

# Matrices en carbone pour jauge de fil - Filière carbone pour fil rond Ø13/16, filetage 6-48

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

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

MATRICES EN CARBONE DE CALIBRE À FIL Le jeu de matrices en carbone de calibre à fil de Brownells est un outil essentiel pour les armuriers et les passionnés d'armes à feu, conçu pour couper des filetages externes précis sur divers composants d'armes à feu. Fabriquées en acier au carbone de haute qualité, ces matrices garantissent durabilité et précision dans les opérations de filetage. Ces matrices sont disponibles dans une gamme de tailles de calibre à fil, répondant à divers besoins de filetage. Chaque matrice possède un diamètre extérieur de 13/16", ce qui les rend compatibles avec les porte-matrices standards. L'utilisation de l'acier au carbone permet un retrait facile des fragments de matrice cassés, car ils peuvent être brisés avec un poinçon si nécessaire. Spécifications : Matériau : Acier au carbone Diamètre extérieur : 13/16" Tailles de filet : Diverses tailles de calibre à fil. Avis des clients : Les utilisateurs des matrices en carbone de calibre à fil de Brownells apprécient leur précision et leur fiabilité dans les tâches de filetage. La construction en acier au carbone offre non seulement durabilité mais facilite également le retrait des fragments cassés, améliorant ainsi l'expérience globale de l'utilisateur. Les matrices en carbone de calibre à fil de Brownells sont un ajout précieux à la boîte à outils de tout armurier, offrant des capacités de filetage précises et une construction robuste pour des performances fiables.



Autres matrices

- [Fractionnel](#)

## Caractéristiques

- Nom: [Filière carbone pour fil rond Ø13/16, filetage 6-48](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 395648004
- N° fabr.:
- Filetages: 6-48
- Poids du colis: 0.014kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806030275

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les matrices en carbone de calibre à fil Brownells](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour les matrices en carbone de calibre à fil Brownells

## Introduction

Merci d'avoir choisi les matrices en carbone de calibre à fil Brownells. Ces outils sont conçus pour un filetage précis sur les composants d'armes à feu, garantissant durabilité et précision. Il est important de suivre les instructions de sécurité pour assurer une utilisation sûre et efficace du produit. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité, des instructions d'utilisation et des conseils pour le contact en cas de besoin.

## Directives générales de sécurité

- Utilisez toujours les matrices conformément aux instructions du fabricant.
- Assurezvous que l'espace de travail est propre et dégagé de tout danger pour éviter les accidents.
- Portez des équipements de protection individuelle appropriés (EPI), tels que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation des matrices.
- Gardez les matrices hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement les matrices pour détecter tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Si une matrice est endommagée, cessez immédiatement de l'utiliser et remplacezla.

## Précautions spécifiques à prendre lors de l'utilisation

- Assurezvous que la matrice est compatible avec le portematrice utilisé.
- Évitez d'appliquer une force excessive lors du filetage pour prévenir la casse.
- Utilisez un lubrifiant de coupe approprié pour réduire la friction et la chaleur générée lors du filetage.
- Ne tentez pas de modifier les matrices ou de les utiliser à des fins autres que celles prévues.
- En cas de fragment de matrice cassé, utilisez un poinçon pour le briser soigneusement, en veillant à porter un équipement de protection.
- Suivez toujours les réglementations et les directives locales concernant l'utilisation des outils et de l'équipement.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer.
- Assurezvous que l'aire de travail est bien éclairée et organisée.

### 2. Installation de la matrice :

- Sélectionnez la matrice en carbone de calibre à fil Brownells appropriée pour vos besoins de filetage.
- Fixez la matrice dans le portematrice, en vous assurant qu'elle est bien en place.

### 3. Utilisation de la matrice :

- Appliquez un lubrifiant de coupe sur la zone où le filetage aura lieu.
- Alignez la matrice avec la pièce à travailler et appliquez une légère pression pour commencer à couper.
- Tournez la matrice dans le sens des aiguilles d'une montre tout en maintenant une pression constante.
- Faites régulièrement reculer la matrice pour dégager les débris et appliquez plus de lubrifiant si

nécessaire.

- Une fois la profondeur de filetage souhaitée atteinte, retirez soigneusement la matrice.

#### **4. Entretien après utilisation :**

- Nettoyez la matrice avec un solvant approprié pour enlever tout fluide de coupe et débris.
- Rangez les matrices dans un endroit sec, de préférence dans un étui de protection pour éviter les dommages.

## **Instructions d'élimination**

- Éliminez tout fragment de matrice cassé conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas les matrices dans les déchets ménagers ordinaires si elles sont endommagées ; vérifiez les options de recyclage pour les outils en métal.
- Assurez-vous que tous les matériaux d'emballage sont recyclés ou éliminés de manière responsable.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question de sécurité ou soutien supplémentaire concernant les matrices en carbone de calibre à fil Brownells, veuillez vous référer aux informations de contact fournies avec l'emballage de votre produit ou visiter le site Web du fabricant.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos matrices en carbone de calibre à fil Brownells. Merci de donner la priorité à la sécurité dans vos projets d'armement.

# 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)