

Das Steinheil-Quinar 1:2,8 f = 135 mm ist für die Kine-Exakta, Pentacon (Contax S/D), Praktica u. a. als langbrennweitiges Wechsel-Objektiv bestimmt. Die für diese Brennweite außergewöhnlich hohe Lichtstärke ist ein besonderer Vorteil. Die modern durchgeführte Farbkorrektur ermöglicht souveräne Meisterung aller vorkommenden Schwarz-weiß- und Farbaufnahmen.

Diese neue Konstruktion hat eine verblüffend einfache Vorwahlblende. Das Objektiv weist auf der Unterseite eine Stativmutter auf, wodurch die Kamera auch am Objektiv auf einem Stativ befestigt werden kann.



1 = Blenden-Vorwahl-Ring
2 = Blenden-Einstell-Ring 3 = Stativmutter

3

STEINHEIL-„QUINAR“

1 : 2,8 f = 135 mm

Objektiv-Aufbau:	5-linsiger Anastigmat aus vier freistehenden Gliedern
Korrektur:	Alle Fehler einschließlich Farbfehler sind nach letzten Erkenntnissen korrigiert
Vergütung:	Alle Glas-Luftflächen wisch- und tropenfest vergütet
Bildwinkel:	ca. 18°
Blendenbereich:	1 : 2,8 bis 32
Größte Höhe:	125 mm
Größter ø:	67,6 mm
Gewicht:	690 g
Aufsteck-ø:	57 mm

Einschraub-Filter und Sonnenblende können dazu geliefert werden (vergl. Bl. Z. 4)