

# Porte-goupilles élastiques haut de gamme - Porte-goupille roulée Ø3,5 mm

[Outils](#) > [Outils Armurier](#) > [Chasse Goupille](#)

**PORTE-PINS ROLL PREMIUM** Les porte-pins roll premium de Brownells sont des outils de précision conçus pour maintenir en toute sécurité les roll pins, garantissant un alignement précis lors de l'assemblage et de l'entretien des armes à feu. Ces outils sont conçus pour simplifier l'installation des roll pins et réduire le risque d'endommager les pins ou les composants environnants.

**Description et caractéristiques :** Perçage Précis : Chaque porte-pin est percé avec précision pour saisir fermement les petits roll pins, rendant l'installation et l'alignement sans effort. Notch Spécialisé : Le porte-pin de 1/16" est spécialement découpé pour dégager les viseurs arrière M16/AR-15, garantissant un ajustement adéquat et un accès facile. Le porte-pin de 3,5 mm est idéal pour maintenir le pin du bloc de culasse sur les pistolets Sig, tandis que les autres tailles répondent à une variété de tâches liées aux roll pins avec précision. **Matériaux de Haute Qualité :** Construit en acier 5160 à haute teneur en carbone hexagonal de 5/16" et traité thermiquement par Bainite pour une résistance et une durabilité exceptionnelles. **Design Convivial :** Une seule rainure sur la section de prise améliore la manipulation, tandis que les tailles marquées au laser garantissent une identification rapide et une efficacité améliorée. **Tailles Disponibles :** Les porte-pins roll premium sont disponibles individuellement ou en ensemble complet de 5 pièces, s'adaptant aux tailles de pins courantes rencontrées dans les armes à feu : 1/16" (1,6 mm) 5/64" (2,0 mm) 3/32" (2,4 mm) 1/8" (3,2 mm) 3,5 mm (0,138")

**Spécifications :** Matériau : Acier 5160 à haute teneur en carbone Traitement Thermique : Processus Bainite pour une durabilité améliorée Design de la Poignée : Hexagonal avec une seule rainure pour une meilleure prise Identification : Marqué au laser pour une référence de taille facile **Avis des Clients :** Nos clients rapportent que les porte-pins roll premium de Brownells sont des outils indispensables pour l'assemblage et l'entretien des armes à feu. Le design précis permet une installation facile et précise des roll pins tout en prévenant les dommages aux pins et aux surfaces des armes à feu. De nombreux clients mettent en avant le porte-pin spécialisé de 1/16" pour les viseurs arrière AR-15 et le porte-pin de 3,5 mm pour les pins de bloc de culasse Sig comme des caractéristiques remarquables. Incorporer les porte-pins roll premium de Brownells dans votre trousse à outils de gunsmithing garantit une installation fiable et sans dommage des roll pins, améliorant à la fois l'efficacité et la qualité de vos projets d'entretien d'armes à feu.



## Caractéristiques

- Nom: [Porte-goupille roulée Ø3,5 mm](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080001137
- N° fabr.: B35RSH
- Matériau: Steel
- Style: Goupille Creuse
- Taille: 3.5mm
- Poids du colis: 0.048kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 76mm

- Longueur d'expédition: 140mm
- UPC: 050806007413

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les SUPPORTS DE RESSORTS BROWNELLS 3.5MM](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les SUPPORTS DE RESSORTS BROWNELLS 3.5MM

## Introduction

Merci d'avoir acheté les SUPPORTS DE RESSORTS BROWNELLS 3.5MM. Ce produit est conçu pour offrir précision et sécurité lors de la manipulation des goupilles et des ressorts. Veuillez lire et suivre attentivement ces instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Utilisez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation des supports de ressorts.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre, bien éclairée et exempte de tout danger pouvant causer des accidents.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement les supports de ressorts pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation. Cessez de les utiliser si des défauts sont constatés.
- Suivez toutes les réglementations locales concernant la manipulation et l'élimination sûres des outils et équipements.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez la bonne taille de support de ressort pour la goupille ou le ressort spécifique afin d'éviter d'endommager le composant ou l'outil.
- Évitez d'appliquer une force excessive lors de l'utilisation des supports de ressorts. Si vous rencontrez une résistance, réévaluez l'alignement et l'ajustement avant de continuer.
- Ne pas utiliser les supports de ressorts à d'autres fins que celles prévues dans ce guide.
- Rangez les supports de ressorts dans un endroit sécurisé pour éviter toute blessure ou dommage accidentel.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Sélection du Bon Support :

- Choisissez la taille appropriée de support de ressort dans l'ensemble : 1/16" (entaillé), 5/64", 3/32", 1/8" ou 3,5 mm.

### 2. Préparation :

- Assurez-vous que la surface de travail est stable et propre.
- Rassemblez tous les outils et composants nécessaires avant de commencer la tâche.

### 3. Utilisation du Support de Ressort :

- Positionnez le support de ressort audessus de la goupille ou du ressort à installer ou à retirer.
- Alignez soigneusement le support pour vous assurer qu'il est droit et centré.
- Appliquez doucement une pression pour enfoncer la goupille en place ou l'extraire selon les besoins.
- Si vous utilisez le support de 1/16" pour les organes de visée arrière M16/AR15, assurez-vous que l'encoche est correctement alignée pour dégager la visée.

### 4. Entretien PostUtilisation :

- Nettoyez les supports de ressorts après utilisation pour enlever tout débris ou résidu.
- Rangez les supports dans un étui de protection ou un endroit désigné pour éviter les dommages.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez tout support de ressort endommagé ou utilisé conformément aux réglementations locales de gestion des déchets.
- Si le produit n'est plus utilisable, envisagez de recycler les matériaux lorsque cela est possible.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation des SUPPORTS DE RESSORTS BROWNELLS 3.5MM, veuillez vous référer à l'emballage du produit ou visiter le site Web du fabricant pour des ressources et un soutien supplémentaires.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos SUPPORTS DE RESSORTS BROWNELLS 3.5MM. Merci de votre 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)