



Modello:

**SZO-1**

Tipologia:

**STEREOMICROSCOPIO DA LABORATORIO**

**Descrizione:**

*Stereomicroscopio per applicazioni di laboratorio ed industriali.*

<b>Illuminazione</b>	Questo microscopio non ha illuminazione ma può essere usato con illuminatori esterni (alogeni, LED, fibre ottiche, ecc.).
<b>Messa a fuoco</b>	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.
<b>Base</b>	Fissa con disco bianco. Pinzette fermapreparato.
<b>Testata</b>	Binoculae, ruotabile 360° e inclinata a 45°. Regolazione diottrica +/- 5 su entrambi gli oculari. Regolazione interpupillare 55-75 mm.
<b>Oculari</b>	Oculari grande campo WF10x/22 indice di campo 22.
<b>Obiettivo</b>	Obiettivo acromatico parafoCALE1X 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).
<b>Dimensioni</b>	Base: Lunghezza. 270mm; Larghezza. 210mm; Altezza. 30mm. Colonna: altezza 315 mm; diametro 32mm. Peso: 4 kg
<b>Accessori</b>	Manuale d'istruzioni e copertina anti-polvere inclusi.