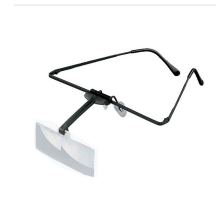


Eschenbach 164451. Kopf- und Vorsetzlupe labo-MED, binokular, 2x, 2,5 dpt.

Artikel-Nr. WL22232 **Hersteller** Eschenbach**Hersteller-Nr.** 164451

Kopf- und Vorsetzlupe labo-MED, binokular, 2x, 2,5 dpt.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität **Originalprodukt**Artikelzustand **Neu**Gewicht **0.1 kg**

BESCHREIBUNG

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

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL22232
Modell	164451
Hersteller	ESCHENBACH
Hersteller-Artikel-Nr.	164451
Abmessungen (LxBxH)	225 mm x 150 mm x 50 mm
Verkaufseinheit	Stück
Volumen in Liter	1,504 l
(Optimaler) Arbeitsabstand	250 mm

Dioptrien	2,5 dpt
Leuchten- oder Lupentyp	Kopf- und Vorsetzlupe
Linsenform	binokular
Vergrößerung	2x