

Minolta

Le f/2,8 de 35 mm Shift CA Rokkor est un objectif à présélection automatique combinant le double décentrement et la courbure de champ réglable, pour la photo des surfaces très concaves ou convexes.

Le f/6,3 de 600 mm MD Apo Télé Rokkor réunit trois originalités : doté d'une lentille à la fluorine pour minimiser les aberrations chromatiques il est à mise au point interne (comme chez Nikon) et reçoit un doubleur de focale spécial.

Le f/8 de 500 mm à miroirs pèse seulement 600 grammes.

Le f/5,6 de 250 mm est le second petit télé à miroirs du monde (le premier fut un Meibo prématurément retiré du marché).
Cet étonnante optique rentre dans le sac



TP du Minolta XM (avec partie avant normale et ça, c'est plus surprenant...) car il mesure à peine 58 mm de long, 66,5 de diamètre et pèse tout juste 245 g. Une merveille de discrétion ! Dommage qu'il soit sans diaphragme, mais les objectifs à miroirs avec diaphragme sont rarissimes.