

Poinçons d'alignement et chasse-goupilles - Jeu de 4 poinçons d'alignement et de poussée en laiton

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

Utilise pour aligner les pièces, démarrer les goupilles, assemblage/démontage

POINGS D'ALIGNEMENT & D'ENFONCEMENT

Les poings d'alignement et d'enfoncement Brownells sont des outils méticuleusement conçus pour simplifier l'alignement des pièces et l'installation ou le retrait de goupilles dans divers types d'armes à feu, y compris les AR-15, les fusils de chasse, les carabines à verrou et bien plus encore. Ces poings sont essentiels tant pour les armuriers professionnels que pour les passionnés d'armes à feu, facilitant les processus d'assemblage et de désassemblage.

Description et caractéristiques :

Alignement de Précision : Chaque poing présente un fût légèrement sous-dimensionné, offrant un ajustement serré qui empêche le blocage dans les trous de goupille. Un léger cône s'étendant sur $\frac{3}{4}$ " depuis l'extrémité est particulièrement utile pour les pièces nécessitant un assemblage et un désassemblage répétés, garantissant un alignement précis à chaque fois.

Poignée Ergonomique : Équipés d'une grande poignée facile à saisir, ces poings offrent un excellent contrôle lors de l'utilisation, améliorant le confort et l'efficacité de l'utilisateur. Le design empêche également les poings de rouler hors de l'établi, les maintenant à portée de main.

Application Polyvalente : Disponibles en quatre tailles, ces poings conviennent à la majorité des goupilles que l'on trouve sur des armes à feu telles que l'AR-15, le 1911 Auto, le Remington 870 et les revolvers Ruger, en faisant des outils polyvalents pour diverses tâches d'armurerie.

Tailles Disponibles :

- .092" (2.3mm)
- .120" (3.0mm)
- .150" (3.8mm)
- .180" (4.6mm)

Ces tailles sont conçues pour s'adapter à une large gamme de dimensions de goupilles couramment rencontrées dans l'entretien et l'assemblage des armes à feu.

Spécifications :

Matériau : Construction en acier ou en laiton de haute qualité pour la durabilité et la longévité.

Design de la Poignée : Grande poignée ergonomique pour une prise et un contrôle supérieurs.

Fût : Légèrement sous-dimensionné avec un cône de $\frac{3}{4}$ " à partir de l'extrémité pour faciliter un alignement facile et prévenir le blocage.

Bloc de Banc en Delrin :

Matériau : Delrin (couleur beige)

Dimensions : 6.38" (16 cm) de long, 3" (7.6 cm) de large, 0.5" (1.9 cm) de haut

Capacité : Tient 8 poings

Aperçus des Clients :

Nos clients rapportent que les poings d'alignement et d'enfoncement



Brownells réduisent considérablement la frustration liée à l'alignement des pièces et des assemblages lors de l'entretien des armes à feu. La poignée ergonomique offre un excellent contrôle, et le design précis du fût garantit un ajustement serré sans blocage, rendant ces poings indispensables pour les tâches d'assemblage et de désassemblage.

Incorporer les poings d'alignement et d'enfoncement Brownells dans votre trousse à outils d'armurerie vous assure de disposer des instruments de précision nécessaires pour un entretien efficace et précis des armes à feu, améliorant à la fois la qualité et la facilité de votre travail.

Caractéristiques

- Nom: [Jeu de 4 poinçons d'alignement et de poussée en laiton](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000028
- N° fabr.:
- Matériau: Brass
- Numéro de modèle: x4 Brass Punch Set
- Style: A Pousser
- Taille: .092 in, .120 in, .151 in, .246 in
- Quantité: 4
- Poids du colis: 0.113kg
- UPC: 050806005051

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Poinçons d'Alignement et de Poussée Brownells](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Poinçons d'Alignement et de Poussée Brownells

Introduction

Merci d'avoir choisi le jeu de poinçons d'alignement et de poussée Brownells. Ce produit est conçu pour faciliter l'alignement des pièces et des assemblages, rendant le démontage plus rapide et plus simple. Cependant, il est essentiel de suivre certaines directives de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état des poinçons et du bloc de travail pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Utilisez le produit uniquement à des fins pour lesquelles il a été conçu.
- En cas de doute sur l'utilisation sécuritaire du produit, consultez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Évitez les blessures** : Utilisez des lunettes de protection lorsque vous travaillez avec des poinçons.
- **Manipulation** : Tenez fermement le poinçon par la poignée pour éviter tout glissement.
- **Alignement** : Assurez-vous que le poinçon est correctement aligné avec le trou avant de commencer à insérer les goupilles.
- **Évitez la force excessive** : N'appliquez pas de force excessive lors de l'utilisation des poinçons pour éviter de les endommager ou de vous blesser.
- **Stockage** : Rangez les poinçons et le bloc de travail dans un endroit sec et sûr, loin de l'humidité.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que la surface de travail est propre et dégagée.
- Rassemblez tous les outils nécessaires avant de commencer.

2. Utilisation des Poinçons :

- Choisissez le poinçon de la taille appropriée pour la goupille que vous allez utiliser.
- Insérez le poinçon dans le trou à aligner, en veillant à ce qu'il soit bien centré.
- Appliquez une pression douce et régulière pour commencer à insérer la goupille.

3. Démontage :

- Pour retirer une goupille, alignez le poinçon avec l'extrémité de la goupille et appliquez une pression douce pour la libérer.

4. Nettoyage et Entretien :

- Essuyez les poinçons après utilisation avec un chiffon propre pour éliminer les résidus.
- Vérifiez régulièrement l'état des poinçons et remplacez-les s'ils sont usés.

Instructions d'Élimination

- Éliminez les poinçons et le bloc de travail conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères. Contactez votre déchetterie locale pour connaître les options d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le fabricant ou consulter leur site Web pour des informations supplémentaires.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez profiter pleinement des avantages du jeu de poinçons d'alignement et de poussée Brownells tout en garantissant votre sécurité et celle des autres. Si vous avez des questions, n'hésitez pas à demander de l'aide ou à consulter un professionnel.

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