

# Tarauds en acier au carbone pour jauge de fil - Taraud intermédiaire en acier au carbone, pour jauge de fil, filetage 10-36

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

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

TAPES CARBON EN CALIBRE À FIL Le TAPE CARBON EN CALIBRE À FIL de l'IRWIN Industrial Tool Co. 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 des armes à feu. Fabriqués en acier carbone de haute qualité, ces tapis garantissent durabilité et précision de filetage, les rendant essentiels pour diverses applications d'armurerie. Ces tapis sont disponibles dans une gamme de tailles de calibres, permettant une polyvalence dans le filetage de différents composants. La construction en acier carbone offre non seulement de la résistance, mais facilite également le retrait des fragments de tapis cassés, car ils peuvent être brisés avec un poinçon si nécessaire.



Spécifications : Matériau : Acier carbone Tailles de filet : Divers calibres. Avis des clients : Les utilisateurs des TAPES CARBON EN CALIBRE À FIL de l'IRWIN Industrial Tool Co. apprécient leur précision et leur fiabilité dans les tâches de filetage. La construction en acier carbone offre non seulement durabilité, mais facilite également le retrait des fragments cassés, améliorant ainsi l'expérience utilisateur globale. Les TAPES CARBON EN CALIBRE À FIL de l'IRWIN Industrial Tool Co. sont un ajout précieux à tout kit d'armurier, offrant des capacités de filetage précises et une construction robuste pour des performances fiables.

## Caractéristiques

- Nom: [Taraud intermédiaire en acier au carbone, pour jauge de fil, filetage 10-36](#)
- Fabricant: [IRWIN INDUSTRIAL TOOL CO.](#)
- Référence: 080604116
- N° fabr.:
- Filetages: 10-36
- Matériau: Carbon Steel
- Style: Ebauche
- Poids du colis: 0.009kg
- 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 TAPS CARBON EN CALIBRE À FIL de l'IRWIN Industrial Tool Co.](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les TAPS CARBON EN CALIBRE À FIL de l'IRWIN Industrial Tool Co.

## Introduction

Merci d'avoir choisi les TAPS CARBON EN CALIBRE À FIL de l'IRWIN Industrial Tool Co. Cet outil est conçu pour créer ou réparer des filetages internes dans les composants des armes à feu. Pour assurer votre sécurité et celle des autres lors de son utilisation, veuillez suivre attentivement les instructions de sécurité ci-dessous.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que l'outil est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec cet outil.
- Vérifiez toujours l'état de l'outil avant de l'utiliser. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Portez des lunettes de protection et des gants appropriés lors de l'utilisation de cet outil pour éviter les blessures.
- Gardez votre espace de travail propre et bien éclairé pour éviter les accidents.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours le tap avec un lubrifiant approprié pour faciliter le filetage et réduire l'usure.
- Ne forcez pas le tap. Si vous sentez une résistance excessive, retirez le tap et vérifiez le filetage.
- Ne tentez pas de retirer un tap cassé sans l'aide d'un professionnel.
- Évitez de porter des vêtements amples qui pourraient se prendre dans l'outil pendant l'utilisation.
- Assurez-vous que l'outil est correctement fixé et stable avant de commencer à travailler.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Préparation :

- Choisissez le bon calibre de tap pour le filetage que vous souhaitez réaliser.
- Nettoyez la zone de travail et assurez-vous que tous les outils nécessaires sont à portée de main.

### 2. Installation :

- Insérez le tap dans le portetap et serrez-le correctement.
- Appliquez un lubrifiant sur le tap pour faciliter l'opération.

### 3. Utilisation :

- Positionnez le tap perpendiculairement à la surface à fileter.
- Tournez doucement le tap dans le sens des aiguilles d'une montre pour commencer le filetage.
- Après quelques tours, tournez le tap dans le sens inverse pour retirer les débris.
- Continuez à visser et dévisser jusqu'à ce que le filetage soit terminé.

### 4. Après Utilisation :

- Nettoyez le tap et retirez tout lubrifiant ou débris.
- Rangez l'outil dans un endroit sec et sécurisé.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les TAPS CARBON EN CALIBRE À FIL dans les déchets ménagers.

- Consultez les réglementations locales concernant le recyclage et la mise au rebut des outils en acier.
- Si l'outil est endommagé, contactez un centre de recyclage approprié pour une élimination adéquate.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez vous référer à votre point de contact local ou à la plateforme de sécurité de l'UE.

## **Conclusion**

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez utiliser les TAPS CARBON EN CALIBRE À FIL de l'IRWIN Industrial Tool Co. en toute sécurité et efficacité. Merci de votre attention à ces instructions, et restez vigilant pour garantir votre sécurité et celle des autres.

# 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)