

# Tarauds et filières pour boîtiers AR-15/M16 - Filière hexagonale Ø 1 pouce, 3/16-16 TPI pour AR-15/M16

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

## Chasser et nettoyer les filetages pour une installation plus précise

Chasse et nettoie les deux fils les plus importants sur les récepteurs AR-15/M16. 1.250"-18 tpi - Corrige les récepteurs supérieurs hors spécifications ou en filetage croisé et les écrous de canon. 1-3/16"-16 tpi - Rend les fils du tube d'extension de récepteur (amortisseur de recul) et du récepteur inférieur uniformes pour une installation plus facile.



## Caractéristiques

- Nom: [Filière hexagonale Ø 1 pouce, 3/16-16 TPI pour AR-15/M16](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 081598102
- N° fabr.: DWTSH1-3/16-16
- Fabrication: -
- Filetages: -
- Numéro de modèle: -
- Poids du colis: 0.272kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 66mm
- Longueur d'expédition: 68mm
- UPC: 887861107334

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Taps & Dies de Récepteur AR15/M16](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Taps & Dies de Récepteur AR15/M16

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Taps & Dies de Récepteur AR15/M16 de Brownells. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre de ce produit. Veuillez lire ce manuel attentivement avant d'utiliser les taps et dies afin de comprendre les dangers potentiels et les meilleures pratiques pour une utilisation sécurisée.

## Directives de Sécurité Générales

- Utilisez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) tel que des lunettes de sécurité et des gants lors de la manipulation des taps et dies.
- Assurez-vous que votre zone de travail est propre, bien éclairée et exempte de distractions.
- Gardez les outils hors de portée des enfants et des personnes non autorisées.
- Ne pas utiliser les taps et dies à d'autres fins que celles spécifiées dans ce guide.
- Inspectez régulièrement les outils pour détecter tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

### • Identification des Dangers :

- Bords tranchants : Les taps et dies ont des bords tranchants qui peuvent causer des coupures.
- Ébarbures métalliques : Des ébarbures métalliques peuvent être produites lors de l'utilisation, ce qui peut être dangereux.
- Filetage incorrect : Une utilisation incorrecte peut entraîner un filetage croisé, endommageant le récepteur ou l'écrou de canon.

### • Éviter les Dangers :

- Manipulez toujours les taps et dies avec précaution pour éviter les coupures ou les blessures.
- Utilisez une brosse ou un aspirateur pour nettoyer les ébarbures métalliques de votre zone de travail immédiatement après utilisation.
- Suivez les instructions pour un filetage correct afin d'éviter d'endommager les composants.

### • Avertissements Spécifiques à l'Âge ou au Public :

- Ce produit est destiné à des utilisateurs ayant des connaissances sur les armes à feu et le filetage. Il n'est pas adapté aux enfants ou aux utilisateurs inexpérimentés.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### • Préparation :

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre et organisée.

### • Utilisation des Taps :

- Sélectionnez la taille de tap appropriée pour les filets que vous devez chasser ou nettoyer.
- Appliquez de l'huile de coupe sur le tap pour réduire la friction et la chaleur.

- Insérez le tap dans le récepteur ou l'écrou de canon et tournezle dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'il commence à couper des filets.
- Inversez périodiquement le tap pour casser les copeaux et dégager les débris.
- Continuez jusqu'à ce que le tap ait complètement chassé les filets.

- **Utilisation des Dies :**

- Choisissez la bonne taille de die (13/16"16 tpi) pour le tube d'extension de récepteur et les filets du récepteur inférieur.
- Appliquez de l'huile de coupe sur le die.
- Fixez le die dans un portedie ou une clé.
- Alignez le die avec les filets et tournezle dans le sens des aiguilles d'une montre pour commencer à couper.
- Vérifiez régulièrement les progrès et nettoyez les débris au besoin.

- **Après Utilisation :**

- Nettoyez tous les outils et retirez toutes les ébarbures métalliques de la zone de travail.
- Rangez les taps et dies dans un endroit sûr, à l'abri de l'humidité et de la poussière.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de manière responsable des taps et dies endommagés ou inutilisables.
- Suivez les réglementations locales pour l'élimination des produits métalliques.
- Assurezvous que tous les matériaux de déchets, y compris les ébarbures métalliques, sont éliminés conformément aux directives environnementales locales.

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

Pour toute question de sécurité ou pour un support supplémentaire, veuillez contacter le fabricant ou votre distributeur local. Consultez toujours le site officiel ou le service client pour obtenir les informations les plus précises et à jour concernant la sécurité et l'utilisation du produit.

Merci de prêter attention à ces instructions de sécurité. En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos Taps & Dies de Récepteur AR15/M16.

# 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)