

KERN OZP 552

KERN

Individualität, Vielfalt und flexibles Arbeiten durch unser Baukastensystem ► Stereomikroskopköpfe



Probenhöhe [Max]	110 mm
Standard-Gesamtvergrößerung [Min]	6 x
Standard-Gesamtvergrößerung [Max]	55 x

Umgebungsbedingungen

Lagertemperatur [Min]	-5 °C
Lagertemperatur [Max]	40 °C

Verpackung & Versand

Lieferzeit	1 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	310×300×220 mm
Nettogewicht	2,4514 kg
Versandart	Paketdienst
Nettogewicht ca.	2,6 kg
Bruttogewicht ca.	3,0 kg
Versandgewicht	4,1 kg

Piktogramme

STANDARD



Kategorie

Marke	Optics
Produktkategorie	Mikroskop
Produktgruppe	Stereomikroskop-Kopf
Produktfamilie	OZB-M

Bauform

Optisches System	Greenough
Tubus Art	Trinokular
Tubus Neigungswinkel	35°
Tubus 360°-Rotation	✓
Dioptrienausgleich	beidseitig
Dioptrienausgleich [Min]	-6
Dioptrienausgleich [Max]	6
Strahlengang-Verteilung	100:0
Pupillenabstand [Max]	76 mm
Pupillenabstand [Min]	52 mm

Okular

Okular Feldweite	HSWF
Blickpunkt	Hoher Augenpunkt
Okular Vergrößerung	10 x
Okular Sehfeld	23 mm
Okular Durchmesser	30 mm

Fokussierung

Arbeitsabstand	108 mm
Zoom [Min]	0,6 x
Zoom [Max]	5,5 x
Vergrößerungsverhältnis	9,2:1
Sehfeld [Min]	38,3 mm
Sehfeld [Max]	4,2 mm