

NILTA[®]

Nilta Collimateur laser ColliDot

79,00 CHF

TVA incluse

Disponibilité **Article disponible sur commande**

Réf. article (SKU) A1097

Oculaire de collimation ColliDot de laser. Permet d'effectuer la collimation sur les télescopes selon Newton. Coulant 31.7 & 50.8 mm. Laser rouge Tout en métal.

DESCRIPTION

Collimateur laser ColliDot

Alignement précis pour télescope de Newton

Oculaire de collimation **ColliDot**®, laser rouge, 7 intensités réglable, coulant de 31.7 mm et une bague de raccord au coulant de 50.8 mm et ouverture avec pan inclinée à 45° pour plus de confort. Avec boîte de rangement. Coulant 31.7/50.8 mm.

Utilisation: uniquement sur les télescopes de type Newton

Caractéristiques Coulant 31.7/50.8 mm Ouverture latérale Plan incliné à 45°, avec mire