

Matrice de recalibrage pleine longueur 7/8 - Matrice de recalibrage pleine longueur 300 H&H Mag

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

Les dies FL sont utilisés pour dimensionner l'étui de cartouche sur toute sa longueur. En plus d'un expandeur amovible, nos dies FL sont équipés 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 retiré du die. Cela façonne 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 à l'aide de 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 le choix des accessoires et des pièces de rechange dans le manuel.

Caractéristiques

- Nom: [Matrice de recalibrage pleine longueur 300 H&H Mag](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2012793
- N° fabr.: 3287201
- 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 Die de Recalibrage Full Length 7/8 pour 300 H&H Mag](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Die de Recalibrage Full Length 7/8 pour 300 H&H Mag

Introduction

Merci d'avoir choisi le Die de Recalibrage Full Length 7/8 pour 300 H&H Mag. Ce produit est conçu pour dimensionner l'étui de cartouche sur toute sa longueur, assurant ainsi une performance optimale lors de l'utilisation. Il est important de suivre les instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état du die et remplacez les pièces usées ou endommagées.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- En cas d'accident ou de produit défectueux, signalez-le aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle, comme des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation du die.
- Ne forcez pas l'étui de cartouche dans le die. Cela pourrait endommager le produit et causer des blessures.
- Assurez-vous que la presse est correctement réglée avant de commencer le recalibrage.
- Ne pas utiliser le die si vous remarquez des signes de dommage ou d'usure.
- Gardez la zone de travail propre et dégagée pour éviter tout accident.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die :

- Fixez le die dans la presse en utilisant l'écrou de blocage.
- Assurez-vous que le die est bien en place et sécurisé avant de commencer l'utilisation.

2. Utilisation du Die :

- Insérez l'étui de cartouche dans le die.
- Poussez doucement l'étui dans le die en utilisant la presse.
- Retirez l'étui du die après le recalibrage. Le col de l'étui doit être calibré de l'intérieur.
- Vérifiez que l'étui a été correctement recalibré avant de l'utiliser pour le rechargement.

3. Remplacement des Composants :

- Si nécessaire, remplacez l'expandeur ou la goupille d'éjection en suivant les instructions du manuel.
- Utilisez uniquement des pièces de rechange d'origine pour garantir la sécurité et la performance.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des déchets.
- Consultez un centre de recyclage local pour des conseils sur l'élimination appropriée.

Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour les produits. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle et d'autres détails pertinents à portée de main.

En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir votre sécurité ainsi que celle des autres lors de l'utilisation du Die de Recalibrage Full Length 7/8 pour 300 H&H Mag. Merci de prendre le temps de lire ce guide et de respecter toutes les précautions de sécurité.

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