

KERN OZL 460



Individualität, Vielfalt und flexibles Arbeiten durch unser Baukastensystem ►
Stereomikroskopköpfe



Kategorie

Marke	Optics
Produktkategorie	Mikroskope
Produktgruppe	Stereomikroskope

Messsystem

Vergrößerung Objektive	0,7 x - 4,5 x
Okular	Eyepiece HWF 10x / Ø 20mm High Eye Point

Eichtechnische Daten

CE Zeichen	✓
------------	---

Bauform

Optisches System	Greenough
Tubus-Art	Binokular
Tubus-Neigungswinkel	45°
Tubus 360°-Rotation	✓
Pupillenabstand (min)	55 mm
Pupillenabstand (max)	75 mm
Dioptrienausgleich	beidseitig
Dioptrieneinstellung (min)	-5
Dioptrieneinstellung (max)	5
Okulare fixiert	✓
TubusTyp	Greenough

Fokussierung

Zoom (min)	0,7 x
Zoom (max)	4,5 x
Sehfeld (min)	28,6 mm
Sehfeld (max)	4,4 mm
Vergrößerungsverhältnis	32200

Okular

Feldweite	HWF
Blickpunkt	Hoher Augenpunkt
Vergrößerung	10 x
Sehfeld	20 mm
Durchmesser	30 mm

Beleuchtung

Beleuchtungsrichtung	Auflicht
----------------------	----------

Energieversorgung

Netzteil-Art	Steckernetzteil
Netzteil / Adapter für Länder im Lieferumfang	EURO
Eingangsspannung Netzteil / max. Strom	110V-240V

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung	385×370×240 mm
Nettogewicht ca.	2,0 kg
Bruttogewicht ca.	2,6 kg
Lieferzeit Gesamt	1 d
Art des Versands	Paketdienst

Piktogramme

STANDARD



OPTION

