

Taraud à pointe hélicoïdale pour arme à feu, filetage 8-40

[Outils](#) > [Outils Armurier](#) > [Outils à Fileter & Matrices](#) > [Outils à Fileter](#)

Taraudage Plus Facile et Plus Rapide des Trous Traversants dans l'Aluminium et l'Acier

Le taraud "Gun" à pointe spiralée de la Reiff & Nestor Company est un outil de précision conçu pour les armuriers et les passionnés d'armes à feu afin de créer ou de réparer des filetages internes dans les composants d'armes à feu. Fabriqué en acier rapide, ce taraud garantit durabilité et précision dans le filetage, ce qui le rend essentiel pour diverses applications d'armurerie. Le design à pointe spiralée canalise efficacement les copeaux devant l'action de coupe, réduisant ainsi les obstructions et améliorant l'efficacité du filetage. Cette caractéristique est particulièrement bénéfique lors du taraudage de trous traversants, car elle maintient un chemin de coupe propre et minimise le risque de rupture du taraud. Spécifications : Matériau : Acier rapide Tailles de filetage disponibles : 3-56 6-48 8-40 Avis des clients : Les utilisateurs du taraud "Gun" à pointe spiralée de la Reiff & Nestor Company apprécient sa précision et sa fiabilité dans les tâches de filetage. La construction en acier rapide garantit une longévité, et le design à pointe spiralée facilite l'évacuation efficace des copeaux, améliorant ainsi l'expérience globale de filetage. Le taraud "Gun" à pointe spiralée de la Reiff & Nestor Company est un ajout précieux à la trousse à outils de tout armurier, offrant des capacités de filetage précises et une construction robuste pour des performances fiables.



Caractéristiques

- Nom: [Taraud à pointe hélicoïdale pour arme à feu, filetage 8-40](#)
- Fabricant: [REIFF & NESTOR COMPANY](#)
- Référence: 748250840
- N° fabr.: S15694
- Filetages: 8-40
- Matériau: High Speed Steel
- Style: Spirale
- Poids du colis: 0.005kg
- 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 TARAUD "GUN" À POINTE SPIRALE
- À propos de nous

Guide de Sécurité pour le TARAUD "GUN" À POINTE SPIRALE

Introduction

Merci d'avoir choisi le TARAUD "GUN" À POINTE SPIRALE de la Reiff & Nestor Company. Cet outil de précision est conçu pour créer et réparer des filetages internes dans les composants d'armes à feu. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, merci de lire et de suivre les instructions de sécurité énoncées dans ce guide.

Directives de Sécurité Générales

- Utilisez toujours le TARAUD "GUN" À POINTE SPIRALE conformément aux instructions du fabricant.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre, bien éclairée et exempte de tout danger.
- Portez des équipements de protection individuelle appropriés (EPI), y compris des lunettes de sécurité, des gants et une protection auditive.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement l'outil pour détecter des signes d'usure ou de dommage avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Signalez toute condition dangereuse ou tout accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous que le taraud est adapté à la taille de filetage spécifique que vous souhaitez travailler (tailles disponibles : 356, 648, 840).
- Utilisez le taraud uniquement sur des matériaux recommandés par le fabricant pour éviter la rupture ou les blessures.
- Utilisez toujours de l'huile de coupe ou un lubrifiant lors du taraudage pour réduire la friction et prolonger la durée de vie de l'outil.
- Évitez d'appliquer une force excessive lors de l'utilisation du taraud pour éviter la rupture. Appliquez une pression constante et uniforme.
- Si le taraud se coince, ne le forcez pas. Inversez-le soigneusement pour l'enlever sans endommager la pièce à travailler.
- Gardez vos mains et vos doigts éloignés du taraud et de la pièce à travailler pendant l'opération.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils et matériaux nécessaires, y compris le TARAUD "GUN" À POINTE SPIRALE, de l'huile de coupe et un perceuse ou un manchon de taraud.
- Marquez l'emplacement où vous souhaitez créer ou réparer des filetages.

2. Perçage (si nécessaire) :

- Si vous partez d'un matériau solide, percez un trou pilote à l'aide d'un foret correspondant à la taille du taraud.
- Assurez-vous que la perceuse est réglée à la bonne vitesse pour le matériau à percer.

3. Taraudage :

- Appliquez de l'huile de coupe sur le taraud et le trou pour faciliter la coupe.
- Insérez le TARAUD "GUN" À POINTE SPIRALE dans le trou pilote.

- Tournez le manchon du taraud dans le sens des aiguilles d'une montre pour commencer le filetage. Appliquez une pression douce et régulière.
- Après quelques tours, inversez légèrement le taraud pour casser la limaille et dégager le trou.
- Continuez à tarauder jusqu'à atteindre la profondeur désirée, puis retirez soigneusement le taraud en inversant la direction.

4. Après Utilisation :

- Nettoyez le taraud après utilisation pour enlever les débris ou l'huile de coupe.
- Rangez le taraud dans un endroit sûr et sec, à l'abri de l'humidité et des températures extrêmes.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le TARAUD "GUN" À POINTE SPIRALE conformément aux réglementations locales.
- Si le taraud est endommagé ou n'est plus utilisable, envisagez de le recycler si possible. Consultez les installations de recyclage locales pour connaître les procédures appropriées.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question concernant le TARAUD "GUN" À POINTE SPIRALE, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies dans l'emballage ou la documentation d'origine.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation du TARAUD "GUN" À POINTE SPIRALE de la Reiff & Nestor Company. 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