



Modello:
SZO-2

Tipologia:
STEREOMICROSCOPIO DA LABORATORIO

Descrizione:
Stereomicroscopio per applicazioni di laboratorio ed industriali.

Illuminazione	Questo microscopio non ha illuminazione ma può essere usato con illuminatori esterni (alogeni, LED, fibre ottiche, ecc.).
Messa a fuoco	Mediante sistema di pignone e cremagliera controllato da coppia di manopole poste su entrambi i lati dello stativo. La tensione della messa a fuoco è regolabile. La testata può scorrere lungo la colonna.
Base	Fissa con disco bianco. Pinzette fermapreparato.
Testata	Trinoculare, ruotabile 360° e inclinata a 45°. Regolazione diottrica +/- 5 su entrambi gli oculari. Regolazione interpupillare 55-75 mm.
Oculari	Oculari grande campo WF10x/22 indice di campo 22.
Obiettivo	Obiettivo acromatico parafocale 1X Distanza di lavoro: 110 mm Zoom range: 0,67x - 4,5x (rapporto zoom: 6,71:1). Massimo ingrandimento in configurazione standard: 45X (incrementabile fino a 225X).
Dimensioni	Base: Lunghezza. 270mm; Larghezza. 210mm; Altezza. 30mm. Colonna: altezza 315 mm; diametro 32mm. Peso: 4 kg
Accessori	Manuale d'istruzioni e copertina anti-polvere inclusi.