

KERN OZM 913UK



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



Categoria

Marchio	Optics
Categoria di prodotti	Microscopi
Gruppo di prodotti	Stereomicroscopi

Sistema di misurazione

Vergrößerung Objektiv	0,7 x - 4,5 x
Okular	Eyepiece HSWF 10 x / Ø 23mm with anti-fungus, high eye point

Formato

Procedimento a contrasto	Hellfeld
Sistema ottico	Greenough
Tipo di tubo	Trinokular
Angolo di inclinazione tubo	45°
Rotazione tubo a 360°	✓
Distanza tra le pupille (min)	52 mm
Distanza tra le pupille (max)	76 mm
Distribuzione fascio	100:0
Compensazione delle diottrie	beidseitig
Regolazione diottria (min)	-6
Regolazione diottria (max)	6

Fokussierung

Zoom (Min)	0,7 x
Zoom (Max)	4,5 x
Campo visivo (Mix)	5,1 mm
Campo visivo (Max)	32,8 mm
Rapporto di ingrandimento	32200

Okular

Ampiezza del campo	HSWF
Punto visuale	High Eye Point
Ingrandimento	10 x
Campo visivo	23 mm
Diametro	30 mm

Beleuchtung

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

Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Alimentatore
Tipo di alimentatore	Bloc d'alimentation intégré
Alimentatore / adattatore per Paesi diversi in dotazione	UK
Tensione di ingresso alimentatore / corrente max.	100 - 240 V
Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.	100 - 240 V

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	700×520×350 mm
Peso netto ca.	26 kg
Peso lordo ca.	28 kg
Tempi di consegna totali	1 d

Pittogrammi