

# SINGLE CENTER PUNCHES - MAYHEW STEEL CENTER PUNCH 222

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

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

Fabriqué en acier à outils correctement durci, trempé et rectifié pour répondre aux exigences de l'atelier du gunsmith.



## Caractéristiques

- Nom: [MAYHEW STEEL CENTER PUNCH 222](#)
- Fabricant: [MAYHEW STEEL](#)
- Référence: 587111222
- N° fabr.: 24200
- Matériau: Steel
- Style: Centre
- Poids du colis: 0.018kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 045256242002

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les POINÇONS CENTRAUX MAYHEW STEEL CENTER PUNCH 222](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les POINÇONS CENTRAUX MAYHEW STEEL CENTER PUNCH 222

## Introduction

Merci d'avoir choisi les POINÇONS CENTRAUX MAYHEW STEEL CENTER PUNCH 222. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre de ce produit. Veuillez lire attentivement ce document pour comprendre les précautions de sécurité, l'utilisation appropriée et les instructions d'élimination.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous toujours que la zone de travail est propre et bien éclairée avant d'utiliser le poinçon central.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) tels que des lunettes de sécurité et des gants pour vous protéger contre les débris volants et les bords tranchants.
- Gardez le poinçon central hors de portée des enfants et des animaux domestiques lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Inspectez régulièrement le poinçon central pour détecter tout signe de dommage ou d'usure avant de l'utiliser.
- Ne pas utiliser le poinçon central à d'autres fins que celles prévues.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous que le matériau sur lequel vous travaillez est solidement fixé ou maintenu en place avant d'utiliser le poinçon central.
- Évitez d'appliquer une force excessive lors du frapement du poinçon ; un coup contrôlé est suffisant pour créer une marque.
- Ne pas utiliser le poinçon central sur des matériaux durs qui dépassent ses spécifications de conception, car cela peut provoquer la rupture ou l'ébréchure de l'outil.
- Si le poinçon reste coincé dans le matériau, n'essayez pas de le forcer à sortir. Utilisez plutôt des outils appropriés pour le retirer en toute sécurité.
- Rangez toujours le poinçon central dans un endroit sûr pour éviter toute blessure accidentelle.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires.
- Assurez-vous que votre zone de travail est propre et dégagée d'obstacles.

### 2. Marquage du Matériau :

- Positionnez le poinçon central à l'endroit souhaité sur le matériau.
- Tenez le poinçon perpendiculaire à la surface pour garantir une marque précise.

### 3. Frappe du Poinçon :

- Utilisez un marteau ou un maillet pour frapper l'extrémité du poinçon central fermement mais doucement.
- Un ou deux coups devraient suffire pour créer une indentation visible.

### 4. Retrait du Poinçon :

- Après le marquage, soulevez soigneusement le poinçon loin du matériau.
- Inspectez l'indentation pour vous assurer qu'elle répond à vos exigences.

### 5. Entretien PostUtilisation :

- Nettoyez le poinçon central après utilisation pour enlever tout débris ou résidu.
- Rangez le poinçon dans une zone de stockage d'outils désignée pour éviter d'endommager l'outil.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez le poinçon central conformément aux réglementations locales sur les déchets métalliques.
- Si le poinçon est endommagé au-delà de la réparation, assurez-vous qu'il est éliminé en toute sécurité pour éviter toute blessure à autrui.

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

Pour toute question de sécurité ou tout soutien supplémentaire concernant les POINÇONS CENTRAUX MAYHEW STEEL CENTER PUNCH 222, veuillez vous référer aux informations de contact basées dans l'UE fournies avec l'emballage de votre produit ou visiter le site officiel du fabricant.

## **Conclusion**

En suivant les directives de sécurité et les instructions décrites dans ce document, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace des POINÇONS CENTRAUX MAYHEW STEEL CENTER PUNCH 222. Pour toute préoccupation ou question, veuillez consulter les ressources appropriées ou contacter directement le fabricant. Merci de donner la priorité à la sécurité dans votre espace de travail.

# 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)