

Matrice de recalibrage pleine longueur 7/8 - Matrice de recalibrage pleine longueur 6,5 PRC

[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 possèdent un pin d'éjection de percussion intégré. Tous les axes utilisés, l'expandeur et le pin 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 formera l'étui de cartouche et permettra d'obtenir une tension correcte du col.

La position correcte du die dans la presse est réglée à l'aide de 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.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [Matrice de recalibrage pleine longueur 6,5 PRC](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2012771
- N° fabr.: 3167001
- 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 et 6,5 PRC](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Die de Recalibrage Full Length 7/8 et 6,5 PRC

Introduction

Ce guide de sécurité a été élaboré pour vous aider à utiliser en toute sécurité le Die de Recalibrage Full Length 7/8 et 6,5 PRC. Il est important de suivre ces instructions pour garantir non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres. Ce produit est conçu pour le recalibrage des étuis de cartouches et nécessite une attention particulière lors de son utilisation.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Utilisez le die uniquement à des fins pour lesquelles il a été conçu.
- Gardez le die hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état du die et remplacez les pièces usées ou endommagées.
- Ne tentez pas de modifier le die ou d'utiliser des pièces non approuvées par le fabricant.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité et des gants appropriés lors de l'utilisation du die.
- Assurezvous que la presse est bien fixée et stable avant de commencer le recalibrage.
- Ne placez jamais vos mains ou vos doigts à proximité des zones mobiles pendant le fonctionnement.
- Ne forcez pas l'étui dans le die; cela pourrait causer des dommages ou des blessures.
- En cas de dysfonctionnement, débranchez la presse et n'essayez pas de réparer le die vousmême.

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.
- Serrez l'écrou de verrouillage pour maintenir le die en place.
- Assurezvous que le pin d'éjection est correctement positionné.

2. Utilisation du Die

- Placez un étui de cartouche dans le die.
- Abaissez la presse lentement pour recalibrer l'étui.
- Une fois l'étui recalibré, retirezle en soulevant la presse.
- Vérifiez que le col de l'étui est calibré correctement.

3. Remplacement des Composants

- Si nécessaire, retirez l'expandeur ou le pin d'éjection en dévissant les vis correspondantes.
- Remplacezles par des pièces de rechange appropriées.
- Assurezvous que toutes les pièces sont bien fixées avant d'utiliser à nouveau le die.

Instructions d'Élimination

- Éliminez les pièces usées ou endommagées conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas le die dans les ordures ménagères; consultez les services de recyclage de votre région pour une élimination appropriée.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le fabricant ou consulter le manuel d'utilisation. Il est recommandé de vérifier régulièrement les mises à jour sur les rappels de produits via le système Safety Gate de l'UE.

Conclusion

En suivant ce guide de sécurité, vous contribuez à garantir une utilisation sûre et efficace du Die de Recalibrage Full Length 7/8 et 6,5 PRC. Prenez le temps de vous familiariser avec toutes les instructions et précautions pour assurer votre sécurité et celle des autres.

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