

KERN OZP 552

KERN

Individualität, Vielfalt und flexibles Arbeiten durch unser Baukastensystem ► Stereomikroskopköpfe



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
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
Probenhöhe [Max]	110 mm