

Poinçons pour goupilles élastiques - Poinçon standard pour goupilles élastiques #2, 5/64"

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

Le seul moyen de retirer les pins sans les endommager

POINÇONS À GOUJONS Les poinçons goujons Brownells sont des outils précis conçus pour faciliter le retrait et l'installation de goujons ou de ressorts dans les armes feu sans endommager les goujons ou les composants environnants. Chaque poinçon dispose d'une pointe sphérique qui se centre l'intérieur du goujon creux, prévenant tout glissement et garantissant un alignement précis pendant l'utilisation. Description et Caractéristiques : Construction Durable : Fabriqué en acier massif, ces poinçons sont conçus pour résister aux exigences des tâches de gunsmithing. Manches Parallèles : Les longs manches parallèles offrent stabilité et contrôle, permettant une manipulation précise lors du retrait ou de l'installation des goujons. Manches Rainurés : Une section rainurée sur chaque manche améliore la prise en main, garantissant une utilisation sûre et confortable. Tailles Disponibles : Les poinçons goujons Brownells sont disponibles individuellement ou sous forme d'un ensemble complet de 7 pièces, s'adaptant à diverses tailles de goujons couramment rencontrés dans les armes feu : #1 : 1/16" #2 : 5/64" #3 : 3/32" #4 : 1/8" #5 : 5/32" #6 : 3/16" #7 : 7/32" Spécifications : Matériau : Acier massif Finition : Noir mat Manche : Rainuré pour une meilleure prise Avis des Clients : Nos clients rapportent que les poinçons goujons Brownells sont des outils essentiels pour l'entretien des armes feu, offrant la précision et la durabilité nécessaires pour un retrait et une installation efficaces des goujons. Le design de la pointe sphérique est particulièrement apprécié pour prévenir les dommages aux goujons et garantir un alignement précis lors des tâches de gunsmithing. Incorporer les poinçons goujons Brownells dans votre trousse d'outils garantit que vous disposez d'instruments fiables et précis pour manipuler les goujons, améliorant ainsi l'efficacité et la qualité de vos projets d'entretien et d'assemblage d'armes feu.



Caractéristiques

- Nom: [Poinçon standard pour goupilles élastiques #2, 5/64"](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 230100002
- N° fabr.: 25001939
- Matériau: Steel
- Style: Goupille Creuse
- Taille: 5/64 in
- Poids du colis: 0.009kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806029873

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [ROLL PIN PUNCHES BROWNELLS #2 ROLL PIN PUNCH 5/64" GUIDE DE SÉCURITÉ](#)
- [À propos de nous](#)

ROLL PIN PUNCHES BROWNELLS #2 ROLL PIN PUNCH 5/64" GUIDE DE SÉCURITÉ

Introduction

Merci d'avoir choisi le ROLL PIN PUNCHES BROWNELLS #2 ROLL PIN PUNCH 5/64". Ce produit est conçu pour vous aider à retirer en toute sécurité et efficacement les roll ou spring pins des armes à feu sans causer de dommages. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et conforme au Règlement général sur la sécurité des produits (GPSR) de l'UE.

Lignes directrices générales de sécurité

- Utilisez toujours le roll pin punch pour son usage prévu.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez le punch pour tout signe de dommage avant chaque utilisation.
- Ne pas utiliser le punch s'il est endommagé ou défectueux.
- Assurez-vous d'avoir une surface de travail stable lors de l'utilisation du punch.
- Portez l'équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du punch.
- Soyez conscient de votre environnement et évitez les distractions pendant l'utilisation du punch.
- Signalez toute condition dangereuse ou incident aux autorités compétentes.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez la taille de punch correcte pour le roll ou spring pin avec lequel vous travaillez.
- Assurez-vous que le punch est correctement aligné avec le pin avant de frapper.
- Utilisez un marteau approprié pour la taille du punch afin d'éviter d'endommager le punch ou le pin.
- Évitez d'appliquer une force excessive lors de l'utilisation du punch ; si vous rencontrez une résistance, réévaluez l'alignement et l'ajustement.
- Ne frappez pas le punch avec autre chose qu'un marteau ; n'utilisez pas de pinces ou d'autres outils pour appliquer une force.
- Rangez le punch dans un endroit sûr lorsqu'il n'est pas utilisé pour éviter les accidents.

Instructions d'installation et d'utilisation

1. Sélection de la bonne taille de punch

- Choisissez la taille de punch appropriée dans le kit fourni :
 - #1, 1/16" (1.6mm)
 - #2, 5/64" (2.0mm)
 - #3, 3/32" (2.4mm)
 - #4, 1/8" (3.2mm)
 - #5, 5/32" (4.0mm)
 - #6, 3/16" (4.8mm)
 - #7, 7/32" (5.5mm)

2. Préparation de la zone de travail

- Assurez-vous que votre zone de travail est propre, sèche et bien éclairée.
- Retirez tous les objets inutiles de la surface de travail.

3. Utilisation du punch

- Positionnez le punch audessus du roll ou spring pin que vous souhaitez retirer.
- Tenez fermement le punch par la section nervurée pour une meilleure prise.
- Avec un marteau, tapez doucement l'extrémité du punch pour faire sortir le pin.
- Si le pin ne bouge pas, arrêtezvous et vérifiez l'alignement avant de tenter à nouveau.

4. Après utilisation

- Nettoyez le punch après utilisation pour enlever les débris ou résidus.
- Rangez le punch dans un endroit sûr, à l'abri de l'humidité et des températures extrêmes.

Instructions d'élimination

- Éliminez le roll pin punch de manière responsable, conformément aux réglementations locales concernant les outils en métal.
- Ne jetez pas le punch dans les déchets ménagers ordinaires s'il est endommagé ; vérifiez les options de recyclage locales.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité de ce produit ou pour signaler des conditions dangereuses, veuillez vous référer aux autorités de sécurité des consommateurs compétentes dans votre région.

Merci de suivre ces lignes directrices de sécurité. Votre sécurité est notre priorité, et nous espérons que vous apprécierez l'utilisation du ROLL PIN PUNCHES BROWNELLS #2 ROLL PIN PUNCH 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