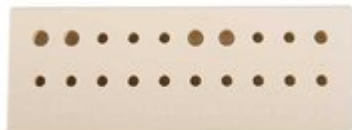


Jeu de chasse-goupilles pour goupilles élastiques - Bloc d'établi standard pour goupilles élastiques uniquement

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

Retirez & Installez les Goupilles à Rouleau de Manière Professionnelle

Nous avons combiné 19 de nos poinçons à rouleau les plus populaires et ajouté un bloc de travail pratique pour créer le set de poinçons parfait pour l'armurerie ou l'atelier occupé. Démarrer, retire et installe facilement les goupilles ressort et les goupilles à rouleau dans les armes à feu sans endommager la goupille ou l'arme. Comprend (5) poinçons de support, (7) poinçons de démarrage et (7) poinçons standards qui peuvent facilement gérer n'importe quel travail. Fabriqué en acier massif, avec des tiges rectifiées parallèles et des poignées striées. Comprend également un poinçon en nylon non marquant qui ne va pas endommager ou rayer les finitions de surface délicates. Le bloc de travail en Delrin® usiné maintient et organise tous les poinçons pour un accès facile. Les poinçons de support cupent et maintiennent les goupilles à rouleau, les gardant alignées pour un démarrage facile sans pincement ni blocage. Particulièrement efficace sur les petites goupilles difficiles à saisir ou celles dans des endroits étroits. Comprend un poinçon de 1/16" de diamètre qui est entaillé pour dégager la mire arrière du M16/AR-15, plus un poinçon de 3.5mm de diamètre pour maintenir la goupille qui retient le bloc de culasse sur les pistolets Sig. Terminez le travail avec un poinçon à rouleau standard. Les poinçons de démarrage sont utilisés pour commencer le retrait des goupilles à rouleau ou à ressort sans endommager les goupilles ou le poinçon. Un arbre court offre plus de contrôle en rapprochant votre main de la goupille et empêche de plier les poinçons à rouleau standards plus longs. Les poinçons standards sont utilisés pour terminer le travail de la goupille à rouleau ou de la goupille à ressort après qu'il soit démarré. Les poinçons à rouleau de démarrage et standards disposent d'une pointe spéciale qui se centre à l'intérieur de la goupille creuse pour aider à prévenir le glissement. Le set complet comprend un bloc de travail, également disponible séparément.



Caractéristiques

- Nom: [Bloc d'établi standard pour goupilles élastiques uniquement](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000650
- N° fabr.: -
- Matériau: -
- Style: -
- Poids du colis: 0.249kg
- Hauteur d'expédition: 20mm
- Largeur d'expédition: 84mm
- Longueur d'expédition: 191mm
- UPC: 050806006553

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de sécurité pour le set de poinçons à rouleau Brownells](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de sécurité pour le set de poinçons à rouleau Brownells

Introduction

Merci d'avoir choisi le set de poinçons à rouleau Brownells. Cet outil est conçu pour faciliter le retrait et l'installation des goupilles dans les armes à feu. Afin d'assurer votre sécurité et celle des autres, veuillez lire attentivement ces instructions de sécurité avant d'utiliser le produit.

Directives de sécurité générales

- Utilisez toujours des lunettes de protection lorsque vous travaillez avec des outils.
- Tenez le set hors de portée des enfants.
- Ne laissez jamais les poinçons sans surveillance lorsqu'ils sont en usage.
- Assurez-vous que la zone de travail est dégagée et bien éclairée.
- Ne forcez jamais un poinçon dans une goupille. Cela pourrait endommager l'outil ou l'arme.
- Inspectez toujours les poinçons avant utilisation pour détecter tout dommage ou usure.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez toujours le poinçon approprié pour la taille de la goupille.
- Lorsque vous retirez une goupille, commencez avec un poinçon de démarrage pour éviter d'endommager la goupille.
- Pour les petites goupilles difficiles à saisir, utilisez les poinçons de support pour maintenir la goupille en place.
- Ne tentez pas de retirer une goupille si vous n'êtes pas sûr de la méthode à utiliser.
- Évitez d'utiliser le poinçon en nylon sur des surfaces rugueuses, car cela pourrait l'endommager.

Instructions d'installation et d'utilisation

1. **Préparation** : Assurez-vous d'avoir tous les outils nécessaires à portée de main, y compris le bloc de travail en Delrin®.
2. **Sélection du poinçon** : Choisissez le poinçon approprié en fonction de la taille de la goupille que vous devez retirer ou installer.
3. **Positionnement** : Placez le bloc de travail sur une surface stable. Insérez le poinçon choisi dans le trou correspondant du bloc.
4. **Retrait de la goupille** :
 - Utilisez un poinçon de démarrage pour commencer à retirer la goupille.
 - Ensuite, utilisez un poinçon standard pour terminer le retrait.
5. **Installation de la goupille** :
 - Alignez la goupille avec le trou et utilisez le poinçon approprié pour l'enfoncer en place.
 - Assurez-vous que la goupille est bien en place avant de retirer le poinçon.

Instructions d'élimination

- Ne jetez pas les poinçons à rouleau dans des déchets non recyclables.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils en métal.
- Si le produit est endommagé, contactez un centre de recyclage approprié pour vous assurer qu'il est éliminé correctement.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le site web du fabricant ou un point de contact local pour obtenir de l'aide.

Merci d'utiliser le set de poinçons à rouleau Brownells. En suivant ces instructions de sécurité, vous contribuerez à assurer une utilisation sûre et efficace de cet outil.

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