



FICHE TECHNIQUE

MICROSCOPES BIOLOGIQUES

LIGNE OL125



Cod. OL125ML
Monoculaire Achro
(4x10x40x100)
éclairage S LED
dispositif de translation



Cod. OL125BL
Binoculaire Achro
(4X10X40X100)
éclairage S LED
dispositif de translation



Cod. OL125TL
Trinoculaire Achro
(4x10x40x100)
éclairage S LED
dispositif de translation



Mise au point ergonomique, macro-micrométrie coaxial.
Mouvement de translation sur le même axe.
Révolver avec quatre positions clic-stop.



Conception nouvelle et moderne.
Base hexagonale pour une stabilité excellente.
Nouveau éclairage S LED avec modules LED à haute technologie.

Cod. **OL200ML**



Tête binoculaire inclinée à 30° qui peut être pivotée à 360°
Oculaire WF10x/18mm
Objectifs DIN 160mm 4x/0.10 - 10x/0.20 - 40x/0.65 - 100x/0.80.
Révolver porte-objectifs à 4 places (clic-stop)
Condenseur Abbe A.N. 1.25 diaphragme iris/porte-filtre et réglable en hauteur
Table de décalage à double couche 140X140 mm
avec plage de 75x50mm et des commandes coaxiales
Mise au point macrométrique/micrométrique coaxiale
avec embrayage de fin de course
Système de régulation de l'intensité de la mise au point et système de fin de
course de l'hauteur de la table pour éviter les ruptures dans la lame porte-objet
Division 0.2/0.002mm
Course 20mm
Éclairage S LED 3W avec intensité lumineuse réglable
Platine de centrage

Cod. **OL125BL**



Tête binoculaire inclinée à 30° qui peut être pivotée à 360°.
Avec réglage dioptrique ± 5 (dioptries) et distance pupillaire 47-78 mm
Couple d'oculaires WF10x/18mm
Objectifs DIN 160mm 4x/0.10 - 10x/0.20 - 40x/0.65 - 100x/0.80. (incrémentables)
Révolver porte-objectifs à 4 places (clic-stop)
Condenseur Abbe A.N. 1.25 diaphragme iris/porte-filtre et réglable en hauteur
Table de décalage à double couche 140X140 mm
avec plage de 75x50mm et des commandes coaxiales
Mise au point macrométrique/micrométrique coaxiale
avec embrayage de fin de course
Système de régulation de l'intensité de la mise au point et système de fin de
course de l'hauteur de la table pour éviter les ruptures dans la lame porte-objet
Division 0.2/0.002mm Course 20mm
Éclairage S LED 3W avec intensité lumineuse réglable
Platine de centrage

Cod. **OL125TL**



Tête trinoculaire dont une binoculaire inclinée à 30° qui peut être pivotée à 360° et
troisième sortie pour applications photo/vidéo
Avec réglage dioptrique ± 5 (dioptries) et distance pupillaire 47-78 mm
Couple d'oculaires WF10x/18mm
Objectifs DIN 160mm 4x/0.10 - 10x/0.20 - 40x/0.65 - 100x/0.80. (incrémentables)
Révolver porte-objectifs à 4 places (clic-stop)
Condenseur Abbe A.N. 1.25 diaphragme iris/porte-filtre et réglable en hauteur
Table de décalage à double couche 140X140 mm
avec plage de 75x50mm et des commandes coaxiales
Mise au point macrométrique/micrométrique coaxiale
avec embrayage de fin de course
Système de régulation de l'intensité de la mise au point et système de fin de
course de l'hauteur de la table pour éviter les ruptures dans la lame porte-objet
Division 0.2/0.002mm Course 20mm
Éclairage S LED 3W avec intensité lumineuse réglable
Platine de centrage

Accessoires en option

Cod. B1-0005	Oculare H5x
Cod. B2-0100	Oculare WF10x/18mm (di ricambio)
Cod. B2-0005	Oculare WF16x/11mm
Cod. B2-0105	Oculare micrometrico WF10x/18mm
Cod. B1-0015	Vetrino micrometrico divisione 0,01mm
Cod. B2-0110	Set luce polarizzata (filtro Analizzatore/Polarizzatore)
Cod. B2-0120	Adattatore CCD 0.4x con attacco passo C per trinoculari
Cod. B2-0130	Obiettivo E-Acromatico 160mm 4x (di ricambio)
Cod. B2-0131	Obiettivo E-Acromatico 160mm 10x (di ricambio)
Cod. B2-0132	Obiettivo E-Acromatico 160mm 20x (di ricambio)
Cod. B2-0133	Obiettivo E-Acromatico 160mm 40x (di ricambio)
Cod. B2-0134	Obiettivo E-Acromatico 160mm 60x (di ricambio)
Cod. B2-0135	Obiettivo E-Acromatico 160mm 100x (di ricambio)

Panneau solaire avec POWER BANK



....

CE



ESSE3 srl, Via Garibaldi 30
14022 Castelnuovo D.B. (AT)
Tel +39 011 99 27 706
Fax +39 011 99 27 506
e-mail esse3@chierinet.it
web: www.esse3-medical.com

