

LUTTE CONTRE LA FRAUDE DOCUMENTAIRE

Appareils spécifiques

Microscope TRILOCULAIRE

Le Microscope triloculaire 7 x - 90 x zoom stéréo qui procure une excellente qualité d'images.

- Sa tête tri-oculaire avec un grand angle de 30 mm, sa mise au point haute, les oculaires 10 x et 20 x et le double bras extrêmement robuste attestent de la qualité de sa fabrication.
- L'inclinaison à 45° des oculaires et le point haut assurent une observation aisée et particulièrement ergonomique pour les porteurs de lunettes.
- La troisième entrée permet de fixer un appareil photo numérique ou une caméra vidéo.
- Le double bras autorise le **mouvement de la tête du microscope sur les trois axes** (x, y et z) vous permettant de l'orienter dans toutes les directions.
- Avec une **excellente résolution**, ce microscope vous offre un **grand zoom 13 : 1** et une **grande distance de travail (100mm).**





Spécifications:

- Lentille: 30 mm super grand champ

- Objectif: 0.7-9.0 x

Amplitude de Zoom : 13 :1
Ajustement dioptrique : +/-5 dp
Distance interpupillaire : 55-75 mm
Distance de travail : 100 mm

- Bras double : permettant le travail dans les 3 directions

- Poids total: 29,44 Kg

Options:

- Objectif Barlow 1,5 x permettant d'augmenter l'amplitude du grossissement jusqu'à 135 x
- Objectif Barlow 2 x permettant d'augmenter l'amplitude du grossissement jusqu'à 180 x
- Objectif Barlow 0,5 x permettant d'augmenter le champ de vision, de diminuer l'amplitude du grossissement et d'augmenter la distance de travail (200 mm)
- Eclairage annulaire fluorescent 8 w ou12 w
- Eclairage par fibre optique 150 w double flexible
- -Caméras vidéo 1,3MP ou 3MP ou 5MP
- -Bague pour appareil photo