

# Kit de goupilles élastiques inox - Goupilles élastiques 5/32" x 1" (2,5 cm) - lot de 36

[Outils](#) > [Outils Armurier](#) > [Goupilles](#)

## La popularité croissante exige que vous ayez cet assortiment pratique

Avec l'utilisation croissante des goupilles dans les armes, nous avons cherché un bon assortiment de goupilles en acier inoxydable à proposer. Nous l'avons enfin trouvé - avec 850 goupilles dans 8 diamètres et différentes longueurs (voir ci-dessous). Cela devrait répondre à la plupart de vos besoins en armurerie ! Idéal pour d'autres travaux d'atelier aussi. Fabriquez des gabarits, des dispositifs, ou utilisez-les pour remplacer des goupilles coniques, des chevilles, des goupilles de rainure, des vis de réglage, etc. Elles ne glisseront pas et ne vibreront pas. Faciles à utiliser, car elles ne nécessitent ni filetage ni perçage. Elles peuvent être coupées à la longueur souhaitée. Utilisez les Roll Pin Punches pour un retrait positif et sécurisé.



## Caractéristiques

- Nom: [Goupilles élastiques 5/32" x 1" \(2,5 cm\) - lot de 36](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000144
- N° fabr.: NONE
- Diamètre: 5/32
- Quantité: 36
- Poids du colis: 0.054kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Kit de Goupilles en Acier Inoxydable Brownells 5/32" de Diamètre et 1" de Longueur](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Kit de Goupilles en Acier Inoxydable Brownells 5/32" de Diamètre et 1" de Longueur

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit de Goupilles en Acier Inoxydable de Brownells. Ce kit comprend une variété de goupilles conçues pour une utilisation dans les armes à feu et d'autres applications. Pour garantir votre sécurité et une utilisation sûre de ce produit, veuillez lire et suivre les instructions et directives décrites dans ce guide de sécurité.

## Directives Générales de Sécurité

- **Sécurité du Produit** : Assurez-vous d'utiliser les goupilles en suivant toutes les directives et instructions fournies. Gardez ce produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- **Rappels Améliorés** : Restez informé de tout rappel potentiel. Si vous recevez un avis de rappel, suivez les instructions fournies pour retourner ou remédier au produit.
- **Achats en Ligne** : Lorsque vous achetez en ligne, assurez-vous que le vendeur respecte les réglementations de sécurité similaires à celles des magasins physiques.
- **Focus Spécial sur le Consommateur** : Faites preuve de prudence supplémentaire lorsque vous utilisez ce produit autour des enfants ou des personnes qui pourraient ne pas comprendre les risques.
- **Point de Contact de l'UE** : Pour toute question de sécurité, veuillez vous référer aux informations de contact fournies par le vendeur ou le fabricant.
- **Alertes Rapides** : Vérifiez régulièrement la plateforme Safety Gate de l'UE pour des mises à jour sur la sécurité des produits et les rappels.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Identification des Risques** :
  - Les goupilles peuvent causer des blessures si elles sont mal manipulées. Portez toujours un équipement de sécurité approprié, y compris une protection oculaire, lors de l'utilisation des goupilles.
  - Assurez-vous que la zone de travail est propre et dégagée d'obstructions pour éviter les accidents.
- **Éviter les Risques** :
  - Ne pas utiliser de goupilles endommagées ou déformées.
  - Utilisez toujours la taille correcte de goupille pour votre application afin d'éviter une force excessive et un risque potentiel de blessure.
  - Gardez les doigts et les mains éloignés de la zone d'insertion de la goupille pour éviter le pincement ou les blessures.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- **Installation** :
  - Sélectionnez la taille de goupille appropriée pour votre application.
  - Utilisez un Roll Pin Punch pour insérer la goupille en toute sécurité. Alignez la goupille avec les trous et tapez doucement avec un marteau pour insérer.
  - Assurez-vous que la goupille est complètement en place et sécurisée avant utilisation.

- **Utilisation :**

- Les goupilles peuvent être utilisées pour remplacer des goupilles coniques, des chevilles, des goupilles de rainure et des vis de réglage.
- Pour le retrait, utilisez les Roll Pin Punches pour garantir un retrait sûr et positif.

- **Coupe :**

- Les goupilles peuvent être coupées à la longueur souhaitée. Utilisez des outils de coupe appropriés et des mesures de sécurité lors de la coupe des goupilles.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez toutes les goupilles inutilisées ou endommagées conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques.
- Assurez-vous que les goupilles sont tenues hors de portée des enfants et des animaux de compagnie avant leur élimination.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation du Kit de Goupilles en Acier Inoxydable, veuillez vous référer aux informations de contact fournies par le vendeur ou le fabricant. Ils seront en mesure de vous aider avec toute question de sécurité ou problème lié au produit.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité est notre priorité, et nous espérons que vous apprécierez l'utilisation du Kit de Goupilles en Acier Inoxydable.

# 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)