

Matrice de recalibrage pleine longueur 7/8 - Matrice de recalibrage pleine longueur pour 280 Rem

[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 de douille 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 extrait du die. Cela forme l'étui de cartouche et permet d'obtenir une tension correcte au niveau 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 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.

Caractéristiques

- Nom: [Matrice de recalibrage pleine longueur pour 280 Rem](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2012782
- N° fabr.: 3237201
- 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 l'Utilisation du Full Length Die 7/8 pour 280 Rem](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour l'Utilisation du Full Length Die 7/8 pour 280 Rem

Introduction

Merci d'avoir choisi le Full Length Die 7/8 pour 280 Rem. Ce guide vous fournira des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le die.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de toujours utiliser le die dans un environnement propre et bien éclairé.
- Lisez attentivement toutes les instructions avant d'installer ou d'utiliser le die.
- Ne laissez pas le die à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Vérifiez le die pour tout dommage visible avant utilisation. Si vous constatez des dommages, ne l'utilisez pas.
- Portez des lunettes de protection et des gants appropriés lors de l'utilisation pour éviter les blessures.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne forcez pas l'étui de cartouche dans le die. Si vous rencontrez une résistance, vérifiez que le die est correctement installé.
- Ne modifiez pas le die ou ses composants sans autorisation. Toute modification peut créer des risques pour la sécurité.
- Ne laissez pas le die sans surveillance lorsqu'il est utilisé.
- Évitez de porter des vêtements amples qui pourraient se prendre dans le mécanisme du die.
- Assurez-vous que tous les outils et accessoires utilisés avec le die sont en bon état et appropriés pour le travail.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

1. Préparation de la Presse :

- Assurez-vous que la presse est correctement montée et sécurisée.
- Vérifiez que la presse est propre et exempte de débris.

2. Installation du Die :

- Dévissez l'écrou de verrouillage sur le die.
- Insérez le die dans la presse à l'emplacement approprié.
- Serrez l'écrou de verrouillage pour maintenir le die en place.

3. Installation de l'Expandeur :

- Si nécessaire, installez l'expandeur amovible selon les instructions fournies.

Utilisation

1. Calibration :

- Insérez l'étui de cartouche dans le die.

- Poussez l'étui jusqu'à ce qu'il soit complètement inséré dans le die.
- Retirez l'étui pour vérifier la calibration du col.

2. Éjection :

- Utilisez la goupille d'éjection intégrée pour retirer l'étui de cartouche du die.

3. Remplacement des Composants :

- Si le besoin se fait sentir, remplacez facilement les axes, l'expandeur ou la goupille d'éjection.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le die ou ses composants dans des décharges non réglementées.
- Consultez les réglementations locales concernant la mise au rebut des produits métalliques et des accessoires de rechargement.
- Envisagez de recycler les matériaux lorsque cela est possible.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le manuel pour des instructions supplémentaires ou contacter le point de contact approprié dans votre région.

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à assurer une utilisation sûre et efficace de votre Full Length Die 7/8 pour 280 Rem. Merci de votre attention et soyez prudent dans vos activités de rechargement.

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