

# SCOPE ALIGNMENT RODS - BROWNELLS 30MM SCOPE ALIGNMENT RODS

[Outils](#) > [Outils Installation Visée & Lunettes de Tir](#) > [Tiges d'Alignment Pour Lunettes de Tir](#)

## Aline instantanément ; Préviens les lunettes "tordues" et abîmées

Aline facilement et rapidement la lunette et les anneaux avec une précision parfaite avant de les monter et d'endommager la lunette. Fixe une tige dans chaque anneau ; si les points ne se touchent pas, ils sont mal alignés. La cause pourrait être des anneaux mal assortis, des bases incorrectes, des bases qui nécessitent un calage ou une action "tordue". Vaut bien le petit coût et le temps requis pour éviter d'endommager une lunette.



## Caractéristiques

- Nom: [BROWNELLS 30MM SCOPE ALIGNMENT RODS](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080730030
- N° fabr.:
- Poids du colis: 0.363kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 61mm
- Longueur d'expédition: 180mm
- UPC: 050806020047

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Tiges d'Alignement BROWNELLS 30MM](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Tiges d'Alignment BROWNELLS 30MM

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Tiges d'Alignment BROWNELLS 30MM. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre du produit. Veuillez lire ce document attentivement pour comprendre comment utiliser les tiges d'alignment de manière efficace et sécurisée.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Inspectez toujours les tiges d'alignment avant utilisation. Vérifiez tout signe de dommage ou d'usure.
- Assurezvous que les tiges d'alignment sont utilisées dans un endroit bien éclairé pour éviter les accidents.
- Gardez les tiges d'alignment hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- N'utilisez pas les tiges d'alignment à d'autres fins que l'alignment des lunettes et des anneaux.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez les tiges d'alignment uniquement avec des anneaux de lunette compatibles. Des anneaux incompatibles peuvent entraîner un alignment inexact et des dommages potentiels.
- Ne forcez pas lors du serrage des tiges dans les anneaux. Un serrage excessif peut endommager les tiges ou la lunette.
- Faites attention aux bords tranchants lors de la manipulation des tiges d'alignment, car elles sont en aluminium usiné.
- Si les points des tiges ne se touchent pas lorsqu'ils sont serrés, ne tentez pas de forcer l'alignment. Examinez la cause du désalignement, qui pourrait inclure :
  - Anneaux incompatibles
  - Bases incorrectes
  - Bases nécessitant un calage
  - Une action "tordue"

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurezvous que la lunette et les anneaux sont propres et exempts de débris.
- Rassemblez tous les outils nécessaires à l'installation.

### 2. Serrage des Tiges :

- Serrez une tige d'alignment dans chaque anneau de lunette.
- Assurezvous que les tiges sont bien serrées mais pas trop.

### 3. Vérification de l'Alignment :

- Observez les extrémités des tiges d'alignment. Elles doivent se toucher si la lunette est correctement alignée.
- Si les points ne se touchent pas, vérifiez les éléments suivants :
  - Anneaux incompatibles
  - Bases incorrectes
  - Bases qui peuvent nécessiter un calage
  - Une action "tordue"

### 4. Finalisation de l'Installation :

- Une fois l'alignment correct confirmé, procédez à monter la lunette selon les instructions du fabricant.
- Retirez les tiges d'alignment avec précaution après avoir confirmé l'alignment.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez des tiges d'alignement de manière responsable. Si elles sont endommagées ou ne sont plus nécessaires, envisagez de recycler le matériau en aluminium.
- Suivez les réglementations locales pour l'élimination des produits métalliques.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation des Tiges d'Alignement BROWNELLS 30MM, veuillez consulter le site Web du fabricant ou les ressources de support client.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos tiges d'alignement. Priorisez toujours la sécurité et signalez toute préoccupation concernant la sécurité du produit aux autorités compétentes.

# 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)