

# STEEL TAPS - REIFF & NESTOR COMPANY STEEL BOTTOM TAP 1/4"-40 THREAD

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

## Haute qualité pour vous aider à réaliser le meilleur travail

**TAPES EN ACIER** Les Tapes en Acier de la Reiff & Nestor Company sont des outils de précision conçus 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. Fabriquées en acier, ces tapes offrent une durabilité supérieure et conservent leur dureté même à des températures élevées, ce qui les rend idéales pour un usage continu. Ces tapes sont disponibles dans différentes tailles et styles de filetages, y compris les tapes de fond, les tapes à prise et les tapes coniques, qui sont essentiels pour le filetage près du fond des trous borgnes. La construction en acier garantit une longévité et un filetage précis, s'adaptant à un large éventail d'applications en armurerie. Spécifications : Matériau : Acier Styles de Tapes : Tape de Fond, Tape à Prise, Tape Conique Tailles de Filetage Disponibles : 8-40, 10-32, 3/16-32, 3-56, 6-40, 7/32-40, 1/4-28, 1/4-30, 1/4-22 Avis des Clients : Les utilisateurs des Tapes en Acier de la Reiff & Nestor Company apprécient leur précision et leur durabilité. La construction en acier rapide permet un filetage efficace sans compromettre l'intégrité de l'outil, faisant de ces tapes un choix fiable tant pour les armuriers professionnels que pour les amateurs. Incorporer les Tapes en Acier de la Reiff & Nestor Company dans votre trousse à outils d'armurerie garantit un filetage fiable et précis, améliorant la qualité et la longévité des composants d'armes à feu.



## Caractéristiques

- Nom: [REIFF & NESTOR COMPANY STEEL BOTTOM TAP 1/4"-40 THREAD](#)
- Fabricant: [REIFF & NESTOR COMPANY](#)
- Référence: 748002440
- N° fabr.: S80219
- Filetages: 1/4-40
- Matériau: Steel
- Style: Bas
- Poids du colis: 0.014kg
- 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 les Tapes en Acier de la Reiff & Nestor Company](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Tapes en Acier de la Reiff & Nestor Company

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Tapes en Acier de la Reiff & Nestor Company. Ces outils de précision sont conçus 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. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et conforme au Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous d'utiliser les Tapes en Acier en suivant ces directives :
  - Lisez toujours et comprenez le manuel d'utilisation avant d'utiliser le produit.
  - Gardez les tapes hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
  - Inspectez les tapes pour tout dommage ou défaut avant utilisation.
  - Utilisez les tapes uniquement pour leur objectif prévu : créer ou réparer des filetages internes.
  - Portez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation des tapes.
  - Ne pas utiliser les tapes dans des conditions humides ou mouillées pour éviter de glisser ou d'avoir des accidents.
  - Assurez-vous d'avoir un bon éclairage dans la zone de travail pour maintenir la visibilité et la sécurité.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Pour minimiser les risques lors de l'utilisation des Tapes en Acier, suivez ces précautions :
  - Fixez toujours correctement la pièce à travailler pour éviter tout mouvement pendant le filetage.
  - Utilisez un fluide de coupe ou un lubrifiant pour réduire la friction et l'accumulation de chaleur pendant le filetage.
  - Filetez à un rythme lent et régulier pour éviter de casser le tap ou d'endommager la pièce à travailler.
  - Évitez d'appliquer une force excessive ; si vous ressentez une résistance, arrêtez et réévaluez la situation.
  - Si le tap se coince, ne forcez pas pour le retirer. Utilisez des outils appropriés pour l'extraire en toute sécurité.
  - Nettoyez toujours les tapes après utilisation et rangez-les dans un endroit sûr et sec.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- Suivez ces étapes pour une installation et une utilisation appropriées des Tapes en Acier :

### **1. Préparation :**

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires, y compris le Steel Tap, le fluide de coupe et la pièce à travailler.
- Assurez-vous que votre espace de travail est clair et organisé.

### **2. Processus de Filetage :**

- Marquez le centre du trou où vous souhaitez créer ou réparer le filet.
- Percez un trou pilote si nécessaire, en vous assurant qu'il correspond à la taille requise pour le tap utilisé.
- Appliquez du fluide de coupe sur le tap et la pièce à travailler pour améliorer les performances.
- Insérez le tap dans le trou pilote et tournez-le doucement dans le sens des aiguilles d'une montre pour commencer le filetage.
- Après quelques tours, inversez légèrement le tap pour casser les copeaux et réduire la friction.
- Continuez à fileter jusqu'à atteindre la profondeur désirée, en veillant à maintenir un rythme constant.

### **3. Après Utilisation :**

- Une fois terminé, retirez soigneusement le tap de la pièce à travailler.
- Nettoyez le tap avec un chiffon pour enlever tout débris ou fluide de coupe.
- Rangez le tap à son emplacement de stockage désigné pour éviter d'endommager l'outil.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Pour se débarrasser des Tapes en Acier en toute sécurité :
  - Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des outils en métal.
  - Si les tapes sont endommagées ou ne sont plus utilisables, envisagez de les recycler dans une installation de recyclage de métaux locale.
  - Assurez-vous que tous les bords tranchants sont couverts pour éviter les blessures lors de l'élimination.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

- Pour toute question concernant les Tapes en Acier de la Reiff & Nestor Company, veuillez vous référer à l'emballage du produit ou visiter le site officiel pour un soutien et une assistance.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec les Tapes en Acier de la Reiff & Nestor Company. Priorisez toujours la sécurité et la conformité aux réglementations pour améliorer vos projets d'armurerie.

# 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](http://www.brownells.fr)