



Modello:

SZO-8

Tipologia:

STEREOMICROSCOPIO DA LABORATORIO

Descrizione:

Stereomicroscopio per applicazioni da laboratorio ed industriali.

Illuminazione	Questo microscopio non ha illuminazione ma può essere usato con illuminatore esterno (alogeno, LED, fibre ottiche, ecc.).
Messa a fuoco	Mediante sistema di pignone e cremagliera controllato da una coppia di manopole poste su entrambi i lati dello stativo. Tensione della messa a fuoco regolabile.
Base	Base a sbalzo semplice altezza colonna 42 cm, diametro 32 mm. Braccio orizzontale: 43 cm. Base: 23x23x8h cm. Peso: 15 Kg
Testata	Trinoculare ruotabile 360° inclinata a 45° Regolazione diottrica +/- 5 su entrambi gli oculari. Regolazione interpupillare 55-75 mm.
Oculari	Oculari a 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.