

# KERN OZL 961

Set stereomicroscopi predefiniti con stativo universale ECO ed illuminazione per una postazione di lavoro funzionale



Rapporto di ingrandimento	32200
---------------------------	-------

## Okular

Ampiezza del campo	HWF
Punto visuale	High Eye Point
Ingrandimento	10 x
Campo visivo	20 mm
Diametro	30 mm

## Beleuchtung

Direzione di illuminazione	Auflicht
Illuminazione dimmerabile	Auflicht
Sintesi dell'illuminazione	4,5W LED (reflected)

## Alimentazione

Tipo di alimentatore	Bloc d'alimentation intégré
Alimentatore / adattatore per Paesi diversi con opzioni	EURO AUS UK US CH
Tensione di ingresso alimentatore / corrente max.	100 - 240 V
Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.	100 - 240 V

## Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	820×420×240 mm
Peso netto ca.	17 kg
Peso lordo ca.	20 kg
Tempi di consegna totali	1 d

## Pittogrammi

## Categoria

Marchio	Optics
Categoria di prodotti	Microscopi
Gruppo di prodotti	Stereomicroscopi

## Sistema di misurazione

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

## Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

## Formato

Procedimento a contrasto	Hellfeld
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
Distribuzione fascio	100:0 (linkes Ok. : rechtes Ok.)
Compensazione delle diottrie	beidseitig
Regolazione diottria (min)	-5
Regolazione diottria (max)	5

## Fokussierung

Zoom (Min)	0,7 x
Zoom (Max)	4,5 x
Campo visivo (Mix)	4,4 mm
Campo visivo (Max)	28,6 mm