

Bloc d'établi Sinclair pour culasses Remington - Bloc d'établi pour culasses Remington

[Outils](#) > [Outils Carabine](#) > [Etablis & Eaux](#)

Ce bloc de travail est spécialement conçu pour être utilisé avec les outils de boulon Sinclair pour les actions à verrou Remington. Ce bloc de travail maintient à la fois les boulons Remington et les percuteurs dans la bonne position pour retirer les goupilles. Usiné en Delrin noir, il ne risque pas d'endommager les finitions externes et dispose d'un "puits" usiné correctement situé pour éviter la perte des goupilles.



Caractéristiques

- Nom: [Bloc d'établi pour culasses Remington](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749002695
- N° fabr.: 22525
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 23mm
- Largeur d'expédition: 56mm
- Longueur d'expédition: 127mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de sécurité pour le bloc de travail Sinclair pour boulons Remington](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de sécurité pour le bloc de travail Sinclair pour boulons Remington

Introduction

Merci d'avoir choisi le bloc de travail Sinclair pour boulons Remington. Ce produit est conçu pour aider à la manipulation sécurisée et efficace des actions à verrou Remington. Il est essentiel de suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide pour garantir une utilisation sûre et minimiser les risques associés à son utilisation.

Directives de sécurité générales

- Assurez-vous que le bloc de travail est utilisé uniquement à des fins prévues avec les actions à verrou Remington.
- Inspectez toujours le bloc de travail pour tout dommage avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Gardez le bloc de travail hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Utilisez le bloc de travail dans un espace de travail bien éclairé et propre pour éviter les accidents.
- Signalez toute condition dangereuse ou tout accident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits via la plateforme EU Safety Gate.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lorsque vous utilisez le bloc de travail.
- Assurez-vous que le boulon ou le perceur est correctement placé dans le bloc de travail avant d'essayer de retirer les goupilles.
- Ne forcez pas excessivement lorsque vous retirez les goupilles, car cela pourrait endommager le boulon ou le bloc de travail.
- Évitez d'utiliser le bloc de travail avec tout autre type de boulon ou de perceur qui n'est pas conçu pour les actions à verrou Remington.
- Soyez prudent avec les bords ou les composants tranchants lors de la manipulation du bloc de travail et des outils associés.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires, y compris le bloc de travail Sinclair et les outils de boulon appropriés.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et dégagé.

2. Mise en place :

- Placez le bloc de travail Sinclair sur une surface stable et plane.
- Assurez-vous que le "puits" usiné est positionné correctement pour accueillir le boulon ou le perceur.

3. Utilisation du bloc de travail :

- Fixez le boulon Remington ou le perceur dans le "puits" du bloc de travail.
- Alignez soigneusement l'outil de conduite avec la goupille que vous souhaitez retirer.
- Appliquez une pression constante pour retirer la goupille, en veillant à ce que le boulon reste

- sécurisé dans le bloc de travail.
- Une fois la goupille retirée, soulevez délicatement le boulon hors du bloc de travail.

4. Après utilisation :

- Nettoyez le bloc de travail après chaque utilisation pour maintenir son état et garantir la sécurité pour les utilisations futures.
- Rangez le bloc de travail dans un endroit sûr, à l'écart des enfants et des animaux domestiques.

Instructions de mise au rebut

- Disposez du bloc de travail Sinclair conformément aux réglementations locales concernant les déchets plastiques.
- Si le bloc de travail est endommagé au-delà de la réparation, assurez-vous qu'il est éliminé en toute sécurité pour éviter toute blessure.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question concernant le bloc de travail Sinclair pour boulons Remington ou pour des informations de sécurité supplémentaires, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies avec l'emballage du produit.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Une utilisation appropriée du bloc de travail Sinclair améliorera votre expérience tout en garantissant la sécurité et la conformité avec les réglementations de sécurité de l'UE.

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