle. Le die de pleine longueur amène l'étui aux dimensions minimales de cartouche SAAMI. Il taille l'extérieur de l'étui, déprime et agrandit le col pour accepter la balle. Le die est équipé de ventilations pour éviter d'endommager l'étui à cause de l'air piégé et d'un lubrifiant excessif. L'espace de tête est maintenu à des tolérances minimales pour éviter de modifier la longueur du corps de l'étui lors du redimensionnement complet. Le die de siège inclus possède un crimping à rouleau intégré pour sécuriser la balle en même temps qu'elle est enfoncée.



## Caractéristiques

- Nom: [RCBS 7.62X54R FULL LENGTH DIE SET](#)
- Fabricant: [RCBS](#)
- Référence: 100060678
- N° fabr.: 29001
- Cartouche: 7.62x54R
- Type d'Outil: Full Length Die Set
- Poids du colis: 0.562kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 076683290014

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Ensemble de Dies de Pleine Longueur 7.62X54R](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour l'Ensemble de Dies de Pleine Longueur 7.62X54R

## Introduction

Merci d'avoir acheté l'ensemble de dies de pleine longueur 7.62X54R de RCBS. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce manuel attentivement avant utilisation et conservez-le pour référence future.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous d'être familier avec le processus de rechargement et d'avoir reçu une formation adéquate avant d'utiliser cet ensemble de dies.
- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation d'équipements de rechargement.
- Gardez la zone de rechargement propre, organisée et exempte de distractions pour minimiser le risque d'accidents.
- Rangez l'ensemble de dies et tous les composants de rechargement dans un endroit sécurisé, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement votre équipement pour détecter des signes d'usure ou de dommages. Ne pas utiliser d'équipement endommagé.
- Respectez toutes les lois locales, étatiques et fédérales concernant le rechargement des munitions.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Identification des Risques :**
  - L'ensemble de dies est conçu pour le rechargement des étuis à goulot et peut présenter des risques s'il n'est pas utilisé correctement.
  - Une utilisation incorrecte peut entraîner des dysfonctionnements dangereux, y compris des détonations inopinées ou une pression excessive.
- **Éviter les Risques :**
  - Assurez-vous toujours que le die est correctement fixé dans votre presse de rechargement avant utilisation.
  - Ne tentez pas de modifier l'ensemble de dies ou de l'utiliser à des fins autres que celles prévues.
  - Assurez-vous que la zone de travail est bien ventilée pour éviter l'inhalation de fumées provenant des lubrifiants ou d'autres matériaux.
  - Ne dépassez jamais les données de charge recommandées fournies par des sources réputées lors du rechargement des munitions.
- **Avertissements Spécifiques à l'Âge et au Public :**
  - Ce produit est destiné à un usage adulte uniquement. Gardez-le hors de portée des enfants.
  - Assurez-vous que les utilisateurs inexpérimentés sont supervisés par un adulte compétent.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- **Installation :**

1. Nettoyez la presse de rechargement et assurez-vous qu'elle est exempte de débris.
2. Fixez solidement le die de sizer de pleine longueur à la presse de rechargement, en suivant les instructions du fabricant.
3. Installez l'unité d'expansion et de déprimage dans le die de sizer.
4. Fixez le die de siège à la presse, en vous assurant qu'il est correctement aligné.

- **Utilisation :**

1. Avant de commencer, vérifiez que vous avez tous les composants nécessaires, y compris les étuis en laiton, les amorces, la poudre et les balles.
2. Ajustez le die de sizer de pleine longueur à la taille désirée selon les spécifications du fabricant.
3. Insérez l'étui en laiton dans le die et actionnez la presse pour redimensionner l'étui. Assurez-vous que le col est élargi pour le siège de la balle.
4. Pour le siège de la balle, insérez la balle dans l'étui et actionnez le die de siège pour sécuriser la balle en place. Le crimping à rouleau intégré aidera à sécuriser la balle simultanément.
5. Vérifiez régulièrement les dimensions des étuis pour vous assurer qu'ils respectent les spécifications SAAMI.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de tout matériel de rechargement non utilisé ou excédentaire, y compris les amorces et la poudre, conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les matériaux dans les déchets ménagers ordinaires. Contactez plutôt les autorités locales de gestion des déchets pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.
- Assurez-vous que tous les composants de l'ensemble de dies sont recyclés ou éliminés de manière responsable lorsqu'ils ne sont plus utilisés.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou le fonctionnement de l'ensemble de dies de pleine longueur 7.62X54R, veuillez consulter le site web du fabricant ou contacter leur service client pour obtenir de l'aide. Assurez-vous toujours de suivre les directives de sécurité et les informations sur le produit les plus récentes.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez contribuer à garantir une expérience de rechargement sûre et réussie avec votre ensemble de dies de pleine longueur 7.62X54R. 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)