

# Micromètres d'enfoncement de balles VLD - #20 Micromètre d'assise pour ogives VLD

[Rechargement](#) > [Outils de Mesure](#) > [Micromètres](#)

Les dies de seating de compétition Redding offrent la précision et l'exactitude préférées par les rechargeurs les plus exigeants. Maintenant, tu peux facilement convertir ton die de seating conventionnel en un die de seating micrométrique de précision pour l'utilisation avec des VLD bullets, permettant des profondeurs de seating de bullet précises et répétables à l'intérieur de 1/1000ème de pouce et une précision potentielle de niveau mondial. Conçu pour tous les dies de seating utilisant un plug de seating avec des filetages ½-20. Change facilement d'un die à un autre, il te suffit de faire correspondre le numéro sur ton plug de seating actuel avec le numéro correspondant du micromètre de seating de bullet. Consulte le tableau de référence des micromètres Redding ici.



## Caractéristiques

- Nom: [#20 Micromètre d'assise pour ogives VLD](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749012723
- N° fabr.: 09180
- Cartouche: 30 Remington,300 Ultra Winchester Magnum,300 WSM (Winchester Short Mag),30-06 Improved 40,30-06 Springfield,303 Savage,30-30 Winchester,30-30 Imp 40,30-40 Krag,307 Winchester,308 Winchester
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 79mm
- Largeur d'expédition: 18mm
- Longueur d'expédition: 15mm
- UPC: 611760091803

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Micromètres de Seating VLD](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Micromètres de Seating VLD

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Micromètres de Seating VLD de Redding. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations pour garantir l'utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser les micromètres pour assurer une expérience sécurisée.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous de bien connaître le fonctionnement de votre équipement de rechargement avant d'utiliser les Micromètres de Seating VLD.
- Manipulez toujours les composants de rechargement, y compris les balles et les dies, avec précaution pour éviter les accidents.
- Gardez les micromètres hors de portée des enfants et des personnes non autorisées.
- Inspectez régulièrement vos micromètres pour tout signe d'usure ou de dommage. Ne pas utiliser d'équipement endommagé.
- Respectez les lois et réglementations locales concernant l'utilisation et le stockage de l'équipement de rechargement.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez les micromètres uniquement avec des dies de seating compatibles qui ont un plug de seating avec des filetages  $\frac{1}{2}20$ .
- Assurez-vous que les micromètres sont correctement fixés avant d'ajuster la profondeur de seating.
- Évitez de trop serrer les micromètres, car cela pourrait entraîner des dommages ou des mesures inexactes.
- Ne tentez pas de modifier ou de démonter les micromètres, car cela pourrait compromettre leur sécurité et leur fonctionnalité.
- Portez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de l'équipement de rechargement.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Assurez-vous que votre die de seating est propre et exempt de débris.
- Retirez le plug de seating existant du die.
- Alignez le micromètre avec les filetages du die et vissez-le doucement en place jusqu'à ce qu'il soit sécurisé.
- Faites correspondre le numéro sur votre plug de seating actuel avec le numéro correspondant du micromètre de seating de bullet pour assurer la compatibilité.

### 2. Utilisation :

- Réglez la profondeur de seating de bullet souhaitée sur le micromètre en tournant le bouton d'ajustement.
- Insérez la balle dans le die et abaissez doucement le vérin pour placer la balle.
- Vérifiez la profondeur de seating en utilisant l'échelle du micromètre pour confirmer l'exactitude.
- Répétez le processus pour d'autres cartouches, en ajustant la profondeur de seating si nécessaire.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de tout micromètre usé ou endommagé conformément aux réglementations locales.
- Si les micromètres ne sont plus utilisables, envisagez de recycler les matériaux lorsque cela est possible.
- Ne jetez pas les micromètres dans les déchets ménagers ordinaires.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation relative à la sécurité concernant les Micromètres de Seating VLD, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies avec l'emballage de votre produit. Il est important d'avoir une source fiable pour l'assistance et les informations.

## **Conclusion**

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos Micromètres de Seating VLD. Priorisez toujours la sécurité et restez informé des meilleures pratiques en matière de rechargement. Merci d'avoir choisi les produits Redding.

# 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](http://www.brownells.fr)