

# APEX S&W M&P HEAVY DUTY PIN PUNCH - BROWNELLS REPLACEABLE PIN PUNCH PIN 0.122 DIAMETER

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

Le poinçon de précision Heavy Duty de Brownells-Apex Tactical est l'outil parfait pour retirer les goupilles de retenue sur le S&W M&P. Les poignées sont équipées d'un mandrin moleté pour maintenir le poinçon, avec un moletage supplémentaire anti-dérapant sur le corps. Poinçon remplaçable - le secret de cet outil. Ces pointes de poinçon en acier à outils sont durcies à Rc 54-58 et ont la longueur idéale pour retirer les goupilles de retenue sur un Smith & Wesson M&P.



## Caractéristiques

- Nom: [BROWNELLS REPLACEABLE PIN PUNCH PIN 0.122 DIAMETER](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080001101
- N° fabr.:
- Matériau: Steel
- Style: Aiguille/Goupille,Remplacement
- Poids du colis: 0.002kg
- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 050806007284

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [APEX S&W M&P HEAVY DUTY PIN PUNCH INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ](#)
- [À propos de nous](#)

# APEX S&W M&P HEAVY DUTY PIN PUNCH INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

## Introduction

Merci d'avoir choisi le poinçon de précision Heavy Duty APEX S&W M&P de Brownells. Cet outil est conçu pour vous aider à retirer en toute sécurité et efficacement les goupilles de retenue de votre arme Smith & Wesson M&P. Veuillez lire et comprendre attentivement ces instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre.

## Directives de sécurité générales

- Assurezvous toujours que l'arme est déchargée avant d'utiliser le poinçon.
- Gardez le poinçon hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Utilisez l'outil uniquement à des fins prévues pour éviter les blessures ou les dommages.
- Inspectez régulièrement le poinçon pour détecter des signes d'usure ou de dommages. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Portez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation de l'outil.
- Rangez le poinçon dans un endroit sûr et sec lorsqu'il n'est pas utilisé.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Assurezvous que la zone de travail est propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- Ne forcez pas excessivement lors de l'utilisation du poinçon pour éviter d'endommager l'outil ou l'arme.
- Utilisez le poinçon avec un marteau ou un maillet uniquement si nécessaire, et assurezvous que la surface de frappe est appropriée pour éviter d'endommager l'outil.
- Évitez d'utiliser le poinçon sur d'autres matériaux ou applications non spécifiés dans ce guide.
- Si vous ressentez une gêne ou une douleur pendant l'utilisation de l'outil, arrêtez immédiatement et consultez un professionnel.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation

- Assurezvous que l'arme est complètement déchargée et que la zone de travail est sécurisée.
- Rassembliez tous les outils nécessaires, y compris le poinçon APEX, un marteau ou un maillet (si besoin), et l'équipement de sécurité.

### 2. Utilisation du poinçon

- Sélectionnez la taille de poinçon appropriée en fonction du diamètre de la goupille (0,122 pouces).
- Insérez le poinçon dans la goupille que vous souhaitez retirer.
- Si nécessaire, tapez doucement sur le poinçon avec un marteau ou un maillet pour faire sortir la goupille. Assurezvous de frapper le poinçon de manière perpendiculaire pour éviter d'endommager l'outil.
- Une fois la goupille desserrée, continuez à la retirer à la main ou avec le poinçon jusqu'à ce qu'elle soit complètement enlevée.

### 3. Après utilisation

- Nettoyez le poinçon pour retirer tout débris ou résidu.
- Rangez le poinçon dans un étui de protection ou un endroit de rangement désigné pour éviter les dommages.

## Instructions d'élimination

- Éliminez le poinçon de manière responsable à la fin de sa durée de vie utile.
- Si le poinçon est endommagé, vérifiez les réglementations locales pour les méthodes d'élimination appropriées des outils en métal.
- Ne jetez pas le poinçon dans les déchets ménagers ordinaires.

## Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation du poinçon de précision Heavy Duty APEX S&W M&P. Priorisez toujours la sécurité et consultez un professionnel si vous avez des questions ou des préoccupations. Merci de votre attention à ces directives.

# 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)