

Kits de cales pour matrices de rechargement - Cales pour matrices de rechargement 7/8"-14"

[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: [Cales pour matrices de rechargement 7/8"-14"](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749001325
- N° fabr.: 22-400
- Style: Die Shims
- 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 les Kits de Calage de Die de Recharge Sinclair International](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour les Kits de Calage de Die de Recharge Sinclair International

Introduction

Merci d'avoir choisi les Kits de Calage de Die de Recharge Sinclair International. Ces kits sont conçus pour vous aider à effectuer des ajustements précis sur vos dies de recharge, améliorant ainsi votre expérience de rechargement. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, veuillez lire et suivre les directives de sécurité énoncées dans ce document.

Directives de sécurité générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues comme décrit dans le manuel du produit.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le produit pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation de l'équipement de rechargement.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation des outils de rechargement.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

• Identification des dangers:

- Une utilisation incorrecte des calages de die de recharge peut entraîner un rechargement inexact, ce qui pourrait aboutir à des munitions dangereuses.
- Les bords tranchants des calages peuvent causer des coupures ou des blessures s'ils sont manipulés imprudemment.

• Éviter les dangers:

- Manipulez toujours les calages avec précaution pour éviter les coupures.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et exempt de distractions pour éviter les accidents.
- Ne dépassez pas les ajustements d'épaisseur recommandés comme spécifié dans les directives du produit.
- Lorsque vous changez les calages, assurez-vous que le die est solidement fixé pour éviter qu'il ne bouge de manière inattendue.

Instructions d'installation et d'utilisation

• Installation:

1. Identifiez l'épaisseur de calage requise en fonction de vos besoins de rechargement.
2. Retirez le die de la presse de rechargement.
3. Placez le calage sélectionné sur la tige du die.
4. Rattachez le die à la presse de rechargement, en veillant à ce qu'il soit solidement fixé.

• Utilisation:

1. Réglez le die en utilisant l'un des calages de moyenne épaisseur.

2. Pour ajuster la profondeur du die, changez les calages pour augmenter ou diminuer la profondeur sans modifier le réglage de la tige.
3. Après les ajustements, vérifiez toujours le réglage du die avec une cartouche de test avant de procéder au rechargement réel.
4. Rangez les calages de manière sûre et organisée pour éviter la perte ou les dommages.

Instructions d'élimination

- Éliminez tout calage endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les calages dans les déchets ménagers s'ils sont tranchants ou dangereux ; suivez plutôt les directives pour l'élimination des déchets dangereux.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation des Kits de Calage de Die de Recharge Sinclair International, veuillez consulter l'emballage du produit pour obtenir des informations de contact. Il est important de demander de l'aide si vous rencontrez des problèmes ou si vous avez des questions de sécurité.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec vos Kits de Calage de Die de Recharge Sinclair International. 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