

WIRE GAUGE CARBON DIES - BROWNELLS WIRE GAUGE CARBON DIE 13/16 DIAMETER 12-28 THREAD

[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: [BROWNELLS WIRE GAUGE CARBON DIE 13/16 DIAMETER 12-28 THREAD](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 395122804
- N° fabr.: 03771607
- Filetages: 12-28
- Matériau: Carbon Steel
- Poids du colis: 0.014kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm

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 divers composants d'armes à feu. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité. Il fournit des directives de sécurité essentielles, des instructions d'utilisation et des informations de contact pour un soutien supplémentaire.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation des matrices.
- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- Rangez les matrices dans un endroit sûr et sec lorsqu'elles ne sont pas utilisées pour éviter les dommages et maintenir leur qualité.
- Inspectez régulièrement les matrices pour détecter l'usure ou les dommages avant chaque utilisation. Ne pas utiliser d'outils endommagés.
- Suivez toutes les réglementations locales et les normes de sécurité applicables aux armes à feu et à l'armurerie.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulez les matrices avec soin pour éviter les blessures. Les bords de coupe sont tranchants et peuvent causer des coupures.
- Utilisez les matrices uniquement avec des portematrices compatibles pour garantir un ajustement et un fonctionnement appropriés.
- Lors du filetage, appliquez une pression uniforme pour éviter que la matrice ne se coince ou ne se casse.
- Si une matrice devient coincée, ne la forcez pas. Utilisez plutôt un poinçon pour briser la matrice si nécessaire, car l'acier au carbone permet un retrait facile des fragments cassés.
- Gardez les mains et les doigts éloignés de la zone de coupe de la matrice pendant l'opération.
- Ne pas utiliser les matrices dans des conditions humides ou mouillées pour éviter les glissades et les risques électriques si vous utilisez des outils alimentés.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer.
- Assurezvous d'avoir la bonne taille de matrice pour vos besoins de filetage.

2. Installation :

- Insérez la matrice dans le portematrice, en vous assurant qu'elle est correctement fixée.
- Alinez la matrice avec le composant que vous souhaitez fileter.

3. Utilisation :

- Commencez le filetage en appliquant une pression douce et uniforme.
- Faites tourner la matrice dans le sens des aiguilles d'une montre tout en maintenant l'alignement avec le composant.
- Si vous ressentez une résistance, arrêtezvous et vérifiez s'il y a un coincement ou un désalignement.
- Une fois le filetage terminé, retirez soigneusement la matrice du composant.

4. PostUtilisation :

- Nettoyez les matrices après chaque utilisation pour enlever les débris ou les résidus.
- Rangez les matrices dans leur emballage d'origine ou dans un endroit sûr pour éviter les dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de toute matrice cassée ou endommagée conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les matrices dans les ordures ordinaires ; vérifiez les programmes de recyclage locaux pour les matériaux métalliques.
- Assurezvous que les bords tranchants sont contenues en toute sécurité pour éviter les blessures lors de la mise au rebut.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou tout soutien supplémentaire concernant les matrices en carbone de calibre à fil Brownells, veuillez contacter votre distributeur local ou visiter le site officiel de Brownells pour obtenir de l'aide.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité et l'utilisation efficace des matrices en carbone de calibre à fil Brownells sont nos principales priorités.

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