

# Matrices canon/cadre pour revolver - Matrice de canon/cadre pour revolver Ø1" 5/40"-35 TPI pour S&W K FRAME

[Outils](#) > [Outils Armurier](#) > [Outils à Fileter & Matrices](#) > [Matrices](#)

## Nettoie les Filetages des Revolvers Populaires Lors du Rebarrelage et Après le Filetage au Tour

DIES DE BARILLET/CADET DE REVOLVER Les DIES DE BARILLET/CADET DE REVOLVER de Brownells sont des outils de précision conçus pour les armuriers afin de fileter avec précision les barilletts et les cadets de revolver, assurant un ajustement sécurisé et approprié. Fabriqués en acier rapide, ces dies offrent durabilité et maintiennent des capacités de filetage nettes même après une utilisation prolongée. Caractéristiques clés Matériau : Acier rapide Compatibilité : Conçus spécifiquement pour les revolvers Smith & Wesson® K Frame Application : Essentiels pour les projets de rebarrelage, que ce soit pour installer des remplacements d'usine ou des barils personnalisés Filets : 5/40"-36 TPI Diamètre extérieur : 1" Ces dies sont indispensables lors du rebarrelage, car ils garantissent un filetage précis, maintenant les performances et les normes de sécurité du revolver. Incorporer les DIES DE BARILLET/CADET DE REVOLVER de Brownells dans votre boîte à outils d'armurerie offre la précision et la fiabilité nécessaires pour un entretien et une personnalisation de revolver de qualité professionnelle.



## Caractéristiques

- Nom: [Matrice de canon/cadre pour revolver Ø1" 5/40"-35 TPI pour S&W K FRAME](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080598541
- N° fabr.: 43070A
- Filetages: 5/40-35
- Matériau: High Speed Steel
- Modèle: K Frame
- Type d'arme: Smith & Wesson
- Poids du colis: 0.018kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806018860

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les DIES DE BARILLET/CADET DE REVOLVER BROWNELLS](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les DIES DE BARILLET/CADET DE REVOLVER BROWNELLS

## Introduction

Merci d'avoir choisi les DIES DE BARILLET/CADET DE REVOLVER de Brownells. Ces outils de précision sont conçus pour les armuriers et les passionnés afin d'assurer un filetage précis des barillets et des cadets de revolver. Ce guide fournit d'importantes instructions de sécurité et directives pour vous aider à utiliser le produit en toute sécurité et efficacement, conformément au Règlement Général sur la Sécurité des Produits de l'UE (GPSR).

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle approprié (EPI), tel que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation des dies.
- Gardez l'espace de travail propre et organisé pour éviter les accidents.
- Rangez les dies dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement les dies pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Suivez toutes les réglementations locales concernant l'utilisation et l'élimination des outils de travail des métaux.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez les dies uniquement avec des revolvers Smith & Wesson® K Frame compatibles pour éviter un ajustement incorrect.
- Assurezvous que le revolver est déchargé et exempt de munitions avant de commencer tout travail.
- Ne dépassiez pas les spécifications de filetage recommandées (5/40"36 TPI) pour éviter d'endommager les dies ou le revolver.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors du filetage pour prévenir les blessures ou la casse de l'outil.
- Soyez conscient des bords tranchants et des copeaux de métal qui peuvent être présents pendant le processus de filetage.
- Si vous rencontrez des difficultés pendant l'utilisation, arrêtez immédiatement et demandez de l'aide.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires, y compris les DIES DE BARILLET/CADET DE REVOLVER de Brownells, un revolver compatible et tout outil supplémentaire requis pour le filetage.
- Assurezvous que votre espace de travail est bien éclairé et exempt de distractions.

### 2. Mise en Place du Die :

- Sélectionnez le die approprié pour la tâche à accomplir.
- Fixez le die dans un outil de filetage ou un tour conçu pour être utilisé avec ces dies.
- Vérifiez que le die est correctement aligné avec le barillet ou le cadre du revolver.

### 3. Processus de Filetage :

- Commencez le filetage lentement, en appliquant une pression constante pour assurer des coupes uniformes.

- Vérifiez périodiquement les progrès pour garantir l'exactitude.
- Si vous ressentez une résistance, arrêtezvous et évaluez la situation avant de continuer.

#### **4. Vérifications Finales :**

- Une fois le filetage terminé, inspectez les filetages pour uniformité et qualité.
- Nettoyez tous les copeaux de métal de la zone de travail et du revolver.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez tous les copeaux de métal et les matériaux d'emballage conformément aux réglementations locales.
- Si les dies deviennent endommagés audelà de toute réparation, suivez les directives locales pour l'élimination des outils et équipements en métal.

## **Conclusion**

En suivant ces instructions et directives de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec les DIES DE BARILLET/CADET DE REVOLVER de Brownells. Priorisez toujours la sécurité et une utilisation appropriée pour maintenir l'intégrité de vos outils et des revolvers sur lesquels vous travaillez. Merci de votre attention à ces pratiques de sécurité importantes.

# 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)