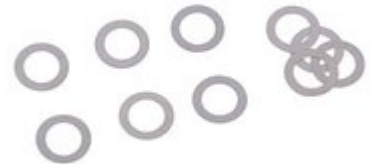


# **Bagues de barillet - PC-J2 .002 (0,051 mm) d'épaisseur SMITH & WESSON J à percussion centrale**

[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 reconstruis 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-J2 .002 \(0,051 mm\) d'épaisseur SMITH & WESSON J à percussion centrale](#)
- Fabricant: [POWER CUSTOM](#)
- Référence: 713100001
- N° fabr.: PCJ2
- Modèle: J Frame
- Type d'arme: Smith & Wesson
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 5mm
- Largeur d'expédition: 109mm
- Longueur d'expédition: 221mm

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les ROULEMENTS DE CYLINDRE POWER CUSTOM PCJ2](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les ROULEMENTS DE CYLINDRE POWER CUSTOM PCJ2

## Introduction

Merci d'avoir choisi les ROULEMENTS DE CYLINDRE POWER CUSTOM PCJ2. Ce produit est conçu pour améliorer la performance de votre arme à feu Smith & Wesson J Frame en éliminant l'excès de jeu de cylindre et de yoke. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Manipule toujours les armes à feu et les composants d'arme avec précaution.
- Assuretoi que les ROULEMENTS DE CYLINDRE sont installés correctement pour éviter des dangers potentiels.
- Garde tous les produits hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Vérifie régulièrement les rappels de produits ou les mises à jour de sécurité sur la plateforme EU Safety Gate.
- Signale tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assuretoi que l'arme à feu est déchargée avant l'installation des roulements.
- Utilise des lunettes de protection lors de la manipulation ou de l'installation des roulements pour te protéger contre d'éventuels débris.
- Évite d'utiliser une force excessive lors de l'installation pour prévenir tout dommage aux roulements ou à l'arme à feu.
- Inspecte les roulements pour détecter tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Utilise uniquement les roulements avec les modèles compatibles spécifiés (S&W K, L, N).

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assuretoi que l'arme à feu est complètement déchargée.
- Rassemble les outils nécessaires pour l'installation (par exemple, tournevis, pinces).

### 2. Installation :

- Retire les roulements de cylindre existants de l'arme à feu.
- Nettoie les surfaces de roulement pour enlever toute débris ou résidu.
- Installe soigneusement les nouveaux ROULEMENTS DE CYLINDRE en les plaçant dans les emplacements désignés.
- Assuretoi que les roulements s'ajustent correctement sans force excessive.

### 3. Vérification PostInstallation :

- Après l'installation, vérifie manuellement que le cylindre tourne en douceur.
- Assuretoi qu'il n'y a pas de jeu excessif en déplaçant doucement le cylindre d'avant en arrière.

### 4. Utilisation :

- Utilise l'arme à feu conformément aux directives du fabricant et aux pratiques de sécurité.
- Inspecte régulièrement les roulements lors de l'entretien de routine.

## Instructions de Mise au Rebut

- Dispose de tout roulement endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne jette pas les roulements dans les déchets ménagers. Vérifie les options de recyclage dans ta région.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou la performance du produit, n'hésite pas à contacter ton revendeur autorisé local ou à visiter le site officiel du fabricant.

En suivant ces directives, tu peux contribuer à garantir une expérience sûre et efficace avec tes ROULEMENTS DE CYLINDRE POWER CUSTOM PCJ2. Merci de prêter attention à la sécurité.

# 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)