

Microscopes droits Optika



Modèle	Avec fond clair				Avec contraste de phase			
	Équipement fond clair	Tête	Réf.	€ HT	Équipement contraste de phase	Modèle	Réf.	€ HT
B-193PL	- Oculaires 10x/18 mm - Objectifs : 4x / 10x / 40x / 100x (oil) - Revolver 4 positions - Platine mécanique x,y - Condenseur Abbe O.N. 1,25 - LED	Trinoculaire	670901B	NC -	-	-	-	-
B-382Pli	- Oculaires 10x/20 mm - Objectifs : 4x / 10x / 40x / 100x (oil) - Revolver 5 positions - Platine mécanique x,y	Binoculaire	670960	NC -	Objectifs : 10xPh, 20xPh, 40xPh, 100xPh	B-382phi	670962	NC -
B-383Pli	- Condenseur Abbe O.N. 1,25 centrable - LED	Trinoculaire	670961	NC -	Condenseur phase	B-383phi	670963	NC -

Autres modèles, nous consulter

Microscopes droits B-510BF et B-510PH Optika

- ▶ Microscopes pour les analyses de routine au laboratoire
- ▶ Légers et ultra compacts
- ▶ Modèles à têtes trinoculaires pour recevoir une caméra ou tablette (à compléter par un adaptateur pour monture C)
- ▶ Statif avec condenseur escamotable, contrôle de la platine X,Y à droite
- ▶ Tourelle porte objectifs : 5 positions
- ▶ Livrés prêts à fonctionner



Modèle	Modèle trinoculaire B-510BF	Modèle trinoculaire B-510PH
Eclairage	LED	
Technique d'observation	Fond clair	Fond clair et contraste de phase
Signal sortie	Objectifs IOS W-PLAN 4 x, 10 x, 40 x, 100 x (huile)	Objectifs à contraste de phase IOS W-PLAN PH 10 x, 20 x, 40 x, 100 x
Modèle	Trinoculaire avec 2 oculaires 10 x/22 mm	
Référence	671236	671237
€ HT	NC -	NC -

Accessoire

Réf.	Désignation	€ HT
671186	Adaptateur monture C 0,5 x	NC -

Microscope inversé Optika



Modèle	Équipement	Tête	Référence	€ HT
IM-3	- Eclairage LED - Fond clair et contraste de phase - Système de mise au point macro et micrométrique - Platine fixe, dimensions 250 x 160 mm - Tourelle porte-objectifs à 5 positions - Tête trinoculaire, inclinée à 45° - Oculaires grand champ EWF10X/22 avec index de champ 22 - Objectifs : contraste de phase 10xPh, 20xPh, 40xph - housse de protection	Trinoculaire	671160	NC -



Retrouvez les accessoires sur www.dulis.be

Huile à immersion

Référence	Désignation	€ HT
670957	Huile à immersion 10 ml	NC -

