



## Bresser Renvois coudé 93% (Ø 50.8 mm)

**89,00 CHF**

TVA incluse

Disponibilité	<b>Disponible en magasin à Genève</b>
Réf. article (SKU)	4900900

Ce renvoi coudé de 2" permet de laisser passer 93% de lumière et offre une position d'observation confortable. C'est un accessoire très utile pour les réfracteurs et les observations au zénith. Miroir plan de qualité avec 93% de réflexion Revêtement diélectrique du miroir plan Bague de serrage d'oculaire en laiton Entièrement en métal

### DESCRIPTION

#### Renvois coudé 93% (Ø 50.8 mm)

##### En un clin d'oeil

- Renvoi coudé 2.0" / 50,8mm
- Miroir plat de haute qualité
- Le revêtement du miroir diélectrique offre une réflectance de 93%.
- Très résistant aux influences de l'environnement
- Bague de serrage en laiton pour l'axe de l'oculaire
- Boîtier entièrement en métal
- Capuchons anti-poussière inclus

Un très bon renvoi coudé pour les télescopes avec un coulant de 50.8 mm (2") et pour les télescopes BRESSER Messier avec un focalisateur HEX de 2,5". Permet l'utilisation d'oculaires et d'accessoires avec

un coulant de 2", ce qui permet d'obtenir un champ de vision plus large lors de l'observation. Ce revoir coudé de 2 pouces (50.8 mm) permet de laisser passer toute la lumière et offre une position d'observation confortable.

C'est un accessoire très utile pour les réfracteurs et les observations au zénith. La bague de serrage est en laiton, ce qui évite les rayures sur votre oculaire de haute qualité. Un autre avantage est la précision du serrage. Le miroir zénithal 2" BRESSER est entièrement en métal et possède un miroir plan fabriqué avec une grande précision. Le revêtement diélectrique fonctionne avec 93% de réflexion et est très résistant aux influences environnementales.

### CARACTÉRISTIQUES

- Renvoi coudé au coulant de 50.8 mm (2")
- Miroir plat de haute qualité
- Le revêtement diélectrique du miroir offre une réflexion de 93%.
- Très résistant aux influences de l'environnement
- Adaptateur d'oculaire de Ø 31.7 / 50.8 mm (1,25/2,0") inclus
- Bague de serrage de l'oculaire en laiton
- Boîtier entièrement en métal
- Capuchons anti-poussière inclus

### CONTENU DE LA LIVRAISON

- Renvoi coudé
- Adaptateur d'oculaire de Ø 31.7 / 50.8 mm (1,25/2,0")
- Capuchons anti-poussière

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids	<b>490 g</b>
Nombre de lentilles	<b>4</b>
Transmission de lumière	<b>93%</b>
Coulant	<b>Ø 31.7 / 50.8 mm (1,25" / 2")</b>