

# STEEL TAPS - REIFF & NESTOR COMPANY STEEL PLUG TAP 6-48 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 PLUG TAP 6-48 THREAD](#)
- Fabricant: [REIFF & NESTOR COMPANY](#)
- Référence: 395648102
- N° fabr.: DWTST648P
- Filetages: 6-48
- Matériau: Steel
- Style: Ebauche
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 887861082594

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Tapes en Acier REIFF & NESTOR COMPANY STEEL PLUG TAP 648 THREAD](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Tapes en Acier REIFF & NESTOR COMPANY STEEL PLUG TAP 648 THREAD

## 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 pour créer ou réparer des filetages internes dans les composants d'armes à feu. Ce guide de sécurité a pour but de te fournir des informations essentielles sur la sécurité et des instructions d'utilisation afin d'assurer une expérience sûre et efficace avec le produit.

## Directives Générales de Sécurité

- Lis et comprends toujours les instructions de sécurité avant d'utiliser les tapes.
- Assuretoi que les tapes sont utilisées conformément à leur objectif prévu.
- Garde les tapes hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspecte les tapes pour tout dommage ou défaut avant utilisation. Ne pas utiliser d'outils endommagés.
- Utilise des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation des tapes.
- Assuretoi que ton espace de travail est propre, bien éclairé et exempt de dangers.
- Sois conscient de ton environnement et évite les distractions pendant l'utilisation des tapes.
- Suis toutes les réglementations et directives locales concernant l'utilisation des outils et des armes à feu.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise toujours la bonne taille de tape pour le filetage que tu crées ou répares.
- Assuretoi que la tape est correctement alignée avec le trou avant de commencer à fileter.
- Applique une pression constante et uniforme en tournant la tape pour éviter de la casser.
- Utilise un cutting fluid pour réduire la friction et la chaleur pendant le processus de filetage.
- Ne force pas la tape ; si tu ressens une résistance, arrêtetoit et vérifie s'il y a un désalignement ou un obstacle.
- Après utilisation, nettoie les tapes et rangeles dans un endroit sûr pour éviter tout dommage.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation

- Rassemble tous les outils et matériaux nécessaires, y compris la tape appropriée, la clé à tape, le cutting fluid et l'équipement de sécurité.
- Assuretoi que la pièce à travailler est solidement maintenue ou fixée en place.

### 2. Utilisation de la Tape

- Sélectionne la taille de tape appropriée (filetage 648).
- Applique du cutting fluid à l'extrémité de la tape.
- Insère la tape dans la clé à tape.
- Positionne la tape à un angle de 90 degrés par rapport à la pièce à travailler.
- Tourne doucement la tape dans le trou en appliquant une légère pression.
- Une fois que la tape s'engage, continue de tourner dans le sens des aiguilles d'une montre pour créer le filetage.
- Si tu rencontres une résistance, fais légèrement reculer la tape et réengagela pour dégager les débris.
- Continue à fileter jusqu'à ce que la profondeur désirée soit atteinte.

### 3. Finir

- Une fois le filetage terminé, retire soigneusement la tape du trou.
- Nettoie tous les débris de la pièce à travailler et de la tape.
- Range la tape dans un endroit désigné, en veillant à ce qu'elle soit protégée des dommages.

## Instructions de Mise au Rebut

- Jette les tapes endommagées ou inutilisables conformément aux réglementations locales.
- Si les tapes sont encore fonctionnelles mais ne sont plus nécessaires, envisage de les donner à un atelier local ou à une école.
- Évite de jeter les tapes dans les déchets ménagers ordinaires ; vérifie les options de recyclage si applicable.

## Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, tu peux garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation des Tapes en Acier de la Reiff & Nestor Company. Priorise toujours la sécurité et une utilisation appropriée pour maintenir l'intégrité des outils et des composants d'armes à feu sur lesquels tu travailles. Merci de prêter attention à ces importantes directives de 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](http://www.brownells.fr)