

Matrices en carbone pour jauge de fil - Matrice en acier au carbone pour fil rond Ø13/16, filetage 3-56

[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: [Matrice en acier au carbone pour fil rond Ø13/16, filetage 3-56](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 395356004
- N° fabr.: DIE12126H
- Filetages: 3-56
- Matériau: Carbon Steel
- Poids du colis: 0.014kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806030237

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 de précision sont conçus pour les armuriers et les passionnés d'armes à feu afin de créer des filetages externes précis sur divers composants d'armes à feu. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit, en conformité avec le Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour son objectif prévu tel que spécifié dans la description du produit.
- Inspectez toujours les matrices pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Gardez les matrices hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Respectez les lois et règlements locaux concernant l'utilisation et la manipulation des armes à feu et des outils connexes.
- En cas de dysfonctionnement ou de blessure, signalez l'incident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits ou des alertes de sécurité via la plateforme de sécurité de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation des matrices.
- Assurezvous que la zone de travail est propre, sèche et bien éclairée pour éviter les accidents.
- Ne forcez pas lors de la coupe des filetages, car cela peut entraîner la rupture de la matrice ou une défaillance de l'outil.
- Utilisez les matrices uniquement avec des portematrices compatibles ; une utilisation inappropriée peut causer des blessures ou endommager l'outil.
- Soyez prudent avec les bords tranchants des matrices ; manipulez-les avec soin pour éviter les coupures ou les lacérations.
- Si une matrice devient coincée ou difficile à tourner, arrêtez immédiatement son utilisation et évaluez la situation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer.
- Assurezvous que la zone de travail est organisée et exempte de distractions.

2. Installation de la Matrice :

- Sélectionnez la matrice en carbone de calibre à fil Brownells appropriée pour vos besoins de filetage.
- Insérez la matrice dans un portematrice compatible, en vous assurant qu'elle est bien fixée.
- Vérifiez que la matrice est correctement alignée et prête à être utilisée.

3. Utilisation de la Matrice :

- Positionnez le composant de l'arme en toute sécurité dans un étai ou un dispositif de maintien adapté.

- Appliquez de l'huile de coupe sur la zone où le filetage aura lieu pour réduire la friction et la chaleur.
- Commencez le filetage en tournant la matrice dans le sens des aiguilles d'une montre avec une pression régulière et uniforme.
- Si vous ressentez une résistance, arrêtezvous et vérifiez les problèmes d'alignement ou de débris.

4. Entretien Après Utilisation :

- Après utilisation, nettoyez les matrices pour éliminer les copeaux de métal ou l'huile de coupe.
- Rangez les matrices dans un endroit sûr, sec et à l'abri de l'humidité et des températures extrêmes.
- Inspectez régulièrement les matrices pour détecter l'usure et remplacezles si nécessaire.

Instructions d'Élimination

- Éliminez toute matrice cassée ou usée conformément aux réglementations locales en matière d'élimination des déchets.
- Ne jetez pas les matrices dans les déchets ménagers ordinaires.
- Si vous n'êtes pas sûr des méthodes d'élimination, contactez les autorités locales de gestion des déchets pour obtenir des conseils.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant les matrices en carbone de calibre à fil Brownells, veuillez vous référer à l'emballage du produit pour les informations de contact ou consulter le site Web du fabricant pour obtenir une assistance supplémentaire.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec les matrices en carbone de calibre à fil Brownells. Merci de prêter attention à la sécurité et à une utilisation responsable.

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