

# **Bagues de barillet - PC-R2 ép. .002 (0,051 mm) SEC SIX®, GP100®, REDHAWK®**

[Outils](#) > [Outils Armes de Poing](#) > [Outils Chambre](#)

## **Élimine rapidement l'excès de jeu de cylindre/yoke**

Il est facile d'éliminer l'excès de jeu de cylindre et de yoke avec ces roulements en acier inoxydable. Fabriqués par le pistoletier Ron Power comme alternative à l'étirement du yoke. Que tu reconstruises des armes usées ou que tu en construis des personnalisées, ceux-ci t'aideront à réaliser un travail de première classe. Chaque paquet contient 10 roulements d'une épaisseur.



## **Caractéristiques**

- Nom: [PC-R2 ép. .002 \(0,051 mm\) SEC SIX®, GP100®, REDHAWK®](#)
- Fabricant: [POWER CUSTOM](#)
- Référence: 713200002
- N° fabr.: PCR2
- Modèle: Security Six
- Type d'arme: Ruger
- Poids du colis: 0.014kg
- Hauteur d'expédition: 10mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 127mm

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les ROULEMENTS DE CYLINDRE POWER CUSTOM PCR2](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour les ROULEMENTS DE CYLINDRE POWER CUSTOM PCR2

## Introduction

Merci d'avoir choisi les ROULEMENTS DE CYLINDRE POWER CUSTOM PCR2. Ces roulements en acier inoxydable sont conçus pour améliorer les performances de votre arme à feu en éliminant l'excès de jeu de cylindre et de yoke. Ce guide fournit des informations de sécurité importantes, des instructions d'utilisation et des directives d'élimination pour garantir votre sécurité et l'utilisation efficace de ce produit.

## Lignes directrices générales de sécurité

- Manipule toujours les armes à feu et les composants associés avec précaution.
- Assuretoi de bien connaître le fonctionnement et l'entretien de ton arme à feu avant d'utiliser ce produit.
- Inspecte les roulements pour tout dommage avant l'installation.
- Garde le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Signale toute condition ou incident dangereux aux autorités compétentes.
- Consulte régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Porte un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de sécurité, lorsque tu travailles avec des armes à feu.
- Assuretoi que l'arme à feu est déchargée avant d'essayer d'installer ou de remplacer les roulements.
- Suis les instructions du fabricant pour le modèle spécifique de ton arme à feu afin d'éviter une installation incorrecte.
- Ne pas utiliser les roulements s'ils montrent des signes d'usure ou de dommage.
- Sois conscient des dangers potentiels associés aux modifications et réparations d'armes à feu.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation :

- Assuretoi que ton espace de travail est propre et bien éclairé.
- Rassemble les outils nécessaires et l'équipement de sécurité.

### 2. Installation :

- Décharge l'arme à feu et assuretoi qu'elle est dans un état sûr.
- Retire le cylindre de l'arme à feu selon les instructions du fabricant.
- Retire soigneusement les anciens roulements, en notant leur orientation.
- Installe les nouveaux ROULEMENTS DE CYLINDRE en les plaçant dans la même orientation que les anciens roulements.
- Réassemble le cylindre et assuretoi que tous les composants sont sécurisés.

### 3. Utilisation :

- Teste l'arme à feu pour garantir un fonctionnement correct après l'installation.
- Inspecte régulièrement les roulements pour détecter l'usure et remplaceles si nécessaire.
- Suis toutes les lignes directrices de sécurité lors de la manipulation et de l'utilisation de ton arme à feu.

## **Instructions d'élimination**

- Élimine tout ancien roulement ou roulement endommagé conformément aux réglementations locales.
- Ne pas jeter les roulements dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisage des options de recyclage pour les composants métalliques lorsque cela est possible.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation des ROULEMENTS DE CYLINDRE POWER CUSTOM PCR2, consulte ton revendeur local ou le fabricant pour obtenir de l'aide. Assure-toi d'avoir les détails du produit et toute information pertinente à portée de main pour l'assistance.

En suivant ces lignes directrices, tu peux garantir l'utilisation sûre et efficace des ROULEMENTS DE CYLINDRE POWER CUSTOM PCR2. Ta sécurité est notre priorité, et nous apprécions ton engagement envers la possession responsable d'armes à feu.

# **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)