

MINOLTA

EYEPIECE CORRECTOR V

(n.9)



Matricola s.n.
Minolta Code 8215-900

Caratteristiche e funzioni

Le lenti correttive Minolta Eyepiece Corrector V nella loro edizione del 1966 sono dedicate alle nuove fotocamere SR-7 e SR-1 dove l'oculare del mirino è passato dal precedente di forma circolare all'attuale di forma rettangolare. Le lenti sono complete di cornice in plastica nera che va applicata per pressione all'interno della cornice in plastica nera dell'oculare. In catalogo sono presenti 9 tipi di Eyepiece Corrector V:

Eyepiece Corrector V n.1	Sfero + 0,50
Eyepiece Corrector V n.2	Sfero + 1,00
Eyepiece Corrector V n.3	Sfero + 1,50
Eyepiece Corrector V n.4	Sfero + 2,00
Eyepiece Corrector V n.5	Sfero + 3,00
Eyepiece Corrector V n.6	Sfero - 1,00
Eyepiece Corrector V n.7	Sfero - 2,00
Eyepiece Corrector V n.8	Sfero - 3,00
Eyepiece Corrector V n.9	Sfero - 4,00

Peso 1g. Dimensioni: larghezza 17mm.; lunghezza 22mm.; spessore 5,5mm.