

Date d'édition : 09.01.2026

Ref : EWTBR74956

Stéréomicroscope BMS 141



Stéréomicroscope, binoculaire, zoom

Objectifs: deux WF10x/22mm destinés aux porteurs de lunettes

Tube: incliné à 45°, orientable sur 360°, réglage de dioptrie sur les deux tubes +/-5mm

Distance interpupillaire: de 54mm à 75mm réglable

Objectif à zoom: réglable en continu de 0,67x à 4,5x

Grossissement: 5x et 160x (avec lentilles supplémentaires)

Distance de travail: 100mm

Mise au point: commandes bilatérales macrométriques à tension réglable

Éclairage: halogène, incident et/ou transmis, réglable, 12V-15W

Raccordement: 230V

Cordon détachable Compris: housse de protection, oeillets et disque translucide et disque noir et blanc de 95mm

Catégories / Arborescence

Sciences > Biologie > Produits > Microscopy > Microscopes

Options

Date d'édition : 09.01.2026

Ref : EWTBR75040
Tête pour BMS 141



Ref : EWTBR74958.2
Anneau éclairage incident BMS 141 et 144

o

Ref : EWTBR74960
Système de polarisation pour séries BMS TS et 141/144



SYSTEMES DIDACTIQUES s.a.r.l.

Savoie Hexapole - Actipole 3 - 242 Rue Maurice Herzog - F 73420 VIVIERS DU LAC
Tel : < a href="tel:+330456428070" >04 56 42 80 70 | Fax : < a href="tel:+330456428071" >04 56 42 80 71
www.systemes-didactiques.fr