

Warum kann man den Octo60 nicht in X und Y Richtung justieren:

Da muss ich sehr streng sein :-)

Für die Newton Justage ist es wichtig zu verstehen, dass ein Ziel der Justage ist, die optische Achse mit der Achse des OAZ zur Deckung zu bringen.

Sie muss genau mittig und entlang des OAZ Rohres verlaufen nach der Justage.

Deshalb ist es nicht nötig, den OAZ in X und Y und Z zu justieren, denn das tut man ja bereits mit FS und HS.

Solche optionalen Justageelemente die man manchmal findet, sind nur weitere Möglichkeiten für Verwirrung der justagegeplagten Anwender und für mechanische Schwachstellen. Nicht empfohlen!