

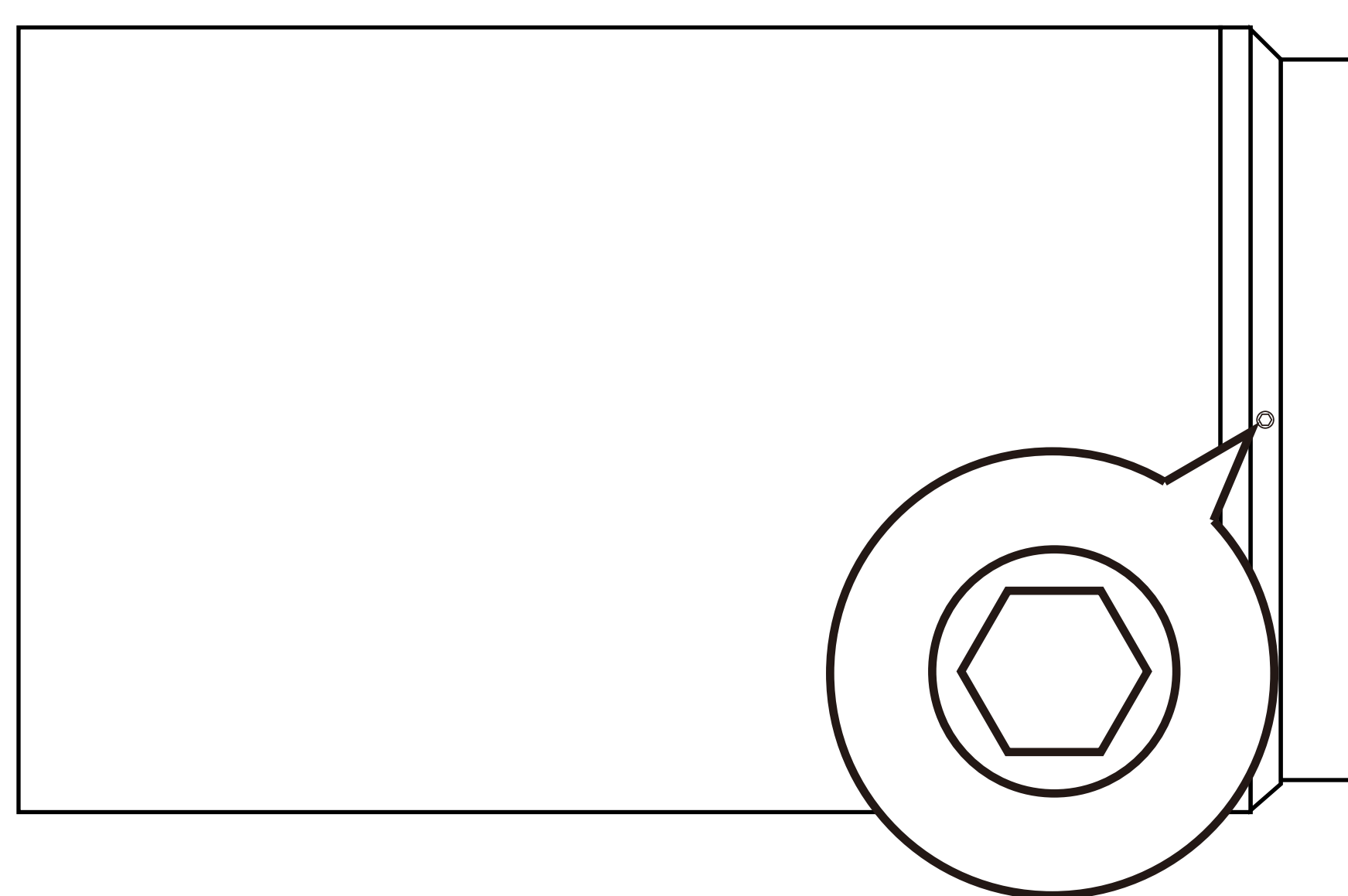
 SKY ROVER® 天虎光学

望远镜遮光罩阻尼调节方法

天虎光学旗下天文望远镜均采用伸缩遮光罩设计，您可通过望远镜不同的遮光罩外观，采用不同方式进行阻尼调节。当您觉得遮光罩伸缩过于松动时，可采用以下方式进行调整。

第一类、遮光罩后挡圈有螺孔

此处一般设有三组调节螺丝，可直接使用内六角扳手调节螺丝松紧，此时遮光罩的滑动阻尼会随螺丝松紧状态而改变，当螺丝完全止紧时，遮光罩则会锁死。请根据自己需求进行调节。

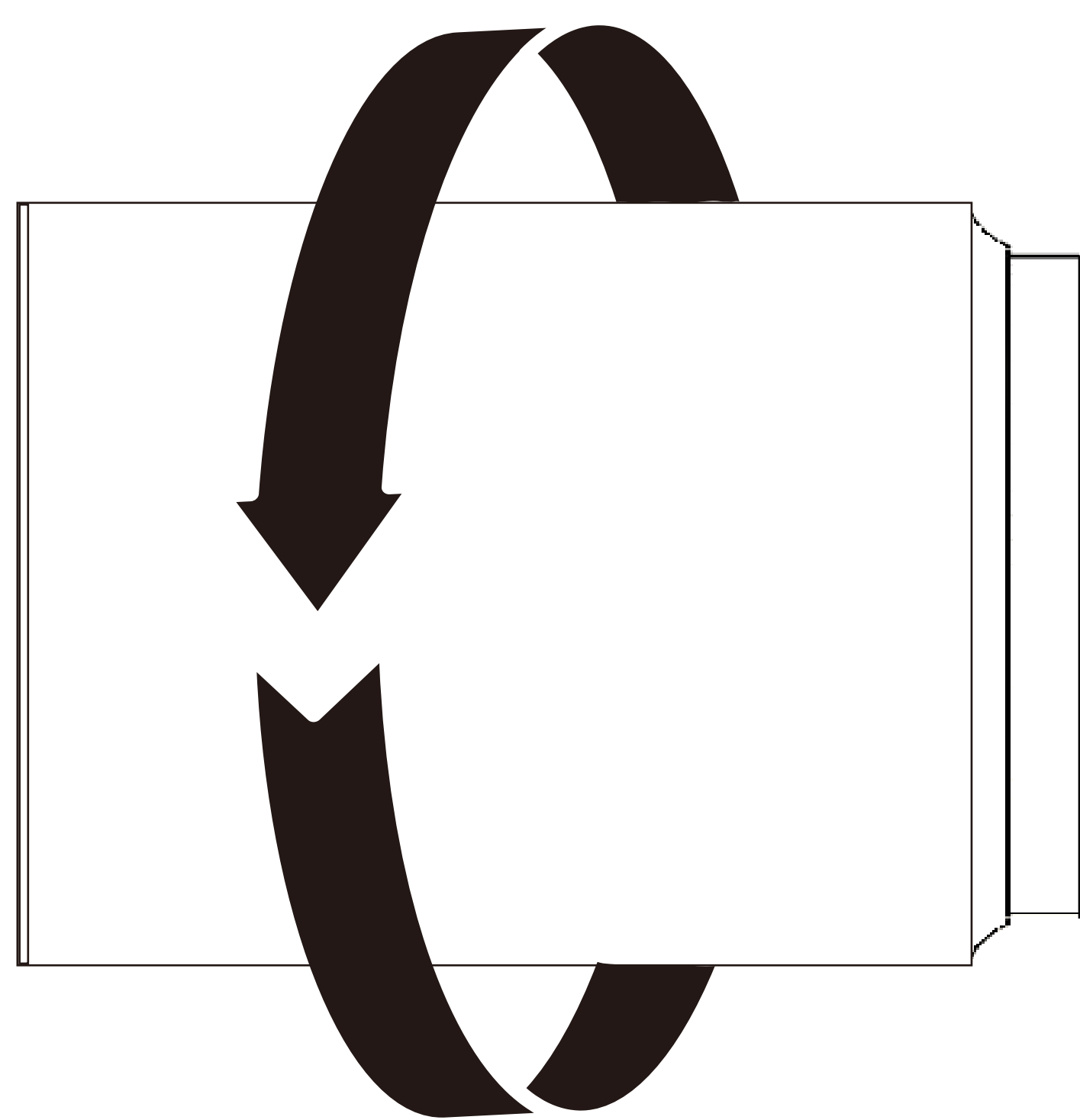


请使用内六角扳手调整螺丝松紧

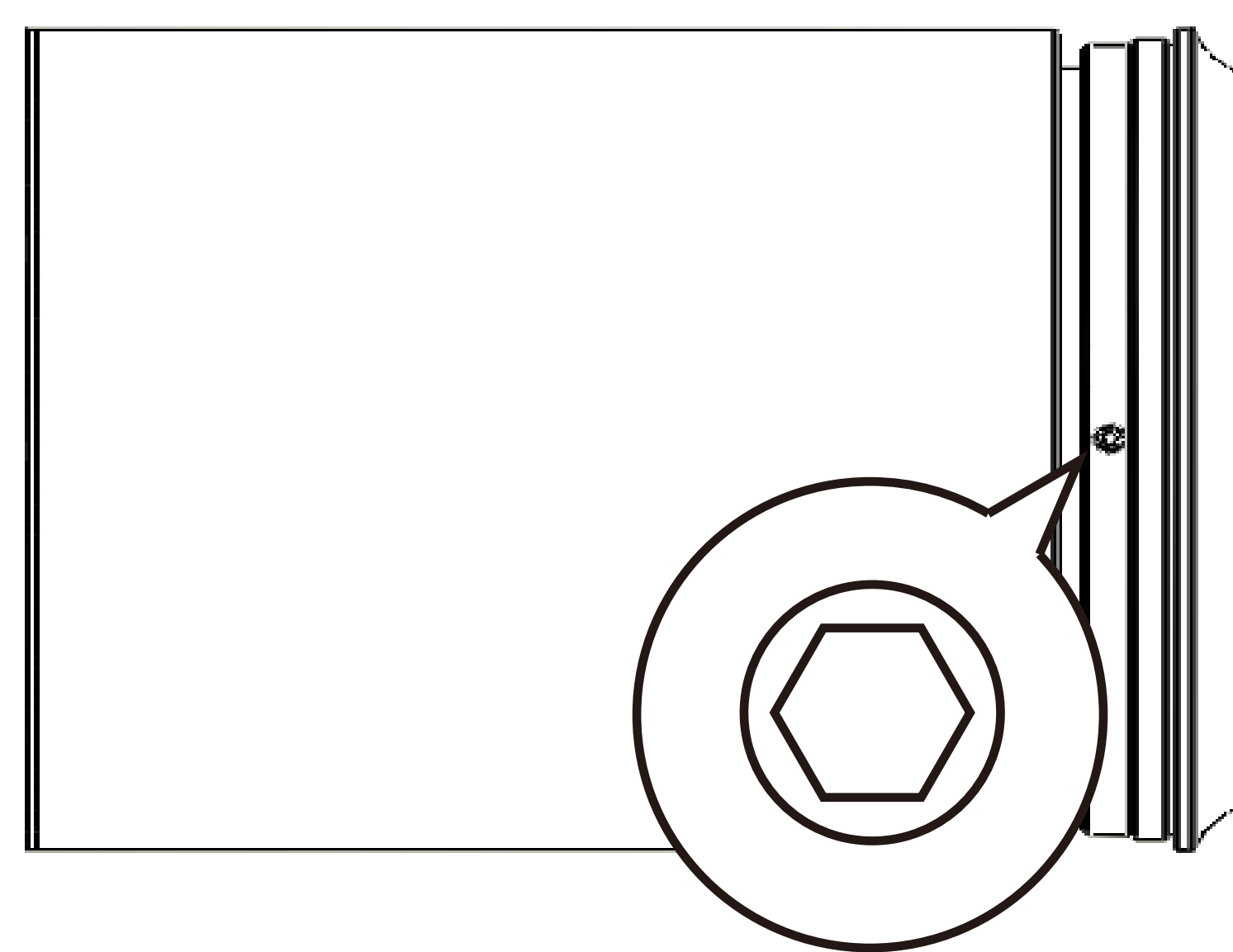
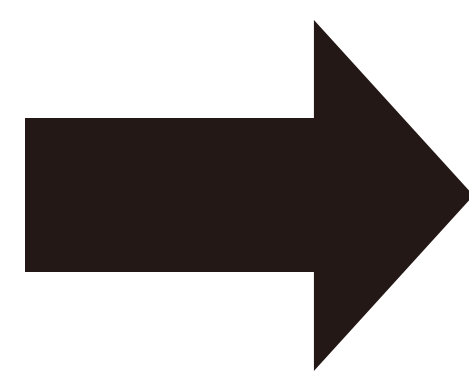
第二类、遮光罩后挡圈表面光滑，没有螺孔

这类望远镜首先需要逆时针拧出遮光罩，在拧出部分可看到螺丝（一般为三组），再使用内六角扳手对其进行调节。

天虎155APO PRO或者以上型号，遮光罩采用了螺丝固定，只需要拆下固定螺丝，拉开遮光罩即可看到调节螺孔。



逆时针旋转遮光罩



请使用内六角扳手调整螺丝松紧

注意：

- 调节时请尽量将螺丝的松紧程度调至均等，这样滑动阻尼最佳；
- 当您在远程台使用，需要挂载平场板等配件时，建议直接将遮光罩阻尼调节螺丝锁死，以避免拍摄过程中出现意外；
- 推荐使用2mm或者2.5mm 内六角扳手进行调节，后者一般用于大型望远镜遮光罩。根据产品推出时期不同，可能略有差别（比如某些特殊版本使用过更大的螺丝）；
- 如需指导，请直接联系天虎光学售后。