

# SINCLAIR REDDING DIE LOCK RING PLIERS - SINCLAIR INTERNATIONAL SINCLAIR LOCK RING PLIERS

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Pièces Détachées & Mise à Niveau](#)

Ces pinces en aluminium usinées sont conçues pour desserrer les dies Redding lorsqu'ils sont vissés dans la presse. Ces pinces s'adaptent à l'anneau de verrouillage du corps du die, qui est souvent bloqué avec le die et le haut de la presse de rechargement. Le petit trou s'adapte à l'écrou de verrouillage moleté plus petit situé sur le dessus du die de rechargement, qui maintient l'assemblage de décalage en place. La forme contournée de ces pinces empêche les dommages que nous voyons régulièrement sur les anneaux de verrouillage causés par les rechargeurs utilisant des pinces réglables.



## Caractéristiques

- Nom: [SINCLAIR INTERNATIONAL SINCLAIR LOCK RING PLIERS](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749011546
- N° fabr.:
- Style: Bagues de Serrage Outils & Clés
- Poids du colis: 0.113kg
- Hauteur d'expédition: 10mm
- Largeur d'expédition: 66mm
- Longueur d'expédition: 160mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Pinces à Anneau de Verrouillage Redding Sinclair](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Pinces à Anneau de Verrouillage Redding Sinclair

## Introduction

Merci d'avoir choisi les pinces à anneau de verrouillage Redding Sinclair. Ces pinces sont conçues pour vous aider à desserrer en toute sécurité les dies Redding lorsqu'ils sont fixés dans la presse. Ce guide fournit des informations importantes sur la sécurité, des instructions d'utilisation et des directives d'élimination pour garantir votre sécurité et l'utilisation efficace de ce produit.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser les pinces.
- Utilisez toujours les pinces pour leur usage prévu tel que décrit dans ce guide.
- Gardez les pinces hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez les pinces pour détecter tout dommage ou défaut avant utilisation. Ne les utilisez pas si elles sont endommagées.
- Rangez les pinces dans un endroit sec et sécurisé lorsqu'elles ne sont pas utilisées.
- Suivez toutes les réglementations et directives locales concernant l'utilisation des outils et équipements.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez les pinces uniquement sur l'anneau de verrouillage du corps du die et l'écrou de verrouillage moleté plus petit.
- Évitez d'appliquer une force excessive, car cela pourrait endommager les pinces ou le die.
- Ne pas utiliser les pinces pour saisir ou tourner quoi que ce soit d'autre que les composants prévus.
- Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux de tout débris qui pourrait être délogé pendant l'utilisation.
- Si vous avez des difficultés à desserrer un die, ne forcez pas les pinces. Demandez de l'aide ou consultez le fabricant.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que la presse de rechargement est éteinte et déconnectée de toute source d'alimentation.
- Vérifiez que la zone est bien éclairée et dégagée.

### 2. Utilisation des Pinces :

- Identifiez l'anneau de verrouillage du corps du die et l'écrou de verrouillage moleté plus petit.
- Positionnez les pinces autour de l'anneau de verrouillage du corps du die pour assurer un ajustement sécurisé.
- Faites doucement tourner les pinces dans le sens antihoraire pour desserrer l'anneau de verrouillage.
- Pour l'écrou de verrouillage moleté plus petit, utilisez le petit trou des pinces et suivez le même mouvement antihoraire.
- Si l'anneau de verrouillage ou l'écrou est coincé, appliquez une pression douce et essayez à nouveau. Ne forcez pas les pinces.

### 3. Après Utilisation :

- Après avoir réussi à desserrer le die, retirez les pinces et rangez-les correctement.
- Nettoyez tout débris des pinces pour maintenir leur fonctionnalité.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez les pinces conformément aux réglementations locales.
- Si les pinces sont endommagées audelà de toute réparation, envisagez de recycler le matériau en aluminium lorsque cela est possible.
- Ne jetez pas les pinces dans les déchets ménagers habituels si elles sont encore fonctionnelles, car elles peuvent être réutilisées.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation du produit, veuillez contacter directement le fabricant par le biais de ses canaux de communication officiels.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace de vos pinces à anneau de verrouillage Redding Sinclair. Merci de donner la priorité à la sécurité dans vos activités 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](http://www.brownells.fr)