

Full Length Die 7/8 - Full Length Die 6x47 Lapua

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

Les FL dies sont utilisés pour dimensionner l'étui de cartouche en longueur complète. 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 facilement remplacés 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 bonne tension au niveau du col.

La position correcte du die dans la presse est fixée 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 sélectionner des accessoires et des pièces de rechange dans le manuel.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [Full Length Die 6x47 Lapua](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2012752
- N° fabr.: 3082901
- Filetage: 7/8
- 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 6x47 Lapua](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Die de Recalibrage Full Length 7/8 6x47 Lapua

Introduction

Merci d'avoir choisi le Die de Recalibrage Full Length 7/8 6x47 Lapua. Ce guide a pour but de vous fournir des instructions de sécurité et d'utilisation afin d'assurer une expérience optimale et sécurisée lors de l'utilisation de ce produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le die.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le die est utilisé uniquement pour son usage prévu.
- Évitez tout contact avec des pièces mobiles pendant le fonctionnement.
- Ne laissez pas les enfants ou les personnes non qualifiées utiliser le die sans supervision.
- Vérifiez régulièrement l'état du die et remplacez les pièces usées ou endommagées.
- Suivez toutes les instructions fournies dans ce guide pour éviter les accidents.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez des lunettes de protection pour éviter les projections de débris.
- Ne forcez pas le die si vous rencontrez une résistance excessive.
- Assurez-vous que la presse est correctement fixée avant d'utiliser le die.
- Ne modifiez pas le die ou ses composants sans autorisation.
- Gardez un espace de travail propre et bien éclairé pour éviter les accidents.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die

- Dévissez l'écrou de verrouillage et insérez le die dans la presse.
- Serrez l'écrou de verrouillage pour sécuriser le die en place.
- Vérifiez que le die est bien aligné avec la presse.

2. Utilisation du Die

- Placez l'étui de cartouche dans le die.
- Actionnez la presse pour pousser l'étui dans le die.
- Vérifiez que l'étui est correctement calibré en le retirant du die.
- Répétez le processus si nécessaire pour obtenir le calibrage souhaité.

3. Maintenance

- Nettoyez régulièrement le die pour enlever les résidus de fabrication.
- Inspectez les pièces amovibles (expandeur et goupille d'éjection) et remplacez-les si besoin.
- Consultez le manuel pour des instructions détaillées sur le remplacement des pièces.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez des pièces usées ou endommagées conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas le die dans la poubelle ordinaire. Renseignez-vous sur les options de recyclage appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter le point de contact local de l'UE pour les produits. Assurez-vous de vérifier régulièrement les mises à jour concernant les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

En suivant ces instructions et en restant vigilant, vous pouvez utiliser le Die de Recalibrage Full Length 7/8 6x47 Lapua en toute sécurité et efficacité. Merci de votre attention et bonne chance dans vos projets 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