

Mini-poinçons - Mini chasse-goupille 5/64"

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

La seule façon de retirer les petites goupilles de viseur

MINI PUNCHES Les Mini Punches de Mayhew Steel sont des outils de précision conçus pour les armuriers et les passionnés d'armes à feu qui exigent une attention méticuleuse aux détails dans l'entretien et l'assemblage des armes. Ces mini punches sont idéaux pour travailler avec de petites goupilles et composants, garantissant une précision sans compromettre l'intégrité de l'arme. Description et caractéristiques : Construction de haute qualité : Fabriqués en acier durable, ces mini punches offrent une résistance et une longévité exceptionnelles, les rendant adaptés à une utilisation répétée dans des tâches d'armurerie exigeantes. Design de précision : Les pointes finement usinées assurent un contact précis avec les petites goupilles, réduisant le risque de glissement et de dommages potentiels aux composants de l'arme lors du démontage ou de l'assemblage. Taille compacte : Le design miniaturisé permet un accès facile aux espaces étroits ou confinés au sein des armes, facilitant ainsi un travail efficace sur des pièces délicates. Tailles disponibles : Les Mini Punches de Mayhew Steel sont disponibles en différentes tailles pour s'adapter à diverses applications : 1/16" 5/16" 3/32" Ces options de taille garantissent la polyvalence, permettant aux clients de sélectionner le punch approprié pour les goupilles et composants spécifiques rencontrés lors de l'entretien des armes. Spécifications : Matériau : Acier de haute qualité Finition : Poli pour résister à la corrosion Longueur : Varie selon la taille, optimisée pour le contrôle et la précision Retours clients : Nos clients rapportent que les Mini Punches de Mayhew Steel sont des outils indispensables pour un travail d'armurerie détaillé. Les pointes de précision et la construction durable les rendent particulièrement efficaces pour les tâches impliquant de petites goupilles et composants délicats. Les clients apprécient la capacité d'accéder à des espaces confinés au sein des armes, améliorant à la fois l'efficacité et la sécurité des procédures d'entretien. Incorporer les Mini Punches de Mayhew Steel dans votre trousse à outils d'armurerie garantit que vous disposez des instruments spécialisés nécessaires pour manipuler avec précision et soin de petits composants d'armes à feu, maintenant ainsi l'intégrité et la performance de vos armes.



Caractéristiques

- Nom: [Mini chasse-goupille 5/64"](#)
- Fabricant: [MAYHEW STEEL](#)
- Référence: 587474078
- N° fabr.:
- Matériau: Steel
- Style: Mini
- Taille: 5/64 in
- Poids du colis: 0.009kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 045256216010

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour le MINI PUNCH MAYHEW STEEL 5/64"](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de Sécurité pour le MINI PUNCH MAYHEW STEEL 5/64"

Introduction

Merci d'avoir choisi le MINI PUNCH MAYHEW STEEL 5/64". Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes pour garantir votre utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser les poinçons.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé comme prévu pour percer de petits trous dans divers matériaux.
- Gardez les poinçons hors de portée des enfants et des animaux de compagnie pour éviter les accidents.
- Inspectez régulièrement les poinçons pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Ne pas utiliser les poinçons s'ils sont endommagés ou défectueux.
- Portez toujours des équipements de protection individuelle appropriés (EPI), tels que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation des poinçons.
- Utilisez les poinçons dans un espace de travail bien éclairé et propre pour éviter les accidents.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Fixez toujours le matériau que vous percez pour éviter qu'il ne glisse pendant l'utilisation.
- Évitez de placer vos mains ou vos doigts près de la zone de perçage pendant l'utilisation de l'outil.
- Ne forcez pas le poinçon à travers des matériaux durs ; si vous ressentez une résistance, arrêtez-vous et évaluez la situation.
- Utilisez les poinçons avec un matériau de soutien approprié pour éviter d'endommager les surfaces sous la pièce à travailler.
- Rangez les poinçons dans un endroit sûr lorsqu'ils ne sont pas utilisés, de préférence dans un étui de protection pour éviter les blessures.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

• Préparation :

- Sélectionnez la taille de poinçon appropriée pour votre projet.
- Rassemblez tous les matériaux nécessaires, y compris la pièce à travailler et un matériau de soutien.

• Utilisation du Poinçon :

- Positionnez la pièce à travailler sur une surface stable.
- Placez le matériau de soutien sous la pièce à travailler.
- Alignez le poinçon avec l'emplacement souhaité sur la pièce à travailler.
- Tenez fermement le poinçon par la poignée striée.
- Appliquez une pression constante sur le poinçon pour créer un trou, en veillant à ce que vos mains soient éloignées de la zone de perçage.

• Entretien PostUtilisation :

- Nettoyez les poinçons après utilisation pour enlever les débris et prévenir la rouille.
- Rangez les poinçons dans un endroit sec et sûr, hors de portée des enfants.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tout poinçon endommagé ou usé de manière responsable selon les réglementations locales.
- Si le produit n'est plus utilisable, envisagez de recycler les composants métalliques si applicable.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou des problèmes liés au produit, veuillez vous référer au point de contact du fabricant ou à votre détaillant.

Merci de suivre ces instructions de sécurité. Votre respect de ces directives contribuera à garantir une expérience sûre et efficace avec le MINI PUNCH MAYHEW STEEL 5/64".

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