

#18 Micromètre standard d'enfoncement de l'ogive - #18 Micromètre standard de réglage de profondeur d'ogive

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Pièces Détachées & Mise à Niveau](#)

Les micromètres de siège de balle standard Redding sont conçus pour être utilisés avec la plupart des dies de siège Redding standard et constituent un remplacement direct pour le plug de siège d'origine.



Caractéristiques

- Nom: [#18 Micromètre standard de réglage de profondeur d'ogive](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749018622
- N° fabr.: 09078
- Poids du colis: 0.082kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 127mm
- UPC: 611760090783

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Micromètre de Siège de Balle Standard Redding #18](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Micromètre de Siège de Balle Standard Redding #18

Introduction

Merci d'avoir choisi le micromètre de siège de balle standard Redding #18. Ce produit est conçu pour vous aider à obtenir des résultats précis lors du rechargement de munitions. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de toujours utiliser le micromètre dans un environnement propre et bien éclairé.
- Ne laissez pas le micromètre à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Vérifiez régulièrement l'état du micromètre pour détecter d'éventuels dommages ou usures.
- Ne modifiez pas le micromètre. Toute modification peut compromettre la sécurité et la précision.
- Si vous remarquez un fonctionnement anormal ou des dommages, cessez immédiatement l'utilisation et contactez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisation appropriée* : Le micromètre est conçu pour être utilisé avec des dies de siège Redding standard. Ne l'utilisez pas avec d'autres marques ou modèles.
- Évitez les chocs* : Manipulez le micromètre avec soin pour éviter les chocs ou les chutes qui pourraient l'endommager.
- Attention à la pression* : Ne forcez pas le micromètre lors de la mesure. Une pression excessive peut entraîner des erreurs de mesure ou endommager l'outil.
- Protégez vos yeux* : Portez des lunettes de protection lorsque vous utilisez des outils de rechargement pour éviter les projections.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assurez-vous que votre station de rechargement est propre et exempte de débris.
- Installez le micromètre sur votre die de siège Redding standard en suivant les instructions du fabricant du die.
- Vérifiez que le micromètre est bien fixé et qu'il ne bouge pas pendant l'utilisation.

2. Utilisation :

- Pour mesurer la longueur de la balle, placez la balle dans le micromètre.
- Tournez la molette du micromètre jusqu'à ce qu'elle touche doucement la balle.
- Lisez la mesure sur l'échelle du micromètre. Assurez-vous d'enregistrer la mesure pour vos références.
- Après utilisation, nettoyez le micromètre avec un chiffon doux pour enlever toute saleté ou résidu.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le micromètre à la poubelle ordinaire. Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils ou des équipements de rechargement.
- Si le micromètre est endommagé ou hors d'usage, envisagez de le retourner au fabricant pour un recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

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

Nous espérons que ce guide vous aidera à utiliser le micromètre de siège de balle standard Redding #18 en toute sécurité. Pour plus d'informations sur la sécurité des produits, veuillez consulter la plateforme Safety Gate de l'UE.

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