

PRO CHUCKER 7 presse progressive

[Rechargement](#) > [Presses de Rechargement](#) > [Presses Automatiques Progressives](#)

Améliorez vos rechargements avec la presse progressive auto-indexante RCBS® Pro Chucker 7. Première presse auto-indexante à sept stations sur le marché, la Pro Chucker 7 offre un indexage automatique pour une production maximale, avec un taux de chargement d'environ 600 cartouches par heure. Le plateau de changement rapide des dies permet un changement de calibre rapide pour une efficacité encore meilleure. Des tubes de prélèvement de amorces standards sont utilisés avec le système de amorçage protégé par un bouclier de sécurité. Les amorces usagées sont efficacement évacuées par le bas de la presse pour être capturées dans un réceptacle à déchets. La capacité de poudre plus grande du mesureur de poudre à changement rapide réduit le nombre de fois où vous devez remplir le réservoir à poudre. Le tube de drainage à changement rapide vous permet de vider le mesureur de poudre sans l'enlever de la presse et les ensembles de mesure QC permettent des temps de configuration réduits lors du changement de poudres. Sept stations vous permettent de recharger de manière progressive comme vous le souhaitez. Vous pouvez enfoncer les balles et sertir séparément. Utilisez un alimentateur de balles mais aussi un die Lock-Out ou Powder Checker. Avec sept stations, vous pouvez tous les installer. Brevet en attente.



Caractéristiques

- Nom: [PRO CHUCKER 7 presse progressive](#)
- Fabricant: [RCBS](#)
- Référence: 749015677
- N° fabr.: 88911
- Poids du colis: 13.857kg
- Hauteur d'expédition: 254mm
- Largeur d'expédition: 508mm
- Longueur d'expédition: 254mm
- UPC: 076683889119

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Presse Progressive RCBS Pro Chucker 7](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour la Presse Progressive RCBS Pro Chucker 7

Introduction

Merci d'avoir choisi la presse progressive RCBS Pro Chucker 7. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser la presse.

Directives Générales de Sécurité

- Toujours lire et comprendre le manuel de l'utilisateur avant d'utiliser la presse.
- Assurez-vous que l'espace de travail est propre et dégagé d'obstacles.
- Gardez la presse hors de portée des enfants et des animaux de compagnie.
- Portez un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation de la presse.
- Ne pas utiliser la presse à d'autres fins que le rechargement de munitions.
- Inspectez régulièrement la presse pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Si vous remarquez des bruits inhabituels ou des dysfonctionnements, arrêtez immédiatement d'utiliser la presse et demandez de l'aide.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous que la presse est solidement fixée à une surface de travail stable.
- Ne pas surcharger la presse au-delà de sa capacité spécifiée.
- Utilisez uniquement des dies et accessoires approuvés par RCBS avec la presse.
- Suivez toujours les procédures recommandées par le fabricant pour l'installation et l'ajustement des dies.
- Gardez vos mains et vos vêtements éloignés des pièces mobiles pendant l'opération.
- Ne jamais tenter de modifier ou d'altérer la presse de quelque manière que ce soit.
- Utilisez le système d'amorçage protégé par un bouclier de sécurité comme indiqué pour éviter le décharge accidentelle des amorces.
- Assurez-vous que le mesureur de poudre est correctement calibré et fonctionne avant utilisation.
- Stockez la poudre et les amorces dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et des sources de chaleur.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Choisissez un établi ou une surface stable pour monter la presse.
- Utilisez le matériel fourni pour fixer solidement la presse à la surface de travail.
- Assurez-vous que la presse est de niveau et ne tremble pas.

2. Configuration :

- Installez le die approprié pour le calibre que vous rechargez, en suivant les instructions du fabricant.
- Fixez les tubes de prélèvement d'amorces et assurez-vous qu'ils sont bien en place.
- Remplissez le réservoir de poudre avec le type de poudre correct et assurez-vous que le mesureur est correctement calibré.

3. Opération :

- Commencez le rechargement en suivant le processus étape par étape décrit dans le manuel de l'utilisateur.
- Surveillez l'opération de près, en vous assurant que tous les composants fonctionnent correctement.
- Si vous utilisez un alimentateur de balles, assurez-vous qu'il est compatible avec la presse et correctement installé.
- Après avoir terminé le processus de rechargement, retirez toutes les amorces usées et nettoyez l'espace de travail.

Instructions d'Élimination

- Éliminez les amorces usées et tout autre matériau de déchets conformément aux réglementations locales.
- Ne pas jeter de matériaux dangereux dans les ordures ordinaires. Vérifiez auprès des autorités locales pour les méthodes d'élimination appropriées.
- Recyclez les matériaux d'emballage lorsque cela est possible.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance concernant la presse progressive RCBS Pro Chucker 7, veuillez vous référer au point de contact approprié fourni dans l'emballage du produit ou le manuel de l'utilisateur.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec la presse progressive RCBS Pro Chucker 7. Priorisez toujours la sécurité et restez informé sur les meilleures pratiques en matière de rechargement.

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