

## Tripletto APO SLD 130/900



Tecnosky presenta il nuovo tripletto 130/900 LT che utilizza un vetro in FPL-51 ed uno al Lantano. Grazie all'utilizzo di questi due vetri a bassa dispersione la correzione cromatica è perfetta anche su oggetti molto luminosi ed in fotografia astronomica.

Rispetto alle versioni precedenti questo modello vanta anche una nuova cella molto più stabile termicamente ed una intubazione più leggera e compatta.

L'interno è opacizzato perfettamente e sono presenti numerosi diaframmi a bordo tagliente per eliminare qualsiasi riflesso.

Alla fine del tubo troviamo il nuovo focheggiatore micrometrico a cremagliera da ben 3,7" con un carico massimo di 7kg!

Il focheggiatore può ruotare rispetto al tubo ma ha anche un rotatore di campo per la camera e 3 diverse filettature per spianatori ed altri accessori. (M100x1, M92x1 ed M68x1).

I portaoculari da 50,8 e da 31,8mm hanno un sistema autocentrante per avere sempre in asse la camera o gli oculari.

Il telescopio è compatibile con gli spianatori full frame 1x e 0,79x Tecnosky.

Strumento che si presta bene per tutti gli utilizzi ma che dà il suo massimo nella fotografia deep-sky.

Il tubo viene fornito con la basetta porta cercatore, la coppia di anelli CNC, una barra vixen ed una robusta valigia imbottita.

