

Kopf- und Vorsetzlupe labo-MED, binokular, 3x, 7,75 dpt.



Mit der Kopf- und Vorsatzlupe laboMED von Eschenbach bleiben beide Hände frei zum Arbeiten. Zudem garantiert sie auch bei hoher Vergrößerung einen komfortablen Arbeitsabstand.

- Plankonvexe PXM®-Leichtlinse für randscharfe, verzeichnungsfreie Abbildung
- Linsenteile sind einfach austauschbar
- Linsengrößen: monokular Ø 40 mm, binokular 74,5 x 28 mm
- Linsen-Klemmelement aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- Nicht für Brillenträger geeignet
- Dezente Metallfassung, matt-schwarze Lackierung
- Verwendung auch mit monokularen Linsenteilen
- Lieferung erfolgt in einer Aufbewahrungsbox

Artikel-Nr. WL22234







Products for the electronic industry







Modell	164453
Hersteller	ESCHENBACH
Hersteller-Artikel-Nr.	164453
Länge	230 mm
Breite	150 mm
Höhe	55 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Volumen in Liter	1,504
Dioptrien	7,75 dpt
Linsenform	binokular
(Optimaler) Arbeitsabstand	130 mm
Leuchten- oder Lupentyp	Kopf- und Vorsetzlupe
Vergrößerung	3x









2/2