

SINGLE STARTING PUNCHES - MAYHEW STEEL 5/32" STARTING PUNCH

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

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

Utilise toujours des Starting Punches pour déloger les goupilles coincées ou serrées afin de protéger à la fois le poinçon et l'arme.



Caractéristiques

- Nom: [MAYHEW STEEL 5/32" STARTING PUNCH](#)
- Fabricant: [MAYHEW STEEL](#)
- Référence: 587465156
- N° fabr.: 20503
- Matériau: Steel
- Style: Starter
- Taille: 5/32 in
- Poids du colis: 0.036kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 045256205038

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le POINÇON DE DÉPART MAYHEW STEEL 5/32"](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le POINÇON DE DÉPART MAYHEW STEEL 5/32"

Introduction

Merci d'avoir choisi le POINÇON DE DÉPART MAYHEW STEEL 5/32". Cet outil est conçu pour vous aider à déloger en toute sécurité les goupilles coincées ou serrées. Il est important de suivre les instructions de sécurité fournies dans ce guide pour garantir une utilisation sûre et protéger à la fois l'outil et vous-même.

Directives de Sécurité Générales

- Utilisez toujours l'outil conformément aux instructions du fabricant.
- Assurezvous que la zone de travail est propre, bien éclairée et exempte de distractions.
- Portez un équipement de protection individuelle approprié (EPI), y compris des lunettes de sécurité et des gants.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement l'outil pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Restez informé des mises à jour sur les rappels sur la plateforme de Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous que le poinçon est maintenu fermement avant de frapper pour éviter qu'il ne glisse.
- Utilisez une surface stable lors de l'application de force sur le poinçon.
- Évitez d'utiliser une force excessive qui pourrait endommager le poinçon ou la goupille.
- Ne pas utiliser le poinçon à d'autres fins que son utilisation prévue.
- Soyez prudent avec les débris volants lors du frappe du poinçon.
- Si le poinçon se coince, ne le forcez pas ; cherchez plutôt de l'aide.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires pour la tâche.
- Assurezvous de porter un EPI approprié.

2. Utilisation du Poinçon de Départ :

- Positionnez le poinçon sur la goupille qui doit être délogée.
- Tenez fermement le poinçon en place.
- Utilisez un marteau ou un maillet pour frapper doucement l'extrémité du poinçon.
- Si la goupille ne se déloge pas, retirez le poinçon et évaluez la situation avant de réessayer.

3. Entretien Après Utilisation :

- Nettoyez le poinçon après chaque utilisation pour enlever tout débris ou résidu.
- Rangez le poinçon dans un endroit sec, à l'abri de l'humidité et des températures extrêmes.
- Vérifiez régulièrement les signes de dommage ou d'usure, et remplacezle si nécessaire.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de l'outil de manière responsable conformément aux réglementations locales.
- Si l'outil est endommagé audelà de toute réparation, assurezvous qu'il soit recyclé ou éliminé d'une manière qui ne pose pas de risque pour l'environnement.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage de votre produit.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre POINÇON DE DÉPART MAYHEW STEEL 5/32". Merci de prioriser 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