

Anleitung zum Diascope Bajonett-Adapter für Zeiss-Spektive

Dieser Bajonett-Okular-Adapter #2454500 dient zum Anschluss von 1 1/4" Astro-Okularen an alle Zeiss-Diascope Fluorit-Spektive.

Im Lieferumfang enthalten ist ein Inbusschlüssel und zwei nicht montierte O-Ringe in verschiedenen Größen.

Die Fixierung des Okulars erfolgt mit Hilfe eines Spannrings aus Federbronze. Die drei Klemmschrauben zur Zentrierung des Okulars sind in 120° Abstand angeordnet.

Lösen Sie die Klemmschrauben mit Hilfe des Inbusschlüssels, setzen das Okular ein und ziehen die Inbusschrauben wieder vorsichtig fest.

Durch die beiliegenden O-Ringe haben Sie die Möglichkeit, die Schwergängigkeit beim Okularwechsel auf streng (großer O-Ring) oder auf leichtgängig (kleiner O-Ring) einzustellen.

In der nebenstehenden Abbildung ist der große O-Ring eingelegt, und der Okularwechsel damit auf streng eingestellt.

Rechts sehen Sie die Anwendung des Diascope Bajonett-Adapter mit unseren Spektiv-Okularen an einem Zeiss Spektiv.



BAADER PLANETARIUM G M B H

Zur Sternwarte • D-82291 Mammendorf • Tel. +49 (0) 81 45 / 8089-0 • Fax +49 (0) 81 45 / 8089-105
Baader-Planetarium.de • kontakt@baader-planetarium.de • Celestron-Deutschland.de