

ZEISS

SCEGLIERE UN SISTEMA INGRANDENTE È FACILE COME SCEGLIERE UN PAIO DI SCARPE

MISURA

N° DI SCARPE



DISTANZA FOCALE



Distanza tra occhio e bocca del paziente in posizione di lavoro normale.
Si può misurare durante la giornata di lavoro ripetendo l'operazione più volte per avere un valore medio.

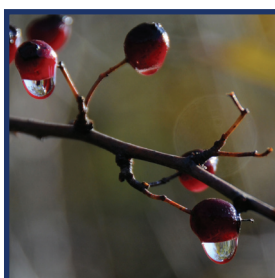


TIPOLOGIA

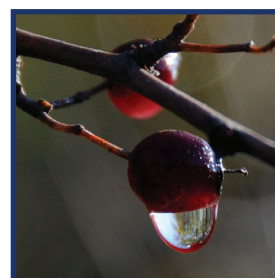
MODELLO DI SCARPA



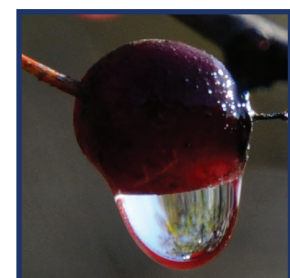
FATTORE DI INGRANDIMENTO



occhio nudo



3.6x

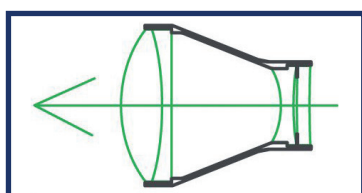


5x

SISTEMI OTTICI ZEISS

GALILEIANO

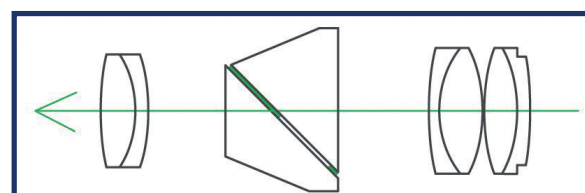
(EYE MAG SMART - EYE MAG SMART S)



Sistema semplice e leggero. Fattore d'ingrandimento 2,5. Eccellente luminosità, buona profondità di campo.

PRISMATICO

(EYE MAG PRO S - EYE MAG PRO F)



Qualità ottica elevatissima "maggior nitidezza dell'immagine". Ampia scelta tra diversi fattori d'ingrandimento.

	EYE MAG PRO S <i>caschetto</i>	Distanza di lavoro (mm)	300	350	400	450	500					
		Fattore d'ingrandimento	4X	5X	3,6X	4,5X	3,5X	4,3X	3,3X	4X	3,2X	4X
		Campo visivo (mm)	56	44	71	56	86	68	100	81	115	93
	EYE MAG PRO F <i>occhiale in titanio</i>	Distanza di lavoro (mm)	300	350	400	450	500					
		Fattore d'ingrandimento	4X	5X	3,6X	4,5X	3,5X	4,3X	3,3X	4X	3,2X	4X
		Campo visivo (mm)	56	44	71	56	86	68	100	81	115	93
	EYE MAG SMART <i>occhiale in titanio</i>	Distanza di lavoro (mm)	300	350	400	450	550					
		Fattore d'ingrandimento	2,5X	2,5X	2,5X	2,5X	2,5X					
		Campo visivo (mm)	67	77	86	96	115					
	EYE MAG SMART S <i>occhiale sportivo</i>	Distanza di lavoro (mm)	300	350	400	450	550					
		Fattore d'ingrandimento	2,5X	2,5X	2,5X	2,5X	2,5X					
		Campo visivo (mm)	67	77	86	96	115					