

Matrices de recalibrage du collet en inox - Matrice de recalibrage du collet à bague 6MM BR

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

Conçu pour que vous puissiez contrôler et/ou modifier la quantité de dimensionnement de col que reçoit l'étui de cartouche. Utilise des bagues de dimensionnement interchangeables qui dimensionnent l'extérieur du col de l'étui. L'expandeur conventionnel est éliminé, améliorant la concentricité et prolongeant la durée de vie du laiton. ****BASE DU DIE DE COL VENDUE SÉPARÉMENT**** Le die est utilisé avec un presse Arbor. Dimensionne le col à 3/16" depuis l'extrémité de la bouche, une pratique que de nombreux tireurs préfèrent. Bagues non incluses. Les dies comprennent une tige de déculottage.



Caractéristiques

- Nom: [Matrice de recalibrage du collet à bague 6MM BR](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749006705
- N° fabr.: SND-BR
- Cartouche: 6 mm BR
- Type d'Outil: Outils Recalibrage de Collet
- Poids du colis: 0.227kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 36mm
- Longueur d'expédition: 104mm
- UPC: 815145023872

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le Die de Dimensionnement de Col L.E. Wilson 6mm BR](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Produit pour le Die de Dimensionnement de Col L.E. Wilson 6mm BR

Introduction

Merci d'avoir choisi le die de dimensionnement de col L.E. Wilson 6mm BR. Ce produit est conçu pour vous aider à contrôler et modifier la quantité de dimensionnement de col que reçoit l'étui de cartouche. Pour garantir une utilisation sécurisée, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que tous les utilisateurs du produit comprennent les instructions et les avertissements contenus dans ce guide.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter d'éventuels signes d'usure ou de dommage.
- Ne pas utiliser le produit de manière inappropriée ou pour des fins autres que celles pour lesquelles il a été conçu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours le die avec un presse Arbor approprié pour éviter tout risque de blessure.
- Ne pas forcer le die si vous rencontrez une résistance. Cela peut endommager le produit ou causer des blessures.
- Vérifiez que les bagues de dimensionnement sont correctement installées avant utilisation.
- Ne pas toucher les pièces mobiles lorsque le die est en fonctionnement.
- Portez des lunettes de sécurité lors de l'utilisation pour protéger vos yeux de tout débris.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die:

- Fixez le die à votre presse Arbor conformément aux instructions du fabricant de la presse.
- Assurez-vous que le die est bien serré et stable avant de commencer l'utilisation.

2. Utilisation du Die:

- Insérez l'étui de cartouche dans le die.
- Dimensionnez le col à 3/16" depuis l'extrémité de la bouche, comme recommandé.
- Remplacez les bagues de dimensionnement si nécessaire, en vous assurant qu'elles sont compatibles avec le die.

3. Déculottage:

- Utilisez la tige de déculottage fournie pour retirer les étuis de cartouche après dimensionnement.
- Manipulez les étuis avec précaution pour éviter les coupures ou les blessures.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères. Suivez les directives locales pour l'élimination des produits en métal et en plastique.
- Consultez les centres de recyclage locaux pour savoir comment éliminer le produit de manière responsable.

Informations de 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 de sécurité. Vous trouverez des informations pertinentes sur le site de la Commission Européenne.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous garantisiez non seulement votre propre sécurité, mais aussi celle des autres lors de l'utilisation du die de dimensionnement de col L.E. Wilson 6mm BR. Merci de votre attention et de votre engagement envers la 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