

# Jauge de concentricité Slant Bed - Jauge de concentricité à plateau incliné

[Rechargement](#) > [Outils de Mesure](#) > [Jauges de Concentricité d'Ogive](#)

Le design ergonomique unique améliore la précision et la facilité d'utilisation. Un support d'indicateur vertical fixe place le cadran à l'angle de vue idéal de 30° et élimine la possibilité de lectures décentrées. Le design "Slant Bed" déplace la surface de contact vers le bas et loin de l'utilisateur, rendant la rotation des douilles plus facile et plus précise. Des roulements en acier inoxydable de précision fournissent un contact ponctuel avec la douille. L'ajustement linéaire pour différentes longueurs de cartouches est simplifié grâce à des glissières montées sur des voies guidées en acier inoxydable. Caractéristiques : Design ergonomique - Prêt à l'emploi - Livré complet avec indicateur à cadran. Position fixe de l'indicateur - élimine les erreurs de configuration. Des roulements en acier inoxydable de précision montés sur des voies guidées linéaires acceptent toute douille, de 17 Hornet à 408 CheyTac. Livré avec des pieds en caoutchouc antidérapants ou utilisez les trous de montage directs. Peut être facilement converti en configuration gauchère.



## Caractéristiques

- Nom: [Jauge de concentricité à plateau incliné](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749019281
- N° fabr.: 26100
- Poids du colis: 0.816kg
- Hauteur d'expédition: 102mm
- Largeur d'expédition: 121mm
- Longueur d'expédition: 178mm
- UPC: 611760261008

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Jauge de Concentricité Redding Slant Bed](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Jauge de Concentricité Redding Slant Bed

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Jauge de Concentricité Redding Slant Bed. Ce guide de sécurité est conçu pour vous fournir des informations importantes sur l'utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Utilisez le produit uniquement pour son usage prévu, tel que décrit dans ce guide.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité du produit, contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne jamais forcer le produit au-delà de ses capacités recommandées.
- Lors de l'utilisation du Jauge de Concentricité, assurez-vous que toutes les pièces sont correctement assemblées et sécurisées.
- Évitez de toucher des surfaces chaudes ou des pièces mobiles pendant le fonctionnement.
- Utilisez des lunettes de protection si des éclats ou des débris sont susceptibles de se produire lors de l'utilisation.
- Ne pas utiliser le produit dans des conditions humides ou mouillées pour éviter les risques de choc électrique.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation

- Placez le Jauge de Concentricité sur une surface plane et stable.
- Fixez les pieds en caoutchouc antidérapants pour assurer la stabilité.
- Si nécessaire, utilisez les trous de montage directs pour une installation permanente.

### 2. Utilisation

- Réglez l'indicateur à cadran à l'angle de vue idéal de 30°.
- Insérez la douille dans le support et assurez-vous qu'elle est bien en place.
- Tournez la douille lentement pour obtenir des mesures précises.
- Après utilisation, nettoyez le produit avec un chiffon sec pour enlever la poussière et les débris.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements électroniques et des outils.
- Rapportez le produit dans un centre de recyclage approprié ou suivez les instructions spécifiques de votre municipalité.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter votre point de vente ou consulter le site Web du fabricant pour des informations supplémentaires.

## **Conclusion**

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez profiter pleinement de votre Jauge de Concentricité Redding Slant Bed tout en garantissant votre sécurité et celle des autres. Merci de votre attention et bonne utilisation !

# 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)