

Stéréomicroscopes laboratoire et enseignement

- binoculaires ou trinoculaires
- grossissements sélectionnables
1x/3x ou 2x/4x

Pour l'enseignement et la biologie,
l'entomologie, la géologie,
l'ingénierie mécanique et
électronique, la joaillerie, etc.

Caractéristiques générales

- oculaires grand champ 10x/20 mm
- deux réglages de la dioptrie
- réglage interpupillaire de 55 à 75 mm
- distance de travail 100 mm
- optiques traitées antifongique et anti-reflet
- inclinaison des tubes 45°
- rotation de la tête sur 360°
- statif ergonomique en métal, recouvert peinture époxy avec poignée de transport, à crémaillère ou colonne suivant modèle
- ajustement macrométrique avec contrôle de la tension
- porte-objet transparent Ø 60 mm, blanc ou noir à 2 valets, inclu

oculaires supplémentaires

grossissement (champ)	référence	Prix
HWF 10x/20 mm	XF1401 la paire	
HWF 15x/15 mm	XF1402 la paire	
HWF 20x/10 mm	XF1403 la paire	
HWF 10x/20 mm micrométrique	XF1404 l'unité	

lentilles supplémentaires pour modèle avec zoom

grossissement	distance de travail	référence	Prix
0,5x	170 mm	XF1405	
0,75x	114 mm	XF1406	
1,5x	48 mm	XF1407	

adaptateur monture C avec lentille pour modèles trinoculaires

lentille	caméra	référence	Prix
0,33x	1/3"	XF1408	
0,5x	1/2"	XF1409	

- éclairages doubles LED 3W ou annulaire 30 LEDs par incidence et/ou transmis, réglages indépendants, peuvent être utilisés simultanément
- dimensions (lpxh) : 220 x 266 x h340 mm
- alimentation 230V
- livrés complets avec une housse de protection, un fusible de rechange et un câble d'alimentation
- garantie 5 ans

Stéréomicroscopes à objectifs fixes

- tête binoculaire
- 2 objectifs à grossissement fixe, 1x/3x ou 2x/4x, montés sur tourelle tournante
- champ de vision 20 mm/6,6 mm ou 10 mm/5 mm

Stéréomicroscopes à zoom

- tête binoculaire ou trinoculaire
- grossissement variable continu de 0,7x à 4,5x
- champ de vision de 28,5 mm à 4,4 mm



grossissement maximum	statif	objectifs	grossissement objectifs / zoom	oculaires grand champ (WF)	éclairage		distance de travail max.	binoculaire		trinoculaire	
					incident	transmis		référence	Prix HT	référence	Prix HT
stéréomicroscopes à objectifs fixes sélectionnables											
30x	à crémaillère	2 objectifs	1x/3x	10x/20 mm	LED	LED	100 mm	XF1400	1	-	-
	à colonne	2 objectifs	1x/3x	10x/20 mm	LED	LED	100 mm	XF1410	2	-	-
40x	à crémaillère	2 objectifs	2x/4x	10x/20 mm	LED	LED	100 mm	XF1420	1	-	-
	à colonne	2 objectifs	2x/4x	10x/20 mm	LED	LED	100 mm	XF1430	2	-	-
stéréomicroscopes à zoom continu											
45x	à crémaillère	zoom continu	0,7x à 4,5x	10x/20 mm	LED	LED	100 mm	XF1440	3	XF1445	5
	à colonne	zoom continu	0,7x à 4,5x	10x/20 mm	LED	LED	100 mm	XF1450	4	XF1455	6
	à crémaillère	zoom continu	0,7x à 4,5x	10x/20 mm	30 LEDs	30 LEDs	100 mm	-	-	XF1465	5
	à colonne	zoom continu	0,7x à 4,5x	10x/20 mm	30 LEDs	30 LEDs	100 mm	-	-	XF1475	6