

# Sinclair Presse Benchrest 7/8-14 - Presse de rechargement Benchrest à cadre en C, plaque de montage

[Rechargement](#) > [Presses de Rechargement](#) > [Presses Mono-Station](#)

Notre presse personnalisée Sinclair est conçue pour le bump-sizing des épaules de cartouches benchrest sur le terrain et dans la salle de rechargement. Les caractéristiques de cette presse résultent des retours d'une multitude de tireurs benchrest qui utilisent des presses petites et portables comme celle-ci. Des détails comme l'inclinaison de 10 degrés de la presse, le lien couvert et le point de sortie des amorces font que cette presse se distingue des autres. Caractéristiques : - Usinée et profilée à partir d'un solide bloc d'aluminium. - Un rayon doux a été appliqué sur tous les bords pour éliminer les coins vifs. - Les amorces sortent par le bas du vérin, éloignant les débris d'amorces des liaisons. - L'ouverture de la gorge de 2,5 pouces accepte des longueurs de douilles allant jusqu'à 308 pour le sizing (PPC, BR, 30x47, 308, etc.). - La liaison robuste n'a pas de clips, écrous ou boulons exposés. - Inclinaison de 10 degrés de la presse pour une insertion facile des douilles. - Plaque de montage optionnelle pour un démontage rapide et un stockage compact.



## Caractéristiques

- Nom: [Presse de rechargement Benchrest à cadre en C, plaque de montage](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749002681
- N° fabr.: 09855
- Poids du colis: 0.363kg
- Hauteur d'expédition: 41mm
- Largeur d'expédition: 84mm
- Longueur d'expédition: 196mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Presse Sinclair 7/814](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour la Presse Sinclair 7/814

## Introduction

Merci d'avoir choisi la Presse Sinclair 7/814. Ce produit est conçu pour une utilisation sûre et efficace dans le dimensionnement des cartouches benchrest. Pour garantir votre sécurité et le bon fonctionnement de la presse, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité et les directives fournies dans ce manuel.

## Directives de Sécurité Générales

- Lisez toujours les instructions avant d'utiliser le produit.
- Assurez-vous que l'espace de travail est propre et dégagé pour prévenir les accidents.
- Gardez la presse hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) tels que des lunettes de sécurité et des gants lors de l'utilisation de la presse.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous qu'aucune personne ne se trouve à proximité immédiate lors de l'utilisation de la presse.
- Inspectez régulièrement la presse pour tout signe d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.
- Ne pas utiliser la presse à d'autres fins que celles pour lesquelles elle est destinée, comme spécifié dans ce manuel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous que la presse est solidement fixée à une surface stable avant utilisation.
- Évitez de placer vos mains près des pièces mobiles lors de l'utilisation de la presse.
- Ne surchargez pas la presse au-delà de sa capacité spécifiée.
- Vérifiez toujours que le point de sortie des amorces est dégagé d'obstructions avant de commencer le processus de dimensionnement.
- Si vous entendez des bruits inhabituels ou ressentez une résistance lors de l'utilisation de la presse, arrêtez immédiatement et inspectez pour détecter d'éventuels problèmes.
- Disposez des débris d'amorces et d'autres matériaux usagés conformément aux réglementations locales.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation de l'équipement de rechargement.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

1. Sélectionnez une surface stable et de niveau pour fixer la presse.
2. Utilisez la plaque de montage optionnelle pour un démontage rapide et un stockage compact.
3. Fixez solidement la presse à la surface en utilisant des fixations appropriées (non incluses).
4. Assurez-vous que la presse est positionnée pour un accès et une opération faciles.

### Utilisation

1. Préparez les cartouches à dimensionner en vous assurant qu'elles sont propres et exemptes de débris.
2. Insérez la cartouche dans la presse, en l'alignant avec l'ouverture de la gorge.
3. Appliquez une pression vers le bas sur la poignée pour dimensionner la cartouche.
4. Surveillez le point de sortie des amorces pour vous assurer que les débris n'obstruent pas l'opération.
5. Une fois le dimensionnement terminé, retirez la cartouche et vérifiez qu'elle est correctement dimensionnée avant de continuer.

## **Instructions d'Élimination**

- Disposez de toute partie endommagée ou inutilisable de la presse conformément aux réglementations locales.
- Suivez les directives locales pour l'élimination des débris d'amorces et d'autres matériaux.
- Ne pas jeter la presse dans les déchets ménagers ordinaires ; vérifiez les options de recyclage dans votre région.

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

Pour toute question de sécurité ou besoin de soutien supplémentaire, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies avec l'emballage du produit ou visiter le site Web officiel de Sinclair International.

En suivant ces instructions de sécurité, vous garantisiez non seulement votre sécurité, mais aussi la longévité et le bon fonctionnement de votre Presse Sinclair 7/814. Merci de votre attention à ces directives importantes.

# 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)