

# PREMIUM ROLL PIN HOLDERS - BROWNEllS 3/32" DIAMETER ROLL PIN HOLDER

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

Les supports de ressorts (pins) Brownells sont percés avec précision pour maintenir de petits ressorts à rouleau, assurant ainsi un alignement parfait. Le support de ressort à rouleau de 1/16" est entaillé pour dégager les organes de visée arrière des M16/AR-15. Le modèle de 3,5 mm est excellent pour maintenir le pin qui retient le bloc de culasse sur les pistolets Sig. Cet ensemble de qualité comprend des tailles de 1/16" (entaillé), 5/64", 3/32", 1/8", 3,5 mm, et chacun est fabriqué en acier 5160 à haute teneur en carbone, traité thermiquement en bainite pour plus de résistance. Une seule rainure dans la section de prise et marquage au laser pour une identification rapide. 100% fabriqué aux États-Unis.



## Caractéristiques

- Nom: [BROWNEllS 3/32" DIAMETER ROLL PIN HOLDER](#)
- Fabricant: [BROWNEllS](#)
- Référence: 080001135
- N° fabr.: B332RSH
- Matériau: Steel
- Style: Goupille Creuse
- Taille: 3/32 in
- Poids du colis: 0.005kg
- Hauteur d'expédition: 2mm
- Largeur d'expédition: 95mm
- Longueur d'expédition: 260mm
- UPC: 050806007390

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les SUPPORTS DE RESSORT À ROULEAU BROWNELLS 3/32"](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les SUPPORTS DE RESSORT À ROULEAU BROWNELLS 3/32"

## Introduction

Merci d'avoir choisi les SUPPORTS DE RESSORT À ROULEAU de BROWNELLS. Ces outils sont conçus pour vous aider à manipuler avec précision les ressorts et les goupilles dans diverses applications. Pour garantir votre sécurité et l'utilisation efficace de ce produit, veuillez lire et suivre les directives décrites dans ce document.

## Directives de Sécurité Générales

- Inspectez toujours l'outil avant utilisation pour vous assurer qu'il est en bon état.
- Utilisez l'outil uniquement pour son but prévu tel que décrit dans les spécifications du produit.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Rangez l'outil dans un endroit sûr pour éviter une utilisation non autorisée.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous de porter un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation de l'outil.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de l'insertion ou du retrait des goupilles pour éviter d'endommager l'outil ou de vous blesser.
- Soyez conscient de votre environnement et assurezvous qu'aucune personne n'est à proximité pendant que vous utilisez l'outil.
- Ne pas utiliser l'outil s'il est endommagé ou usé. Remplacezle immédiatement pour éviter des dangers.
- Suivez les recommandations du fabricant pour l'entretien et le soin de l'outil.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Avant utilisation, assurezvous que la zone est propre et dégagée d'obstacles.
- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires.

### 2. Utilisation du Support de Ressort à Rouleau :

- Sélectionnez la taille appropriée du support de ressort à rouleau pour votre application spécifique (par exemple, 3/32").
- Alignez le support de ressort à rouleau avec la goupille que vous souhaitez travailler.
- Insérez doucement le support de ressort à rouleau dans la goupille, en vous assurant qu'il est bien en place.
- Utilisez un marteau ou un maillet pour enfoncez la goupille en place, si nécessaire. Évitez d'appliquer une force excessive.
- Une fois la goupille en position, retirez le support de ressort à rouleau avec précaution pour éviter d'endommager la goupille ou les composants environnants.

### 3. Entretien PostUtilisation :

- Après utilisation, nettoyez l'outil avec un chiffon doux pour enlever les débris.
- Rangez l'outil dans un endroit sec et sûr pour prévenir la rouille et les dommages.

## Instructions de Mise au Rebut

- Débarrassezvous de l'outil conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques.
- Ne pas jeter l'outil dans les déchets ménagers ordinaires.
- Si l'outil est endommagé audelà de la réparation, envisagez de le recycler si possible.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou assistance supplémentaire concernant la sécurité ou l'utilisation des SUPPORTS DE RESSORT À ROULEAU, veuillez vous référer aux coordonnées fournies par le détaillant ou le fabricant.

Merci de votre attention à la sécurité et à l'utilisation appropriée des SUPPORTS DE RESSORT À ROULEAU. Profitez de votre travail en toute confiance, sachant que vous êtes équipé d'un outil de qualité conçu pour la précision et la fiabilité.

# 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)