

Poinçons pour goupilles élastiques - Porte-goupille pour goupilles fendues #3, 3/32" (2,4 mm)

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

Poinçons "Starter" à bout creux pour goupilles roulées

PORTE-PINS ROLL Les Porte-Pins Roll de Brownells sont des outils de précision conçus pour maintenir en toute sécurité les pins roll en parfait alignement lors de l'assemblage ou de l'entretien des armes à feu, garantissant une installation précise et sans dommage. Ces porte-pins sont particulièrement utiles pour manipuler des pins petits et difficiles à saisir ou ceux situés dans des espaces étroits. Tailles et spécifications disponibles : Les Porte-Pins Roll sont disponibles individuellement ou en ensemble complet de 5 pièces, s'adaptant à différentes tailles de pins couramment rencontrées dans les armes à feu : #1 - 1/16" (1.6mm) : Découpé pour dégager les viseurs arrière M16/AR-15, facilitant une installation plus aisée sur ces modèles spécifiques. #2 - 5/64" (2.0mm) : Idéal pour des pins légèrement plus grands, offrant une prise sécurisée lors de l'installation. #3 - 3/32" (2.4mm) : Adapté aux pins de taille moyenne, assurant un alignement précis. #4 - 1/8" (3.2mm) : Conçu pour les pins plus grands, maintenant la stabilité lors de l'insertion. #5 - 3.5mm (0.138") : Excellent pour maintenir le pin qui retient le bloc de culasse sur les pistolets Sig. Chaque porte-pin est fabriqué en acier de haute qualité, garantissant durabilité et longévité. Après avoir correctement démarré le pin à l'aide du porte-pin, il est recommandé de terminer l'insertion avec un punch à pins roll pour des résultats optimaux. Variations de produit : Brownells propose ces Porte-Pins Roll en versions standard et premium : Porte-Pins Roll standard : Construit en acier durable, ces porte-pins offrent des performances fiables pour les tâches de gunsmithing générales. Porte-Pins Roll premium : Fabriqué en acier 5160 hexagonal haute carbone de 5/16" traité thermiquement Bainite pour une résistance accrue. Chaque porte-pin dispose d'une seule rainure dans la section de prise et est marqué au laser pour une identification rapide. Incorporer les Porte-Pins Roll de Brownells dans votre trousse à outils de gunsmithing améliore l'efficacité et la précision, garantissant que les pins roll sont installés correctement sans compromettre l'intégrité des composants de l'arme à feu.



Caractéristiques

- Nom: [Porte-goupille pour goupilles fendues #3, 3/32" \(2,4 mm\)](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080685093
- N° fabr.:
- Matériau: Steel
- Style: Goupille Creuse
- Taille: 3/32 in
- Poids du colis: 0.025kg
- Hauteur d'expédition: 10mm
- Largeur d'expédition: 84mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 050806017832

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LES ROLL PIN HOLDERS BROWNELLS #3 3/32" \(2.4MM\)](#)
- [À propos de nous](#)

GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LES ROLL PIN HOLDERS BROWNELLS #3 3/32" (2.4MM)

Introduction

Merci d'avoir choisi les ROLL PIN HOLDERS BROWNELLS #3. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des lignes directrices pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le portegoupille.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Gardez le portegoupille hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le produit pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) tels que des lunettes de sécurité et des gants lors de la manipulation des goupilles et des outils.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités appropriées.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous toujours que la goupille est correctement alignée avant de commencer l'installation.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de l'enfoncement de la goupille ; cela peut entraîner des dommages ou des blessures.
- Ne pas utiliser le portegoupille s'il présente des signes de dommage ou d'usure.
- Utilisez le portegoupille dans un espace de travail bien éclairé et propre pour éviter les accidents.
- Assurez-vous que vos mains sont sèches et exemptes de graisse ou d'huile lors de la manipulation du portegoupille.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre et bien éclairée.

2. Utilisation du PorteGoupille :

- Placez la goupille dans le portegoupille, en vous assurant qu'elle est correctement positionnée.
- Alignez le portegoupille avec le trou où la goupille sera insérée.
- Appuyez doucement pour commencer à insérer la goupille dans le trou.
- Utilisez un rouleau de goupille pour finir de frapper la goupille en place, en vous assurant qu'elle est bien en place.

3. Entretien Après Utilisation :

- Après utilisation, nettoyez le portegoupille pour enlever tout débris ou résidu.
- Rangez le portegoupille dans un endroit sûr et sec, à l'écart des enfants.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du portegoupille conformément aux réglementations locales.
- Ne pas jeter le produit dans les déchets ménagers.
- Si le produit est endommagé au-delà de la réparation, envisagez des options de recyclage si disponibles.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou les informations sur le produit, veuillez vous référer au point de contact de l'UE ou au site web du fabricant.

Merci de suivre ces lignes directrices de sécurité. Votre sécurité et votre satisfaction sont nos principales priorités.

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