

# SINGLE PIN PUNCHES - MAYHEW STEEL 1/8" (3.2MM) 4 3/4" (12.1CM) LONG

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

**Remplacements pour kits ou achat individuel selon vos besoins ; Un pour chaque taille et besoin**

Aucun poinçon ne peut être garanti contre la casse, tout ce que le serrurier peut faire, c'est acheter le meilleur disponible. Lorsqu'ils sont utilisés avec des poinçons de départ (voir ailleurs), ceux-ci vous offriront un excellent service. Les pointes ne se bloqueront pas même dans les trous les plus profonds.



## Caractéristiques

- Nom: [MAYHEW STEEL 1/8" \(3.2MM\) 4 3/4" \(12.1CM\) LONG](#)
- Fabricant: [MAYHEW STEEL](#)
- Référence: 587493125
- N° fabr.: 21002
- Matériau: Steel
- Style: Aiguille/Goupille
- Taille: 1/8 in
- Poids du colis: 0.041kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 045256210025

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les POINÇONS À BROCHE UNIQUE MAYHEW STEEL 1/8" \(3.2MM\) 4 3/4" \(12.1CM\) LONG](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les POINÇONS À BROCHE UNIQUE MAYHEW STEEL 1/8" (3.2MM) 4 3/4" (12.1CM) LONG

## Introduction

Merci d'avoir choisi les POINÇONS À BROCHE UNIQUE MAYHEW STEEL. Ce produit est conçu pour un travail de précision dans diverses applications. Pour garantir votre sécurité et une utilisation efficace de cet outil, veuillez lire attentivement ce guide. Il contient des informations importantes sur la sécurité et des instructions conformes au Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE.

## Directives Générales de Sécurité

- Utilisez toujours l'outil pour son usage prévu.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez l'outil avant utilisation pour tout signe de dommage ou d'usure.
- Ne pas utiliser l'outil s'il est endommagé ou ne fonctionne pas correctement.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants.
- Rangez l'outil dans un endroit sec et sécurisé lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous que personne ne se trouve dans le champ de l'outil pendant son utilisation.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous que la pièce à travailler est solidement fixée avant d'utiliser le poinçon.
- Évitez d'appliquer une force excessive, ce qui pourrait entraîner une rupture de l'outil.
- Utilisez le poinçon avec un poinçon de départ pour éviter le blocage dans les trous profonds.
- Ne tentez jamais de modifier ou de réparer l'outil vous-même.
- Suivez toujours les recommandations du fabricant pour l'utilisation et l'entretien.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.
- Portez un EPI approprié.

### 2. Utilisation du Poinçon :

- Sélectionnez la taille de poinçon appropriée pour votre application.
- Alignez le poinçon avec l'emplacement souhaité sur la pièce à travailler.
- Tapotez légèrement le poinçon avec un marteau pour créer une première indentation.
- Augmentez progressivement la force jusqu'à ce que le poinçon pénètre dans le matériau.
- Si le poinçon se bloque, arrêtez et retirez-le avec précaution. Utilisez un poinçon de départ si nécessaire.

### 3. Entretien Après Utilisation :

- Nettoyez le poinçon après utilisation pour enlever tout débris ou résidu.
- Inspectez le poinçon pour tout signe de dommage ou d'usure.
- Rangez le poinçon dans son étui de protection ou dans un espace de rangement désigné pour les outils.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de l'outil de manière responsable dans une installation de recyclage désignée.
- Ne jetez pas l'outil dans les déchets ménagers ordinaires.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des outils en métal.

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

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire, veuillez vous référer au point de contact de l'UE fourni par le fabricant. Assurez-vous d'avoir les détails du produit à portée de main lorsque vous demandez de l'aide.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. En suivant ces instructions, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos POINÇONS À BROCHE UNIQUE MAYHEW STEEL.

# 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)