

Poinçons d'amorçage pour goupilles élastiques - Poinçon d'amorce standard pour goupille fendue #2, 5/64"

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

Commence les Goupilles sans Endommager

Commence la dépose des goupilles ou des goupilles ressort sans endommager les goupilles ni le poinçon. Le poinçon de démarrage à tige courte te donne plus de contrôle en rapprochant ta main de la goupille et t'évite de plier les poinçons de finition plus longs. Fabriqué en acier solide, avec des tiges rectifiées parallèles et des poignées moletées.



Caractéristiques

- Nom: [Poinçon d'amorce standard pour goupille fendue #2, 5/64"](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000243
- N° fabr.:
- Matériau: Steel
- Style: Goupille Creuse, Starter
- Taille: 5/64 in
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 045256250311

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LES POINÇONS DE DÉMARRAGE DE GOUPILLES](#)
- [À propos de nous](#)

GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LES POINÇONS DE DÉMARRAGE DE GOUPILLES

Introduction

Merci d'avoir choisi le poinçon de démarrage à goupille Brownells #2 5/64". Cet outil est conçu pour vous aider à retirer les goupilles ou les goupilles ressort en toute sécurité sans endommager les goupilles ni le poinçon lui-même. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et la conformité avec le Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous d'utiliser l'outil dans un espace de travail bien éclairé et propre pour éviter les accidents.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité, pour protéger vos yeux des débris.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement l'outil pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Ne pas utiliser l'outil à d'autres fins que celles pour lesquelles il est destiné.
- Si vous remarquez des défauts ou des irrégularités, cessez immédiatement l'utilisation et signalez le problème.

Précautions de Sécurité Spécifiques pour l'Utilisation

- Utilisez le poinçon de démarrage à goupille uniquement sur des goupilles ou des goupilles ressort ; n'essayez pas de l'utiliser sur d'autres types de fixations.
- Maintenez une prise ferme sur le poinçon à tout moment pour éviter qu'il ne glisse.
- Positionnez votre main près de la goupille pour garder le contrôle pendant l'utilisation du poinçon.
- Évitez d'appliquer une force excessive lors de l'utilisation du poinçon pour prévenir le pliage ou l'endommagement de l'outil.
- Si le poinçon se coince, ne forcez pas pour le retirer. Au lieu de cela, essayez de le libérer délicatement pour éviter d'endommager l'outil.
- Assurez-vous toujours que la pièce à travailler est bien maintenue en place avant d'utiliser l'outil.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. **Sélection de la bonne taille** : Choisissez la taille appropriée du poinçon de démarrage à goupille dans le kit. Le kit contient les tailles suivantes :
 - #1, 1/16" (1,6mm)
 - #2, 5/64" (2mm) C'est le produit que vous utilisez.
 - #3, 3/32" (2,4mm)
 - #4, 1/8" (3,2mm)
 - #5, 5/32" (4mm)
 - #6, 3/16" (4,8mm)
 - #7, 7/32" (5,5mm)
2. **Préparation de l'espace de travail** : Assurez-vous que votre zone de travail est dégagée de tout encombrement et distraction.
3. **Utilisation du poinçon** :
 - Tenez le poinçon dans votre main dominante, en gardant vos doigts éloignés de la zone de frappe.
 - Positionnez l'extrémité du poinçon contre la goupille que vous souhaitez retirer.
 - Avec votre autre main, utilisez un marteau ou un maillet pour frapper doucement l'extrémité du

poinçon.

- Appliquez une force modérée et constante jusqu'à ce que la goupille commence à bouger.

4. **Retrait de la goupille** : Une fois que la goupille est desserrée, vous pouvez généralement la retirer à la main ou continuer à utiliser le poinçon jusqu'à ce qu'elle soit complètement extraite.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du poinçon de démarrage à goupille de manière responsable lorsqu'il atteint la fin de son cycle de vie.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination ou le recyclage des métaux.
- Si le poinçon est endommagé au-delà de toute réparation, assurez-vous de le jeter d'une manière qui empêche de nuire à l'environnement ou à autrui.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire concernant l'utilisation du poinçon de démarrage à goupille Brownells #2, veuillez consulter votre détaillant ou fabricant. Assurez-vous d'avoir les détails du produit à portée de main pour référence.

Ce guide de sécurité est conçu pour vous fournir des informations essentielles pour l'utilisation sûre et efficace du poinçon de démarrage à goupille Brownells #2 5/64". En suivant ces directives, vous contribuez à garantir votre sécurité et la longévité de l'outil. Merci de votre attention à 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