

KERN OZG 493

Lo specialista per gioiellieri e industria orafa

KERN®



Categoria

Marchio	Optics
Categoria di prodotti	Microscopi
Gruppo di prodotti	Stereomicroscopi

Sistema di misurazione

Vergrößerung Objektiv	0,7 x - 3,6 x
Okular	Eyepiece WF 10 x / Ø 20mm with anti-fungus

Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

Formato

Dimensioni	310×170×350 mm
Sistema ottico	Greenough
Tipo di tubo	Binokular
Angolo di inclinazione tubo	45°
Rotazione tubo a 360°	✓
Distanza tra le pupille (min)	55 mm
Distanza tra le pupille (max)	75 mm
Compensazione delle diottrie	beidseitig
Regolazione diottria (min)	-5
Regolazione diottria (max)	5
Oculari fissati	✓

Fokussierung

Zoom (Min)	0,7 x
Zoom (Max)	3,6 x
Campo visivo (Mix)	5,6 mm
Campo visivo (Max)	28 mm
Rapporto di ingrandimento	32211

Okular

Ampiezza del campo	WF
Ingrandimento	10 x
Campo visivo	20 mm
Diametro	30,5 mm

Beleuchtung

Sintesi dell'illuminazione	12 V, 10W Halogen (transmitted), 10W Halogen (reflected)
----------------------------	--

Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Alimentatore
Tipo di alimentatore	Bloc d'alimentation intégré
Alimentatore / adattatore per Paesi diversi in dotazione	EURO
Alimentatore / adattatore per Paesi diversi con opzioni	UK
Tensione di ingresso alimentatore / corrente max.	220 V
Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.	220 V

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	470×365×292 mm
Peso netto ca.	6 kg
Peso lordo ca.	6 kg
Tempi di consegna totali	1 d

Pittogrammi

STANDARD

