

lente d'ingrandimento pieghevole acromatica 3+6=9x, plastica, D=21 mm



- Lente acromatica in silicato di alta qualità
- L'alloggiamento è in poliammide rinforzata con fibra di vetro, infrangibile
- L'alloggiamento chiude a tenuta di polvere
- Lenti in vetro, dimensioni: Ø 23 mm
- immagine priva di errori di colore

Articolo n.	WL12465
Modello	11869
Produttore	ESCHENBACH
Codice articolo del produttore	11869
Dati del produttore GPSR	ESCHENBACH Optik GmbH

Fürther Straße 252
DE-90429 Nürnberg
www.eschenbach-optik.de

Lunghezza	50 mm
Larghezza	40 mm
Altezza	40 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Materiale	Plastica
Incl. batteria	No
Forma della lente	Acromatico
Tipo di lampada o lente d'ingrandimento	lente di ingrandimento pieghevole
Ingrandimento	9x

