

Matrices canon/boîtier - Matrice canon/boîtier n°2 Ø 1.10-12 TPI pour MAUSER Large Ring

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

Nettoie les Filets de Canon & Récepteur pour une Installation Rapide et Facile

Nettoie et répare les filets abîmés ou imparfaits. De véritables sauveurs pour tout travail de rebarrelage, particulièrement utiles lors de l'installation de l'un de nos canons pré-threadés « sans tour ». Merci à Walt Warren pour sa suggestion.



Caractéristiques

- Nom: [Matrice canon/boîtier n°2 Ø 1.10-12 TPI pour MAUSER Large Ring](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080598110
- N° fabr.: 72728A
- Filetages: 1.10-12
- Modèle: Universal Rifles
- Type d'arme: Mauser
- Poids du colis: 0.113kg
- Hauteur d'expédition: 8mm
- Largeur d'expédition: 61mm
- Longueur d'expédition: 94mm
- UPC: 050806018716

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les MATRICES BARREL/RECEIVER DIES BROWNELLS BARREL/RCVR DIE 2 DIA. 1.10 12 TPI POUR MAUSER À GRAND ANNEAU](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour les MATRICES BARREL/RECEIVER DIES BROWNELLS BARREL/RCVR DIE 2 DIA. 1.10 12 TPI POUR MAUSER À GRAND ANNEAU

Introduction

Merci d'avoir choisi les MATRICES BARREL/RECEIVER DIES BROWNELLS BARREL/RCVR DIE. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce manuel attentivement avant d'utiliser les matrices.

Directives générales de sécurité

- Assurez-vous que les matrices sont utilisées conformément à toutes les réglementations de sécurité applicables.
- Portez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation et de l'utilisation des matrices.
- Gardez l'aire de travail propre et bien éclairée pour minimiser les accidents.
- Rangez les matrices dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Inspectez régulièrement les matrices pour détecter l'usure et les dommages. Ne pas utiliser de matrices endommagées.
- Suivez toutes les instructions du fabricant concernant l'utilisation et l'entretien des matrices.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- **Sécurité des filetages** : Soyez prudent lors du nettoyage et du traçage des filetages. Une manipulation incorrecte peut entraîner des blessures.
- **Compatibilité des outils** : Assurez-vous que les matrices sont compatibles avec les outils que vous utilisez. L'utilisation d'outils incompatibles peut entraîner une défaillance de l'outil ou des blessures.
- **Application de force** : Appliquez la force progressivement lors de l'utilisation des matrices. Une force excessive peut provoquer des ruptures ou des blessures personnelles.
- **Ventilation** : Assurez une ventilation adéquate lorsque vous travaillez dans des espaces clos pour éviter l'inhalation de copeaux de métal ou de poussière.
- **Génération de chaleur** : Sachez que l'utilisation des matrices peut générer de la chaleur. Laissez les matrices refroidir avant de les manipuler après utilisation.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer.
- Assurez-vous que l'espace de travail est propre et organisé.

2. Installation :

- Sélectionnez la matrice appropriée pour la tâche. Ce produit est conçu pour le Mauser à grand anneau avec un filetage de 1.10"12 TPI.
- Fixez la matrice dans le porteoutil approprié, en vous assurant qu'elle est bien serrée pour éviter de glisser pendant l'utilisation.

3. Utilisation :

- Commencez par nettoyer la zone où la matrice sera utilisée. Enlevez tous les débris ou anciens filetages.
- Alignez la matrice avec les filetages à nettoyer ou à traquer.
- Appliquez une pression uniforme en tournant la matrice dans le sens des aiguilles d'une montre. Évitez de forcer la matrice.
- Si vous rencontrez une résistance, arrêtez-vous et évaluez la situation. Ne forcez pas la matrice à travers une obstruction.
- Après utilisation, nettoyez la matrice pour enlever les copeaux de métal ou les débris.

4. Après utilisation :

- Rangez les matrices dans un endroit sec et sûr.
- Vérifiez régulièrement les matrices pour détecter l'usure et remplacez-les si nécessaire.

Instructions de mise au rebut

- Disposez de toute matrice endommagée ou usée conformément aux réglementations locales.
- Recyclez les matériaux lorsque cela est possible pour minimiser l'impact environnemental.
- Ne jetez pas les matrices dans les déchets ménagers ordinaires si elles contiennent des matériaux dangereux.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le fabricant ou votre distributeur local. Assurez-vous d'avoir les détails du produit à portée de main pour référence.

Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser les MATRICES BARREL/RECEIVER DIES BROWNELLS BARREL/RCVR DIE en toute sécurité et efficacité. Priorisez toujours la sécurité et référez-vous aux directives au besoin.

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