

Datenblatt für Mikroskop OSE 417

Das kleine Robuste Mikroskop OSE 417 für Schule, Ausbildungsstätte und Werkstatt

Das Mikroskop ist ein sehr robustes, standfestes und einfach zu bedienendes Stereomikroskop. Diese Modelle eignen sich optimal für Schulen, Werkstätten und Ausbildungsbetriebe. Für seine Klasse verfügt es über sehr gute optische Eigenschaften, welche scharfe Bilder über ein großes Sehfeld ermöglichen. Die je Modell wählbare LED-Beleuchtung sorgt stets zuverlässig für eine gute Ausleuchtung.

Die Vielfalt an Objektiv-Kombinationen und Okularen lässt keine Wünsche offen. Die Okulare sind im Tubus fixiert, um sie vor Verlust oder Beschädigungen zu schützen. Ein zentrales Merkmal dieser variablen und gleichzeitig robusten Mikroskopserie ist die stabile und genau einstellbare Mechanik. Dies wird durch das funktionale und ergonomische Design unterstrichen.

- Optisches System: Greenough
- Tubus: Binocular
- Beleuchtung: 0,21W LED (transmitting), 0,21W LED (reflecting)

Technische Daten

Augenabstand (max)	75
Augenabstand (min)	55
Optisches System	Greenough
Tubus	Binocular
Tubus Neigungswinkel	45°
Tubus-Rotation 360°	ja
Aufflicht	LED
Beleuchtung	0,21W LED (transmitting), 0,21W LED (reflecting)
Durchlicht	LED
Eingangsspannung	100 - 240 V
Beleuchtung dimmbar	nein
Sehfeld	2 cm
Vergrößerungsverhältnis	10
Abmessungen (BxTxH)	230 mm x 128 mm x 330 mm
Bruttogewicht	1,7 kg

Lieferumfang

1 x Mikroskop OSE 417, 1 x Bedienungsanleitung