

Microscope Stereo-BLUE

Les microscopes de la série StereoBlue sont équipés d'un grossissement variable Zoom de 0.7x à 4.5x. (sur demande d'un grossissement fixe 1x/3x ou 2x/4x).

Les Statifs sont ergonomiques.

Ils sont proposés avec statif à colonne ou crémaillère.

Ils disposent d'un éclairage LED 3W et les modèles à crémaillère sont équipés d'une poignée ergonomique.

Garantie de 3 ans sur toute la gamme.



Stereo-Blue binoculaire avec statif crémaillère

Caractéristiques :

Oculaire

- ✓ Paire d'oculaires WF 10x/20 mm

Tête

- ✓ Binoculaire ou Trinoculaire, avec tubes inclinés à 45°
- ✓ Deux réglages dioptriques
- ✓ Distance inter pupillaire réglable entre 55 mm et 75 mm
- ✓ Toutes les optiques ont reçues un traitement antifongique
- ✓ Objectifs à double grossissements
- ✓ Tourelle à deux objectifs montés sur tourelle 1x/3x ou 2x/4x
- ✓ Grossissements 10x/30x ou 20x/40x
- ✓ Champs de visions 20 mm/6.6 mm ou 10 mm/5.0 mm
- ✓ Distance de travail 100 mm

Objectif

- ✓ Stéréo Zoom avec objectif parafocal 0.7x to 4.5x
- ✓ Grossissements de 7x à 45x
- ✓ Champs de visions de 28.5 mm à 4.4 mm
- ✓ Distance de travail 100 mm

Statif

- ✓ Disponibles en version crémaillère et colonne
- ✓ Base ergonomique avec 2 valets de fixation
- ✓ Métal coulé en alliage, revêtement dur blanc cassé

Réglage de la mise au point

- ✓ Réglage macrométrique avec contrôle de la tension

Eclairages

- ✓ Par incidence et transparence à LED de 3W.
- ✓ Les deux éclairages peuvent être utilisés simultanément et séparément.
- ✓ L'intensité de chaque éclairage se règle séparément

BINOCULAIRE Stereo-Blue, zoom 0,7x-4,5x - Grossissement 7x à 45x

Code	Réf.	Statif
47 81 119021	SB.1902	Crémaillère
47 81 119022	SB.1902-P	Colonne



Stereo-Blue trinoculaire avec statif colonne

TRINOCULAIRE Stereo-Blue, zoom 0,7x-4,5x - Grossissement 7x à 45x

Code	Réf.	Statif
47 81 119031	SB.1903	Crémaillère
47 81 119032	SB.1903-P	Colonne