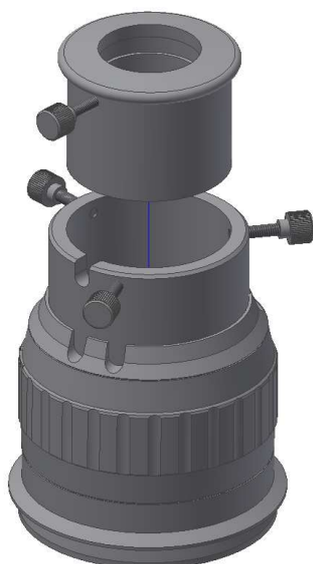
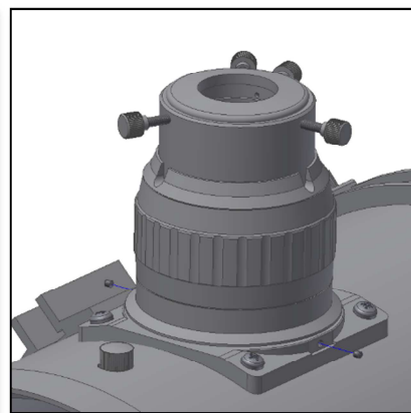
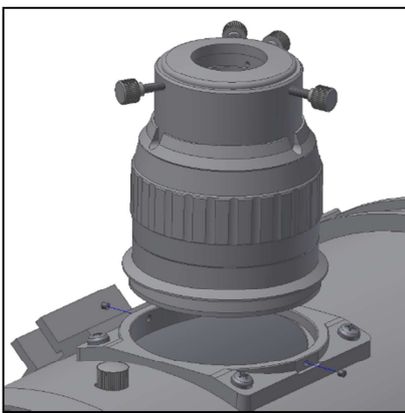
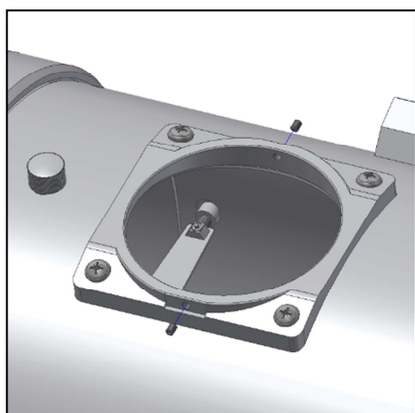


Bedienungsanleitung

Omegon® Steeltrail 2" Helical non-rotating Helical Focuser

Wir gratulieren Ihnen zum Kauf des neuen Omegon Steeltrail 2" nicht-rotierenden Helical Auszugs. Dieser Okularauszug ist ein hochwertiger Auszug, der selbst mit schweren Okularen oder Kameras eine präzise Fokussierung erlaubt. Der Auszug arbeitet wie eine Kameralinse. Durch Drehung kann der bewegliche Teil des Okularauszugs hoch oder runter gestellt werden. Der Auszug ist mit Basisplatten, die 80mm Durchmesser besitzen, kompatibel, wie etwa der Omegon # 33360 Basisplatte.



1. Enthaltenes Zubehör

Ein flachbauender 2" auf 1,25" Adapter ist im Lieferumfang enthalten.

2. Los geht's!

2.1. Beginnen Sie die Montage des Okularauszugs, indem Sie die zwei Sechskantschrauben auf der Basisplatte lösen. Benutzen Sie hierzu einen Sechskant-Inbusschlüssel (nicht im Lieferumfang enthalten).

2.2. Danach ziehen Sie die Sechskantschrauben wieder auf der Platte fest. Danach sollte der Okularauszug fest mit der Basisplatte verbunden sein.

3. Wichtige Eigenschaften des Okularauszugs

1. Der Auszug hat einen Fokussierbereich von 30mm und eine eingravierte Skala. Er wird empfohlen für Arbeiten, die Höchstleistungen, jedoch nur einen geringen Brennweitenbereich erfordern.

2. Er kann sowohl mit 1,25" (31,75mm) als auch mit 2" (50,8mm) Okularen verwendet werden.

Noch fragen?

<http://www.astroshop.de>
nimax GmbH Otto-Lilienthal-Str. 9
D-86899 Landsberg am Lech

Deutsch version 10.2014 REV A

IN 635_DE