



Modello:

SZO-10

Tipologia:

STEREOMICROSCOPIO DA LABORATORIO

Descrizione:

Stereomicroscopio per applicazioni di laboratorio ed industriali.

Illuminazione	Questo microscopio non è dotato di illuminazione ma può essere usato con illuminatore esterno (alogeno, LED, fibre ottiche, etc.).
Messa a fuoco	Mediante sistema di pignone e cremagliera controllato tramite una coppia di manopole poste su entrambi i lati dello stativo. Tensione della messa a fuoco regolabile.
Base	Base a sbalzo snodata con altezza colonna 42 cm. Braccio orizzontale: 55 cm. Base: 26x21x8h cm. Peso: 17 Kg.
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 con 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).
Accessori	Manuale d'istruzioni e copertina anti-polvere inclusi.