

# Sinclair Vis de réglage rapide - Vis rapide pour appui de tir, filetage 3/8" x 16

[Accessoires](#) > [Supports de Tir](#) > [Accessoires Support de Tir](#)

La Speed Screw remplace la jambe arrière du Sinclair Rifle Rest. Elle est utilisée pour un déplacement vertical rapide entre la cible d'enregistrement et la cible de réglage, ainsi que pour des ajustements verticaux fins rapides. Sa construction en acier inoxydable et son usinage de qualité garantissent un fonctionnement impeccable. REMARQUE : La Speed Screw avec filetage 3/8"-16 fonctionne avec les supports Sinclair Gen II, Hart, Bald Eagle et d'autres ayant des filets de jambe 3/8"-16. La Speed Screw avec filetage 1/2"-20 est compatible avec les nouveaux Sinclair Heavy Varmint Rests et les Sinclair Competition Rests.



## Caractéristiques

- Nom: [Vis rapide pour appui de tir, filetage 3/8" x 16](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749006904
- N° fabr.: RTSS
- Style: Rest Accessories
- Poids du colis: 0.091kg
- Hauteur d'expédition: 41mm
- Largeur d'expédition: 30mm
- Longueur d'expédition: 112mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour la Sinclair Speed Screw](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour la Sinclair Speed Screw

## Introduction

Merci d'avoir choisi la Sinclair Speed Screw. Ce produit est conçu pour améliorer la fonctionnalité de votre Sinclair Rifle Rest, permettant des ajustements verticaux rapides. Il est important d'utiliser ce produit en toute sécurité et correctement pour garantir des performances optimales et minimiser les risques associés à son utilisation.

## Directives de sécurité générales

- Assurezvous que le produit est adapté à votre modèle de rifle rest spécifique.
- Inspectez toujours la Speed Screw pour détecter des dommages avant utilisation.
- Utilisez le produit uniquement comme prévu, en suivant toutes les instructions.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Signalez toute expérience de produit dangereux ou tout accident aux autorités appropriées.
- Restez informé des rappels de produits en vérifiant la plateforme de sécurité de l'UE.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

### • Risques potentiels :

- Une installation incorrecte peut entraîner une instabilité pendant l'utilisation.
- Des vis endommagées peuvent provoquer un dysfonctionnement ou des accidents.
- Une mauvaise utilisation peut entraîner des blessures personnelles ou des dommages à l'équipement.

### • Instructions pour éviter les risques :

- Assurezvous toujours que la Speed Screw est bien serrée avant utilisation.
- Ne dépassiez pas les limites de poids recommandées de votre rifle rest.
- Vérifiez régulièrement l'usure de la Speed Screw et remplacezla si nécessaire.
- Évitez d'utiliser la Speed Screw dans des conditions humides ou glissantes.

### • Avertissements spécifiques à l'âge :

- Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des enfants. Gardezle stocké en toute sécurité hors de leur portée.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Installation :

- Confirmez que votre rifle rest est compatible avec la Speed Screw à filetage 3/8"16.
- Retirez la jambe arrière existante du rifle rest.
- Alignez la Speed Screw avec le trou fileté et vissezla dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'elle soit sécurisée.
- Assurezvous que la Speed Screw est bien serrée, mais ne serrez pas trop.

### 2. Utilisation :

- Pour ajuster la hauteur, tournez la Speed Screw dans le sens des aiguilles d'une montre pour éléver et dans le sens inverse pour abaisser.
- Faites des ajustements fins avec précaution pour éviter des changements soudains de hauteur.

- Assurezvous toujours que le rifle rest est stable avant de faire des ajustements.

### **3. Entretien :**

- Nettoyez régulièrement la Speed Screw et la zone environnante pour éviter l'accumulation de débris.
- Inspectez la Speed Screw pour détecter des signes d'usure, de rouille ou de dommages avant chaque utilisation.
- Remplacez la Speed Screw si vous remarquez des défauts.

## **Instructions de mise au rebut**

- Disposez de la Speed Screw conformément aux réglementations locales sur les déchets métalliques.
- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Envisagez des options de recyclage lorsque cela est possible.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de la Sinclair Speed Screw, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage de votre produit.

Merci de donner la priorité à la sécurité lors de l'utilisation de la Sinclair Speed Screw. Profitez de votre expérience de tir !

# **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)