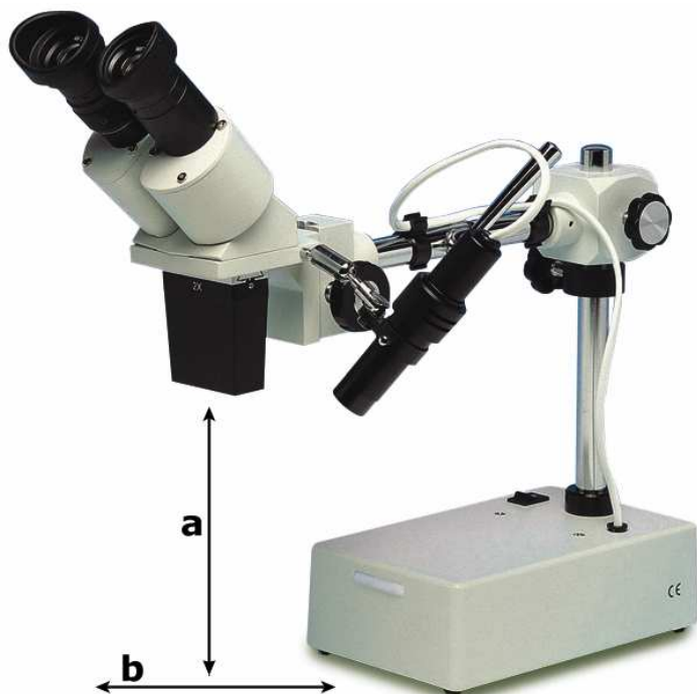


MICROSCOPIO STEREOSCOPICO Zenith STL – 80 e C – 2D

E' uno strumento versatile e adatto ad ogni uso sia nel campo scolastico che nell'industria; ottimo in odontoiatria.

Il lungo braccio è posizionabile in varie angolature tali da offrire sempre la migliore osservazione. La pesante base rende il microscopio molto stabile. La distanza di lavoro e il grande campo di visione di 20mm sono ideali per osservazioni fuori asse e per assemblaggi molto curati.



a) ALTEZZA DI LAVORO :

110 mm (STL-80)
210 mm (C - 2D)

b) CAMPO VISIVO :

10x = 20 mm (C - 2D)
20x = 20 mm (STL-80)

Caratteristiche Tecniche	<u>STL - 80</u>	<u>C - 2D</u>
Ingrandimenti	20x	10x
Oculari	10x	10x
Obiettivo	2x	1x TELE
Distanza Lavoro	12 cm.	21 cm.
Campo osservazione	20 mm.	20 mm.
Illuminatore alogeno 12v/10w	SI	SI
Peso gr.	6000	5800

Caratteristiche generali:

- ILLUMINATORE per luce incidente dotato di lampada alogena da 12v e 10w
- TESTA BINOCULARE inclinata a 45°

ACCESSORI OPTIONAL		
ST-01	Oculari	5x
ST-03	Oculari	15x
ST-04	Oculari	20x
ST-25	Obiettivo	1x
ST-26	Obiettivo	3.5x

È uno strumento ottimo per il collezionista.

Indispensabile per chi lavora:

- **pulizia e preparazione di minerali e fossili**
- **riparazioni elettroniche e micromeccaniche**