

# REVOLVER RANGE RODS - BROWNELLS REVOLVER RANGE ROD HEAD FOR .44/40

[Outils](#) > [Outils Armes de Poing](#) > [Outils Alignement](#) > [Jauge Alignement Canon & Cylindre](#)

**Indique instantanément si le canon et le barilet sont parfaitement alignés -  
Match et Service Grade disponibles**

Te dit instantanément si le canon et le barilet d'un revolver sont parfaitement alignés et si le bras du barilet ou le yoke a été déformé, ce qui désaxe chacun par rapport à l'axe du canon . . . pour le timing - « travaux de précision » . . . localiser la cause des éclaboussures de plomb . . . inspections de service professionnelles. Un excellent outil à utiliser pour montrer à un client « pourquoi » ! La poignée avec extrémité à prise nervurée est filetée pour accueillir n'importe laquelle des têtes interchangeables, avec des tailles soigneusement sélectionnées pour indiquer de très petits désalignements. Les têtes de calibre .38 sont disponibles en deux diamètres, l'une pour les armes de Match qui doivent être parfaitement alignées pour une performance optimale et l'autre pour les armes de Service qui ne sont pas toujours parfaitement propres et qui n'ont pas besoin de répondre à un standard de précision aussi strict. Et, il y a une tête spéciale pour le S&W K-22 qui a un alésage légèrement sous-dimensionné.



## Caractéristiques

- Nom: [BROWNELLS REVOLVER RANGE ROD HEAD FOR .44/40](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080618003
- N° fabr.:
- Calibre: 44 Caliber (.429-.430)
- Modèle: -
- Type d'arme: Universel Arme de Poing
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 8mm
- Largeur d'expédition: 61mm
- Longueur d'expédition: 155mm
- UPC: 050806019485

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LE REVOLVER RANGE RODS BROWNELLS REVOLVER RANGE ROD HEAD POUR .44/40](#)
- [À propos de nous](#)

# **GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LE REVOLVER RANGE RODS BROWNELLS REVOLVER RANGE ROD HEAD POUR .44/40**

## **Introduction**

Merci d'avoir choisi le REVOLVER RANGE RODS BROWNELLS REVOLVER RANGE ROD HEAD POUR .44/40. Ce produit est conçu pour garantir que le canon et le barillet de votre revolver sont parfaitement alignés. Une utilisation appropriée de cet outil peut aider à identifier des problèmes tels que des éclaboussures de plomb et la précision du timing. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour assurer une utilisation sûre et efficace du produit.

## **Directives de sécurité générales**

- Utilisez toujours le produit conformément aux instructions du fabricant.
- Inspectez le produit pour tout dommage avant chaque utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Portez des lunettes de protection lors de l'utilisation de la tige de tir pour prévenir les blessures aux yeux.
- Assurezvous que le revolver est déchargé avant d'utiliser la tige de tir.
- Ne tentez pas de modifier le produit de quelque manière que ce soit.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.

## **Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation**

- Assurezvous que le revolver est pointé dans une direction sûre lors de l'utilisation de la tige de tir.
- Évitez d'utiliser la tige de tir dans des conditions humides ou mouillées pour prévenir le glissement.
- Manipulez le produit avec soin ; ne le laissez pas tomber ni ne le frappez contre des surfaces dures.
- Lors du changement de têtes, assurezvous qu'elles sont bien vissées pour éviter tout détachement accidentel pendant l'utilisation.
- Faites attention aux bords tranchants sur les têtes et la poignée pour éviter les coupures ou les blessures.
- Utilisez la tête de la bonne taille pour le calibre spécifique de votre revolver afin d'assurer des lectures précises.

## **Instructions d'installation et d'utilisation**

## **1. Préparation**

- Assurezvous que le revolver est complètement déchargé.
- Sélectionnez la tête appropriée pour le calibre de votre revolver.

## **2. Fixation de la tête**

- Prenez la tête et alignezla avec l'extrémité filetée de la poignée.
- Vissez la tête sur la poignée de manière sécurisée jusqu'à ce qu'elle soit bien serrée.

## **3. Utilisation de la tige de tir**

- Insérez la tige de tir dans le canon du revolver.
- Poussez doucement la tige de tir jusqu'à ce qu'elle entre en contact avec le barijet.
- Observez l'alignement et vérifiez tout désalignement en fonction des lectures indiquées par la tige de tir.

## **4. Changement de têtes**

- Pour changer de tête, dévissez la tête actuelle de la poignée.
- Sélectionnez une nouvelle tête et attachezla en suivant les instructions précédentes.
- Assurezvous que la nouvelle tête est bien fixée avant utilisation.

## **5. Entretien après utilisation**

- Après utilisation, nettoyez les têtes et la poignée pour éliminer tout débris ou résidu de plomb.
- Rangez la tige de tir et les têtes dans un endroit sûr et sec pour éviter tout dommage.

## **Instructions de mise au rebut**

- Jetez toute pièce endommagée ou inutilisable conformément à la réglementation locale.
- Si le produit n'est plus nécessaire, envisagez de le recycler lorsque des installations existent.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets généraux s'il contient des composants métalliques.

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

Pour toute question ou assistance concernant l'utilisation du REVOLVER RANGE RODS BROWNELLS REVOLVER RANGE ROD HEAD POUR .44/40, veuillez consulter les ressources du service client du fabricant ou visiter le site officiel pour des informations supplémentaires.

En suivant ces directives de sécurité et instructions, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec le REVOLVER RANGE RODS BROWNELLS REVOLVER RANGE ROD HEAD POUR .44/40. Priorisez toujours la sécurité et la manipulation responsable de toutes les armes à feu et outils connexes.

# 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)