

# **SMITH & WESSON Kit de reconstruction de la hausse arrière de luxe - Poinçon de battage pour hausse arrière S&W Deluxe uniquement**

[Pièces arme de poing](#) > [Visées](#) > [Pièces Visée](#) > [Kits Pièce Visée](#)

## **Tout ce dont vous avez besoin pour reconstruire les viseurs arrière S&W**

Le bon matériel et les bons outils pour reconstruire et réparer facilement et avec précision les viseurs arrière Smith & Wesson. Le kit comprend les écrous de dérive nécessaires, les vis de dérive, le poussoir de viseur arrière, le ressort de poussoir de viseur arrière, le stud d'élévation de viseur arrière et le clip de ressort de viseur arrière. Le kit inclut également des outils spéciaux pour installer correctement ces pièces. La clé à écrou de viseur S&W est un embout MAGNA-TIP® unique qui s'adapte à l'écrou de dérive maintenant la feuille de viseur arrière. Le poinçon de marquage de viseur S&W élimine le risque que le viseur arrière se détache lors de l'ajustement de la dérive sur les revolvers Smith & Wesson ; le poinçon de marquage de viseur est également disponible séparément.



## **Caractéristiques**

- Nom: [Poinçon de battage pour hausse arrière S&W Deluxe uniquement](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000090
- N° fabr.:
- Modèle: Universal Handguns
- Type d'arme: Smith & Wesson
- Poids du colis: 0.043kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806005259

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [KIT DE RÉPARATION DU VISEUR ARRIÈRE DELUXE SMITH & WESSON GUIDE D'INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ](#)
- [À propos de nous](#)

# KIT DE RÉPARATION DU VISEUR ARRIÈRE DELUXE SMITH & WESSON GUIDE D'INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

## Introduction

Merci d'avoir choisi le KIT DE RÉPARATION DU VISEUR ARRIÈRE DELUXE SMITH & WESSON. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations d'utilisation pour garantir l'utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le kit.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Gardez le kit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, tel que des lunettes de sécurité, lors de la manipulation d'outils et de petites pièces.
- Inspectez tous les composants pour détecter des dommages avant utilisation. Ne pas utiliser de pièces endommagées.
- Rangez le kit dans un endroit sec et sûr pour éviter tout dommage ou mauvaise utilisation accidentelle.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le S&W Sight Nut Spanner et le S&W Sight Staking Punch uniquement comme indiqué.
- Évitez d'appliquer une force excessive lors de l'ajustement du viseur arrière pour éviter d'endommager les composants.
- Assurez-vous que toutes les pièces sont solidement fixées avant d'utiliser l'arme à feu.
- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer les pièces du kit.
- Suivez tous les protocoles de sécurité associés à l'utilisation des armes à feu et des équipements connexes.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassembliez tous les outils et composants nécessaires du kit.

### 2. Installation des Composants du Viseur Arrière

- Utilisez le S&W Sight Nut Spanner pour retirer soigneusement l'écrou de dérive existant.
- Remplacez l'écrou de dérive par un nouvel écrou du kit, en vous assurant qu'il est bien serré.
- Installez le poussoir de viseur arrière et le ressort conformément aux spécifications fournies dans le kit.

### 3. Ajustement du Viseur Arrière

- Utilisez le S&W Sight Staking Punch pour sécuriser la feuille de viseur arrière.
- Apportez les ajustements nécessaires à la dérive, en vous assurant que le viseur arrière reste solidement en place.

### 4. Vérifications Finales

- Inspectez tous les composants installés pour vous assurer qu'ils sont correctement assemblés et sécurisés.
- Effectuez un contrôle de fonctionnement de l'arme à feu pour garantir un fonctionnement sûr.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de tout composant inutilisé ou endommagé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le kit avec les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez les installations de recyclage ou de déchets dangereux désignées.

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

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation du produit, veuillez vous référer à l'emballage du produit pour obtenir les informations de contact appropriées.

# **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)