

Lesegläser aspheric II, aplanatisch, 5x, 20 dpt., D=58 mm



Die aplanatischen Lesegläser aspheric II von Eschenbach liefern bei hoher Vergrößerung ein enorm großes Sehfeld. Eine herausziehbare Öse im Griffende kann als Umhängekordel dienen.

- Hohe Vergrößerung bei großem Sehfeld
- Besonders kratzfeste Linse mit hohem Seh- und Tragekomfort
- Herausziehbare Öse im Griffende für Umhängekordel
- Besonders geeignet zum Lesen und zur Bildbetrachtung bei ausreichender Umgebungsbeleuchtung
- Asphärische PXM®-Leichtlinse cera-tec® beschichtet für randscharfe, verzeichnungsfreie Abbildung
- Umhängekordel im Lieferumfang enthalten

Artikel-Nr.	WL12493
Modell	265560
Hersteller	ESCHENBACH
Hersteller-Artikel-Nr.	265560
Länge	180 mm
Breite	75 mm

Products for the electronic industry



Höhe	25 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Durchmesser	58 mm
Volumen in Liter	0,337 l
Dioptrien	20 dpt
Linsenform	aplanatisch
Leuchten- oder Lupentyp	Leseglas
Vergrößerung	5x