

# **STEEL TAPS - REIFF & NESTOR COMPANY STEEL BOTTOM TAP 8-32 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 8-32 THREAD](#)
- Fabricant: [REIFF & NESTOR COMPANY](#)
- Référence: 080604836
- N° fabr.: 54291
- Filetages: 8-32
- Matériau: Steel
- Style: Bas
- 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 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

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les Tapes en Acier de la Reiff & Nestor Company. Ce document a été élaboré pour vous aider à utiliser ces outils de manière sécurisée et efficace. Veuillez lire attentivement ces instructions pour garantir votre sécurité et celle des autres.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que l'outil est en bon état avant chaque utilisation.
- Ne pas utiliser les tapes si elles présentent des signes d'usure ou de dommages.
- Gardez les outils hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle appropriés (gants, lunettes de protection).
- Ne pas forcer l'outil. Si la résistance est trop élevée, vérifiez la compatibilité avec le matériau à travailler.
- Évitez de travailler dans des environnements humides ou instables.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Lors de l'utilisation des tapes, assurezvous que la pièce à fileter est correctement fixée pour éviter tout mouvement.
- Utilisez un lubrifiant approprié pour faciliter le filetage et réduire l'usure de l'outil.
- Ne pas appliquer une pression excessive lors du filetage, car cela peut endommager l'outil ou la pièce.
- Vérifiez régulièrement la propreté de l'outil pour éviter l'accumulation de débris, ce qui pourrait affecter la performance.
- Ne pas utiliser les tapes pour des applications pour lesquelles elles ne sont pas conçues.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation de la Pièce à Travailler

- Assurezvous que la pièce est propre et exempte de débris.
- Fixez la pièce de manière sécurisée sur une surface stable.

### 2. Choix de la Tape

- Sélectionnez la taille et le style de tape appropriés pour votre application (ex: Tape de Fond, Tape à Prise, Tape Conique).

### 3. Utilisation de la Tape

- Insérez la tape dans le trou à fileter.
- Tournez lentement dans le sens des aiguilles d'une montre pour commencer le filetage.
- Appliquez une pression uniforme et évitez de forcer l'outil.
- Si vous rencontrez une résistance, retirez la tape, nettoyez les débris et réappliquez du lubrifiant si nécessaire.

### 4. Fin de l'Utilisation

- Une fois le filetage terminé, retirez la tape délicatement.
- Nettoyez l'outil et rangezle dans un endroit sûr.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les Tapes en Acier dans les ordures ménagères.
- Vérifiez les réglementations locales concernant le recyclage des outils en acier.
- Si l'outil est endommagé, contactez un centre de recyclage pour savoir comment le disposer correctement.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact européen approprié.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide de sécurité. En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir une utilisation sécurisée et efficace des Tapes en Acier de la Reiff & Nestor Company.

# 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)