

CYLINDER BEARINGS - POWER CUSTOM PC-J2 .002 (.051MM) THICK SMITH & WESSON J CENTERFIRE

[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 construises des personnalisées, ceux-ci t'aideront à réaliser un travail de première classe. Chaque paquet contient 10 roulements d'une épaisseur.



Caractéristiques

- Nom: [POWER CUSTOM PC-J2 .002 \(.051MM\) THICK SMITH & WESSON J CENTERFIRE](#)
- 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