

Matrice de recalibrage pleine longueur 7/8 - Matrice de recalibrage pleine longueur 7x75 R SE v.H

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Recalibreur de collet](#)

Les FL dies sont utilisés pour dimensionner l'étui de cartouche sur toute sa longueur. En plus d'un expandeur amovible, nos FL dies disposent d'une goupille d'éjection d'amorce intégrée. Tous les axes utilisés, l'expandeur et la goupille d'éjection peuvent être remplacés facilement si nécessaire, avec peu d'effort.

La calibration se fait lorsque l'étui de cartouche est poussé dans le die. Le col de l'étui est calibré de l'intérieur lorsqu'il est sorti du die. Cela formera l'étui de cartouche et permettra d'obtenir une bonne tension du col.

NO IMAGE
AVAILABLE

La position correcte du die dans la presse est réglée avec l'écrou de verrouillage. Tous les composants pertinents ont un numéro d'article pour une réapprovisionnement facile si nécessaire. Tu trouveras d'autres instructions et de l'aide pour choisir des accessoires et des pièces de rechange dans le manuel.

Caractéristiques

- Nom: [Matrice de recalibrage pleine longueur 7x75 R SE v.H](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2012777
- N° fabr.: 3199201
- Calibre: -
- Filetage: 7/8
- Type d'Outil: -
- Poids du colis: 0.3kg
- Hauteur d'expédition: 43mm
- Largeur d'expédition: 43mm
- Longueur d'expédition: 125mm

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Full Length Die 7/8](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Full Length Die 7/8

Introduction

Merci d'avoir choisi le Full Length Die 7/8 Full Length Die 7x75 R SE v.H. Ce guide de sécurité est conçu pour vous fournir des informations essentielles afin d'assurer une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le die.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le die est utilisé dans un environnement propre et sec.
- Ne laissez pas le die à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Vérifiez régulièrement l'état du die pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne modifiez pas le die ou ses composants sans consulter le manuel.
- Utilisez uniquement des accessoires et pièces de rechange recommandés par le fabricant.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Risques de coupures** : Le die peut avoir des bords tranchants. Manipulezle avec soin.
- Risques d'accidents** : Ne forcez pas le die dans la presse. Assurezvous qu'il est correctement installé avant de l'utiliser.
- Risques de blessures** : Portez des lunettes de sécurité lorsque vous utilisez le die pour éviter les projections.
- Utilisation d'outils appropriés** : Utilisez uniquement des outils recommandés pour installer et retirer le die.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die

- Dévissez l'écrou de verrouillage de la presse.
- Insérez le die dans l'ouverture de la presse et serrez l'écrou de verrouillage.
- Assurezvous que le die est bien en place et stable.

2. Calibration du Die

- Placez l'étui de cartouche dans le die.
- Poussez l'étui jusqu'à ce qu'il atteigne la profondeur souhaitée.
- Vérifiez que le col de l'étui est calibré correctement.

3. Remplacement des Composants

- Si nécessaire, retirez l'expandeur ou la goupille d'éjection en dévissant les vis correspondantes.
- Remplacez les composants par des pièces de rechange appropriées.

4. Utilisation du Die

- Utilisez le die pour dimensionner l'étui sur toute sa longueur.
- Assurezvous que l'étui est bien maintenu en place pendant le processus.
- Éjectez l'étui en utilisant la goupille d'éjection intégrée.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le die avec les déchets ménagers.

- Consultez les règlements locaux concernant l'élimination des équipements techniques.
- Si le die est endommagé, suivez les instructions de votre municipalité pour une élimination sécurisée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le manuel ou contacter le fabricant via les informations fournies dans l'emballage.

Merci de votre attention et de votre coopération. En suivant ces directives, vous contribuerez à assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du Full Length Die 7/8.

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