

# RELOADING DIE SHIM KITS - SINCLAIR INTERNATIONAL ARBOR DIE SHIM KIT (22 CALIBER TO 6MM)

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

Les Kits de Calage de Die de Recharge Sinclair vous permettent d'effectuer des ajustements fins de vos dies de recharge rapidement et facilement, tout en vous permettant de revenir à votre réglage d'origine. Chaque calage est découpé pour une identification facile de la taille. Il suffit de régler votre die en utilisant l'un des calages de moyenne épaisseur, les ajustements peuvent être effectués facilement en changeant les calages pour augmenter ou diminuer la profondeur du die sans changer le réglage de la tige. Un excellent upgrade pour les dies non réglables avec micromètre. Le Kit de Calage 7/8-14 comprend 7 calages de différentes épaisseurs et est mieux utilisé avec les Dies de Dimensionnement. Les Kits de Calage Arbor Die comprennent 10 calages de différentes épaisseurs et sont mieux utilisés avec les Dies de Chargement L.E. Wilson.



## Caractéristiques

- Nom: [SINCLAIR INTERNATIONAL ARBOR DIE SHIM KIT \(22 CALIBER TO 6MM\)](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749001370
- N° fabr.: 22-450
- Calibre: 17 Caliber (.172), 20 Caliber (.204), 22 Caliber (.223-.224), 243/6 mm (.243)
- Cartouche: 22 Caliber (.223-.224)
- Style: -
- Poids du colis: 0.032kg
- Largeur d'expédition: 57mm
- Longueur d'expédition: 89mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Kit de Calage de Die Arbor Sinclair International \(Calibre 22 à 6mm\)](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Kit de Calage de Die Arbor Sinclair International (Calibre 22 à 6mm)

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit de Calage de Die Arbor Sinclair International. Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes et des informations pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le produit.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Inspectez toujours le produit pour détecter tout dommage ou usure avant chaque utilisation.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Signalez toute condition dangereuse ou incident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits via la plateforme de sécurité de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le kit de calage uniquement à des fins prévues, c'estàdire pour ajuster les dies de recharge.
- Ne dépassiez pas l'épaisseur recommandée des calages pour votre modèle de die spécifique.
- Manipulez les calages avec précaution pour éviter les blessures dues aux bords tranchants.
- Assurezvous de bien fixer le die et le calage avant de faire des ajustements.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions humides ou mouillées pour prévenir les glissades et les accidents.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation

- Rassembliez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre et exempt de distractions.

### 2. Mise en Place du Die

- Sélectionnez l'un des calages de moyenne épaisseur dans le kit.
- Insérez le calage entre le die et la presse.
- Fixez le die en place conformément aux instructions du fabricant.

### 3. Faire des Ajustements

- Pour augmenter ou diminuer la profondeur du die, remplacez simplement le calage actuel par un calage plus épais ou plus fin du kit.
- Vérifiez toujours le réglage après chaque ajustement pour garantir l'exactitude.
- Revenez au calage d'origine si nécessaire pour la cohérence.

### 4. Entretien PostUtilisation

- Après utilisation, nettoyez les calages et le die pour enlever tout débris ou résidu.
- Rangez le kit de calage dans un endroit sec et sûr, loin des enfants.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tout calage endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les calages dans les déchets ménagers ordinaires s'ils sont encore utilisables ; envisagez des options de recyclage.

## Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute assistance ou demande concernant le Kit de Calage de Die Arbor Sinclair International, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter votre distributeur local.

Merci de prêter attention à ces instructions de sécurité. Profitez de votre expérience de recharge avec le Kit de Calage Arbor Sinclair !

# 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)