

## Kopf- und Vorsetzlupe labo-MED, binokular, 2,5x, 5 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<sup>®</sup>-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
- Dezent Metallfassung, matt-schwarze Lackierung
- Verwendung auch mit monokularen Linsenteilen
- Lieferung erfolgt in einer Aufbewahrungsbox

Artikel-Nr.

WL22233

---

Products for the electronic industry



Modell	164452
Hersteller	ESCHENBACH
Hersteller-Artikel-Nr.	164452
Länge	225 mm
Breite	150 mm
Höhe	50 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Volumen in Liter	1,504 l
Dioptrien	5 dpt
Linsenform	binokular
(Optimaler) Arbeitsabstand	180 mm
Leuchten- oder Lupentyp	Kopf- und Vorsetzlupe
Vergrößerung	2,5x