

# Poinçons pour goupilles élastiques - Chasse-goupille standard pour goupilles élastiques #6, 3/16"

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

## Le seul moyen de retirer les pins sans les endommager

POINÇONS À GOUJONS Les poinçons goupilles Brownells sont des outils précis conçus pour faciliter le retrait et l'installation de goupilles ou de ressorts dans les armes feu sans endommager les goupilles ou les composants environnants. Chaque poinçon dispose d'une pointe sphérique qui se centre l'intérieur du goupillon creux, prévenant tout glissement et garantissant un alignement précis pendant l'utilisation. Description et Caractéristiques : Construction Durable : Fabriqués en acier massif, ces poinçons sont conçus pour résister aux exigences des techniques de gunsmithing. Manches Parallèles : Les longs manches parallèles offrent stabilité et contrôle, permettant une manipulation précise lors du retrait ou de l'installation des goupilles. Manches Rainurés : Une section rainurée sur chaque manche améliore la prise en main, garantissant une utilisation sûre et confortable. Tailles Disponibles : Les poinçons goupilles Brownells sont disponibles individuellement ou sous forme d'un ensemble complet de 7 pièces, s'adaptant diverses tailles de goupilles couramment rencontrées 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 goupilles 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 goupilles. Le design de la pointe sphérique est particulièrement apprécier pour prévenir les dommages aux goupilles et garantir un alignement précis lors des techniques de gunsmithing. Incorporer les poinçons goupilles Brownells dans votre trousse d'outils garantit que vous disposez d'instruments fiables et précis pour manipuler les goupilles, améliorant ainsi l'efficacité et la qualité de vos projets d'entretien et d'assemblage d'armes feu.



## Caractéristiques

- Nom: [Chasse-goupille standard pour goupilles élastiques #6, 3/16"](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 230100006
- N° fabr.: 25005939
- Matériau: Steel
- Style: Goupille Creuse
- Taille: 3/16 in
- Poids du colis: 0.036kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 045256250052

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [ROLL PIN PUNCHES BROWNELLS #6 ROLL PIN PUNCH 3/16" Guide de Sécurité](#)
- [À propos de nous](#)

# ROLL PIN PUNCHES BROWNELLS #6 ROLL PIN PUNCH 3/16" Guide de Sécurité

## Introduction

Merci d'avoir choisi le ROLL PIN PUNCHES BROWNELLS #6 ROLL PIN PUNCH 3/16". Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes et des directives pour garantir une utilisation sûre de ce produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le roll pin punch afin d'éviter tout danger potentiel.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que l'aire de travail est propre, bien éclairée et exempte de distractions.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle approprié (EPI), comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation des outils.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- N'utilisez pas le punch à des fins autres que celles pour lesquelles il est prévu.
- Inspectez régulièrement l'outil pour détecter tout signe d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.
- Signalez toute condition ou incident dangereux aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Vérifiez toujours la taille du roll pin punch pour vous assurer qu'il correspond au pin à retirer.
- Utilisez le punch avec un marteau ou un maillet conçu pour de tels outils afin d'éviter d'endommager l'outil.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors du retrait des pins pour prévenir la déformation ou la rupture du punch.
- Ne tentez pas de modifier le punch de quelque manière que ce soit.
- Si le punch se coince, ne forcez pas pour le retirer. Cherchez plutôt de l'aide ou utilisez des outils appropriés pour le retirer en toute sécurité.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Sélection du Bon Punch

- Choisissez la taille de punch appropriée dans le kit, en vous assurant qu'elle correspond à la taille du roll pin à retirer.

### 2. Préparation de l'Aire de Travail

- Éliminez les objets inutiles de l'espace de travail.
- Placez l'objet contenant le roll pin sur une surface stable.

### 3. Utilisation du Punch

- Positionnez le punch sur le roll pin.
- À l'aide d'un marteau ou d'un maillet, tapotez doucement le punch pour chasser le pin. Commencez par des taps légers et augmentez la force si nécessaire.
- Une fois le pin retiré, inspectezle pour déceler tout dommage avant de le réutiliser.

### 4. Rangement du Punch

- Après utilisation, nettoyez le punch pour enlever les débris.
- Rangez le punch dans un endroit sec et sécurisé, à l'abri de la lumière directe du soleil et de

l'humidité.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le punch dans les déchets ménagers ordinaires s'il est endommagé ou cassé.
- Si le produit n'est plus utilisable, envisagez de recycler le matériau en acier là où des installations existent.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou assistance supplémentaire concernant le ROLL PIN PUNCHES BROWNELLS #6 ROLL PIN PUNCH 3/16", veuillez contacter le fabricant ou un distributeur autorisé. Ils peuvent fournir un soutien supplémentaire et des informations concernant les préoccupations de sécurité ou les problèmes liés au produit.

Ce guide de sécurité est conçu pour se conformer au Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE et vise à garantir une utilisation sûre du ROLL PIN PUNCHES BROWNELLS #6 ROLL PIN PUNCH 3/16". Veuillez respecter ces directives pour assurer votre sécurité et la longévité du produit.

# **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)