

Poinçons pour goupilles élastiques - Poinçon standard pour goupille fendue #7, 7/32"

[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 précisément 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 : Fabriqués 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 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 goupille fendue #7, 7/32"](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 230100007
- N° fabr.:
- Matériau: Steel
- Style: Goupille Creuse
- Taille: 7/32 in
- Poids du colis: 0.041kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 045256250069

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LES PUNCHES À GOUPELS BROWNELLS #7 PUNCH À GOUPELS 7/32"](#)
- [À propos de nous](#)

GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LES PUNCHES À GOUPELS BROWNELLS #7 PUNCH À GOUPELS 7/32"

Introduction

Merci d'avoir acheté les PUNCHES À GOUPELS BROWNELLS #7 PUNCH À GOUPELS 7/32". Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le punch à goupille.

Directives de sécurité générales

- Assurez-vous toujours d'utiliser le punch à goupille dans un espace de travail bien éclairé et dégagé.
- Gardez le punch à goupille hors de portée des enfants et des animaux de compagnie pour éviter les accidents.
- Inspectez le punch à goupille pour tout dommage avant chaque utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Portez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité, pour protéger vos yeux des débris volants potentiels pendant l'utilisation.
- Utilisez le punch à goupille uniquement pour son usage prévu. Une mauvaise utilisation peut entraîner des blessures ou des dommages.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Assurez-vous que la pièce à travailler est solidement maintenue ou fixée avant d'utiliser le punch.
- Alignez toujours correctement le punch avec la goupille pour éviter de glisser.
- Ne forcez pas excessivement lors de l'utilisation du punch, car cela pourrait entraîner une rupture ou des blessures.
- Évitez d'utiliser le punch sur des matériaux trop durs ou cassants, car cela pourrait endommager à la fois le punch et la pièce à travailler.
- Si vous ressentez une résistance lors du perçage, arrêtez immédiatement et évaluez la situation avant de continuer.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires, y compris le punch à goupille, un marteau et la pièce à travailler.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre et dégagée de tout obstacle.

2. Utilisation du punch à goupille :

- Sélectionnez la taille de punch appropriée pour la goupille avec laquelle vous travaillez. Le punch #7 est conçu pour des goupilles de 7/32".
- Positionnez le punch sur la goupille que vous souhaitez retirer ou installer.
- Maintenez fermement le punch en place et frappez l'extrémité du punch avec un marteau pour enfoncer la goupille ou la retirer.
- Si vous retirez une goupille, assurez-vous de soutenir la pièce à travailler pour éviter d'endommager celle-ci.

3. Entretien après utilisation :

- Après utilisation, nettoyez le punch à goupille pour enlever tous les débris ou résidus.
- Rangez le punch dans un endroit sûr, de préférence dans un étui de protection ou un organisateur d'outils.

Instructions de mise au rebut

- Jetez le punch à goupille de manière responsable lorsqu'il n'est plus utilisable.
- Suivez les réglementations locales pour l'élimination des outils et équipements en métal.
- Ne jetez pas le punch dans les déchets ménagers ordinaires.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité des PUNCHES À GOUELS BROWNELLS #7 PUNCH À GOUELS 7/32", veuillez consulter votre détaillant ou fabricant pour obtenir de l'aide.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation des PUNCHES À GOUELS BROWNELLS #7 PUNCH À GOUELS 7/32". Merci de votre attention à la sécurité.

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