

# STANDARD BULLET SEATING MICROMETERS - REDDING #17

## STANDARD BULLET SEATING MICROMETER

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

Les dies de siège de compétition Redding offrent la précision et l'exactitude préférées par les rechargeurs les plus exigeants. Maintenant, tu peux facilement convertir ton die de siège conventionnel en un die de siège à micromètre de précision pour une utilisation avec des balles STD (standard), permettant des profondeurs de siège de balle précises et répétables jusqu'à 1/1000ème de pouce et un potentiel de précision record mondial. Conçu pour tous les dies de siège utilisant un bouchon de siège avec des filetages 1/2-20. Change facilement d'un die à l'autre, il te suffit de faire correspondre le numéro de ton bouchon de siège actuel au numéro correspondant du micromètre de siège de balle. Consulte le tableau de référence des micromètres Redding ici.



### Caractéristiques

- Nom: [REDDING #17 STANDARD BULLET SEATING MICROMETER](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749017209
- N° fabr.: 09077
- Calibre: -
- Poids du colis: 0.073kg
- Hauteur d'expédition: 19mm
- Largeur d'expédition: 19mm
- Longueur d'expédition: 114mm
- UPC: 611760090776

### 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 #17](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Micromètre de Siège de Balle Standard Redding #17

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Micromètre de Siège de Balle Standard Redding #17. Ce produit est conçu pour offrir une précision optimale lors de la recharge de munitions. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, il est important de suivre ces directives de sécurité.

## Directives Générales de Sécurité

- Assuretoi que le micromètre est utilisé uniquement pour son but prévu.
- Vérifie régulièrement l'état du micromètre pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne laisse pas le micromètre à la portée des enfants.
- Informetoi sur les risques potentiels liés à l'utilisation de ce produit.
- Consulte les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise des lunettes de protection lors de l'utilisation du micromètre pour éviter les blessures aux yeux.
- Ne force pas le micromètre au-delà de ses limites de conception.
- Assuretoi que toutes les pièces sont correctement installées avant utilisation.
- Évite tout contact avec des substances chimiques ou corrosives.
- Ne modifie pas le micromètre de quelque manière que ce soit.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Vérifie que le micromètre est compatible avec ton die de siège actuel.
- Dévisse le bouchon de siège de ton die de siège conventionnel.
- Vis le micromètre de siège de balle en place, en veillant à ce qu'il soit bien fixé.

### 2. Utilisation :

- Ajuste le micromètre à la profondeur souhaitée en tournant la molette.
- Insère la balle dans le die et abaisse le levier pour appliquer la pression.
- Vérifie la profondeur de siège avec un outil de mesure approprié pour assurer la précision.
- Répète le processus pour chaque balle, en ajustant le micromètre si nécessaire.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jette pas le micromètre dans les ordures ménagères.
- Suis les réglementations locales concernant le recyclage des produits en métal.
- Si le micromètre est endommagé et ne peut plus être utilisé, consulte les centres de recyclage appropriés pour une élimination sécurisée.

## Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le Micromètre de Siège de Balle Standard Redding #17, n'hésite pas à contacter le point de contact de l'UE pour des informations sur la sécurité des produits.

En suivant ces directives, tu peux garantir une utilisation sûre et efficace de ton Micromètre de Siège de Balle

Standard Redding #17. Merci de faire preuve de prudence et de responsabilité lors de son utilisation.

# À propos de nous

## Brownells Suisse

**Brownells Suisse - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

### Mentions légales

#### Informations sur l'entreprise :

Brownells Switzerland SAGL

Via al Motto 4

6596 Gordola

Suisse

**Directeur général :** Fabio Pura

#### Adresse postale :

Case postale 91

6598 Tenero

Suisse

#### Contact :

E-mail : [service@brownells.ch](mailto:service@brownells.ch)

Site web : [www.brownells.ch](http://www.brownells.ch)

Téléphone : +41 917 309 915

#### Coordonnées bancaires :

Banca Raiffeisen Piano di Magadino

IBAN : CH83 8080 8006 0502 2568 5

BIC : RAIFCH22

#### Identifiants de l'entreprise :

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

[www.brownells.ch](http://www.brownells.ch)