

## Stéréomicroscopes de routine LED et halogène, zoom 45x

- ▶ tête binoculaire ou trinoculaire
- ▶ éclairage halogène par incidence, par transmission ou les deux simultanément

**Grossissement linéaire zoom de 7x à 45x  
(jusqu'à 180x en option)**

- tête binoculaire ou trinoculaire inclinée à 45° et rotative sur 360°
- paire d'oculaires grand champ EWF 10x/20 mm avec œillets (Ø 30 mm)
- correction de dioptrie sur les deux tubes oculaires
- réglage interpupillaire 51 à 75 mm
- objectif zoom achromatique parafoveal
- distance de travail : 100 mm
- mise au point par commandes latérales
- disque porte-objet transparent à 2 valets, pour les modèles avec statif à colonne
- observation de structures fines avec une grande précision, grande profondeur de champ, clarté de vision, précision des réglages
- grande qualité idéal pour l'enseignement ou l'industrie

### Lentilles et oculaires additionnels

Les lentilles et oculaires additionnels permettent d'obtenir d'autres grossissements et distances de travail : par exemple, avec une paire d'oculaires 20x et un objectif 1,5x à zoom maximum 4,5x, on obtient un grossissement de 135x



1



2



3

accessoires	Prix HT
<b>oculaires supplémentaires</b>	
XE5150 WF 15x/15 mm, la paire	
XE5151 WF 20x/10 mm, la paire	
XE5152 micrométrique WF 10x/20 mm, la paire	
<b>lentilles additionnelles</b>	
XE5153 0,5x, distance de travail 165 mm	
XE5154 0,75x, distance de travail 117 mm	
XE5155 1,5x, distance de travail 47 mm	
XE5156 2x, distance de travail 26 mm	
<b>platinas chauffantes</b>	
XE5158 Platine chauffante standard	
XE5159 Platine chauffante pour modèles LED	
<b>éclairage</b>	
XE5157 Ampoule halogène de rechange 15W	

grossis. max	éclairage		type	statif dimensions	dimensions base	binoculaire		trinoculaire	
	incident	transmis				référence	Prix HT	référence	Prix HT
45x	-	-	à bras déporté	long. 450 mm, h420 mm	230 x 230 mm	XE5120		XE5130	1
	halogène 15 W	halogène 15 W	à colonne	Ø30mm, h250 mm	260 x 200 x h60 mm	XE5100	2	XE5110	
	X-LED	LED annulaire	à colonne	Ø32mm, h315 mm	270 x 210 x h30 mm	XE5125		XE5135	3