

# CRANE BALL DRILLING FIXTURE for S&W - POWER CUSTOM CRANE BALL & SPRING REFILL

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

## Ajoutez de la solidité au verrouillage du cylindre de manière infaillible

Ajouter une bille de verrouillage à ressort dans le crane du cylindre est une pratique standard sur les revolvers Smith & Wesson des cadres K, L et N, surtout lors de l'installation d'un canon bull. La fixation en acier maintient le crane en sécurité et dans un alignement correct pour le perçage ; cela rend pratiquement impossible de mal placer le trou ou de percer à un mauvais angle. Livré complet avec un foret n° 30, des billes de verrouillage de 0,125" de diamètre, des ressorts et un poinçon de marquage.



## Caractéristiques

- Nom: [POWER CUSTOM CRANE BALL & SPRING REFILL](#)
- Fabricant: [POWER CUSTOM](#)
- Référence: 713035001
- N° fabr.: PCB
- Type d'arme: Universel Arme de Poing
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 18mm
- Largeur d'expédition: 97mm
- Longueur d'expédition: 94mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de sécurité pour le CRANE BALL DRILLING FIXTURE](#)
- [À propos de nous](#)

# Instructions de sécurité pour le CRANE BALL DRILLING FIXTURE

## Introduction

Merci d'avoir choisi le CRANE BALL DRILLING FIXTURE pour S&W POWER CUSTOM CRANE BALL & SPRING REFILL. Ce produit est conçu pour améliorer la fonctionnalité des revolvers Smith & Wesson des cadres K, L et N en permettant l'installation sécurisée d'une bille de verrouillage à ressort dans le crane du cylindre. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire et suivre attentivement ces instructions de sécurité.

## Directives de sécurité générales

- Assurez-vous que toutes les précautions de sécurité sont suivies pour éviter les accidents et les blessures.
- Utilisez toujours le produit conformément aux instructions du fabricant.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le produit pour toute usure ou dommage avant utilisation.
- Si vous rencontrez des problèmes avec le produit, cessez immédiatement son utilisation et demandez de l'aide.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du dispositif de perçage.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre, sèche et bien éclairée pour prévenir les accidents.
- Fixez correctement le dispositif avant de percer pour éviter tout mouvement pendant l'opération.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors du perçage pour ne pas endommager le dispositif ou le revolver.
- N'utilisez pas le dispositif à d'autres fins que celles pour lesquelles il est conçu.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

## **1. Préparation :**

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires, y compris le CRANE BALL DRILLING FIXTURE, le foret n° 30, les billes de verrouillage, les ressorts et le poinçon de marquage.
- Assurez-vous que le revolver est déchargé et sûr à travailler.

## **2. Mise en place du dispositif :**

- Placez le dispositif en acier sur une surface de travail stable.
- Insérez le crane du revolver dans la zone désignée du dispositif, en vous assurant qu'il est bien maintenu en place.

## **3. Processus de perçage :**

- Fixez le foret n° 30 à votre perceuse.
- Alignez le foret avec l'emplacement marqué sur le crane.
- Commencez à percer à une vitesse lente pour garantir la précision, en augmentant progressivement la vitesse si nécessaire.
- Surveillez attentivement le processus de perçage pour vous assurer que le trou est percé à l'angle correct.

## **4. Insertion de la bille de verrouillage et du ressort :**

- Une fois le trou percé, insérez soigneusement la bille de verrouillage et le ressort dans le trou nouvellement créé.
- Utilisez le poinçon de marquage pour sécuriser la bille de verrouillage en place.

## **5. Vérifications finales :**

- Inspectez l'installation pour vous assurer que tout est sécurisé et fonctionne correctement.
- Nettoyez la zone de travail et retirez tout débris.

## **Instructions d'élimination**

- Éliminez tous les composants non utilisés ou endommagés conformément aux réglementations locales.
- Assurez-vous que tous les objets tranchants, comme les forets, sont éliminés en toute sécurité pour éviter les blessures.

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

Pour toute question concernant le CRANE BALL DRILLING FIXTURE, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage du produit.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation du CRANE BALL DRILLING FIXTURE. Merci de donner la priorité à la sécurité et à la conformité avec le Règlement général sur la sécurité des produits de l'UE.

# 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)