

Recalibreur intégral 1 1/4 - Matrice de recalibrage pleine longueur 6x62 Frères

[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 sont équipés d'une goupille d'éjection de culot 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 tiré hors du die. Cela formera l'étui de cartouche et permettra d'obtenir une tension correcte au niveau du col.

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

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [Matrice de recalibrage pleine longueur 6x62 Frères](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2012997
- N° fabr.: 3085611
- Filetage: 1 1/4
- Poids du colis: 0.65kg
- Hauteur d'expédition: 55mm
- Largeur d'expédition: 55mm
- Longueur d'expédition: 130mm

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Die de Recalibrage Full Length 1 1/4 6x62 Frères](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Die de Recalibrage Full Length 1 1/4 6x62 Frères

Introduction

Merci d'avoir choisi le Die de Recalibrage Full Length 1 1/4 6x62 Frères. Ce guide de sécurité a pour but de vous fournir des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le die.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le die est utilisé uniquement à des fins prévues, telles que le recalibrage de cartouches.
- Vérifiez régulièrement l'état du die avant chaque utilisation pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Gardez le die hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne modifiez pas le die de manière non autorisée, car cela pourrait entraîner des risques de sécurité.
- Utilisez des équipements de protection individuelle, comme des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation du die.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Risques mécaniques** : Veillez à ce que vos mains soient éloignées des parties mobiles du die pendant l'utilisation.
- Pression excessive** : N'exercez pas une pression excessive lors du recalibrage, car cela peut endommager le die ou provoquer des accidents.
- Environnement de travail** : Utilisez le die dans un espace bien éclairé et dégagé pour éviter tout accident.
- Matériaux inappropriés** : N'utilisez pas de cartouches ou de matériaux qui ne sont pas compatibles avec le die.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Fixez le die à la presse en utilisant l'écrou de blocage pour assurer une position stable.
- Assurezvous que le die est correctement aligné avec la presse avant de commencer.

2. Utilisation :

- Insérez l'étui de cartouche dans le die.
- Poussez l'étui de cartouche dans le die jusqu'à ce qu'il soit complètement en place.
- Tirez l'étui hors du die pour calibrer le col de l'étui de cartouche.
- Vérifiez que l'étui a été correctement calibré avant de l'utiliser pour le recharge.

3. Remplacement des Composants :

- Si nécessaire, remplacez l'expandeur ou la goupille d'éjection en suivant les instructions fournies dans le manuel.
- Utilisez uniquement des pièces de rechange recommandées par le fabricant.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le die avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits métalliques.
- Si le die est endommagé ou hors d'usage, contactez un centre de recyclage approprié pour une élimination sûre.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez vous référer à la documentation fournie ou contacter le service client de votre revendeur.

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à assurer non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres utilisateurs. Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide et de vous engager à utiliser le Die de Recalibrage Full Length 1 1/4 6x62 Frères de manière 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