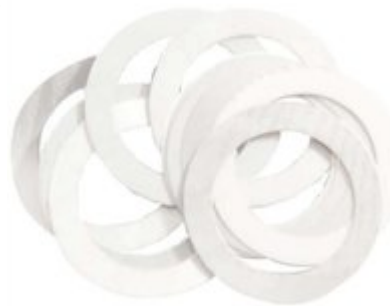


# **Bagues de barillet - PC-2 .002 (.051MM) ÉPAISSEUR POUR SMITH & WESSON K, L, N**

[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-2 .002 \(.051MM\) ÉPAISSEUR POUR SMITH & WESSON K, L, N](#)
- Fabricant: [POWER CUSTOM](#)
- Référence: 713100002
- N° fabr.: PC2
- Modèle: K Frame,L Frame,N Frame
- Type d'arme: Smith & Wesson
- Poids du colis: 0.018kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 114mm

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Roulements CYLINDER BEARINGS POWER CUSTOM PC2](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Roulements CYLINDER BEARINGS POWER CUSTOM PC2

## Introduction

Merci d'avoir acheté les Roulements CYLINDER BEARINGS POWER CUSTOM PC2. Ces roulements en acier inoxydable sont conçus pour améliorer les performances de vos revolvers Smith & Wesson K, L et N. Ce guide de sécurité fournit des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, conformément au Règlement Général sur la Sécurité des Produits de l'UE (GPSR).

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que tous les produits sont utilisés conformément aux instructions du fabricant.
- Inspectez toujours les produits pour détecter d'éventuels dommages avant utilisation. N'utilisez pas d'articles endommagés.
- Gardez tous les produits hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement comme prévu : Ces roulements sont spécifiquement conçus pour les revolvers Smith & Wesson K, L et N.
- Évitez le contact avec l'humidité : Conservez les roulements dans un environnement sec pour éviter la rouille et la corrosion.
- Manipulez avec soin : L'acier inoxydable peut être tranchant ; évitez le contact direct avec la peau.
- Assurez-vous d'une installation correcte : Une installation incorrecte peut entraîner des dysfonctionnements ou des blessures.
- Utilisez un équipement de protection : Lorsque vous travaillez sur des armes à feu, portez toujours des lunettes de sécurité et des gants.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que votre arme à feu est déchargée et en sécurité avant de commencer tout travail.
- Rassembliez les outils nécessaires pour l'installation, y compris des tournevis et des clés appropriés.

### 2. Installation :

- Retirez les roulements de cylindre existants de votre arme à feu.
- Nettoyez la zone des roulements pour éliminer tout débris ou ancien lubrifiant.
- Insérez les nouveaux Roulements CYLINDER BEARINGS POWER CUSTOM PC2 dans les emplacements appropriés, en vous assurant qu'ils s'adaptent bien.
- Réassemblez l'arme à feu conformément aux directives du fabricant.

### 3. Utilisation :

- Après l'installation, testez la fonctionnalité du cylindre et du yoke.
- Vérifiez tout bruit inhabituel ou résistance pendant l'opération.
- Si des problèmes surviennent, démontez et inspectez l'installation pour vérifier l'ajustement et l'alignement corrects.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez tous les roulements usés ou non utilisés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les roulements dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez les options de recyclage pour les composants métalliques.
- Assurez-vous que tous les matériaux d'emballage sont éliminés de manière responsable.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant les Roulements CYLINDER BEARINGS POWER CUSTOM PC2, veuillez vous référer au site Web du fabricant ou contacter leur service client pour obtenir de l'aide.

Merci d'avoir choisi les Roulements CYLINDER BEARINGS POWER CUSTOM PC2. Votre sécurité et votre satisfaction sont nos priorités absolues. Respectez toujours ces directives pour garantir une expérience sûre et agréable avec votre produit.

# **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)