

KERN OZM 922



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



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

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	700×520×350 mm
Peso netto ca.	22 kg
Peso lordo ca.	24 kg
Tempi di consegna totali	1 d

Pittogrammi

Categoria

Marchio	Optics
Categoria di prodotti	Microscopi
Gruppo di prodotti	Stereomicroscopi

Sistema di misurazione

Vergrößerung Objektive	0,7 x - 4,5 x
Okular	Eyepiece HSWF 10 x / Ø 23mm with anti-fungus, 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)	52 mm
Distanza tra le pupille (max)	76 mm
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