

MICROSCOPIO BINOCULAR XSZ 510 VISIÓN MÚLTIPLE



Neocientífica



Cinco cabezas binoculares tipo Sliding con inclinación a 30°, rotatoria 360°.

Portaoculares con distancia interpupilar variable 48 - 75 mm

y regulación dióptrica individual ± 5 d. Oculares 1 par 10x WF.

Objetivos acromáticos

4x/N.A 0.10, 10x/N.A 0.25, 40x(r)/N.A 0.65 y 100x (r)/N.A 1.25

oil según norma Din. Aumentos totales 1000x.

Platina mecánica de 140 x 140 mm con mando bajo coaxial.

Condensador de Abbe N.A 1.25 regulable en altura y precentrado

con diafragma iris y portafiltro. Enfoque macro y

micrométrico coaxial bilateral. División mínima 2 micrones.

Con focus stop y tensión de ajuste en el micrométrico.

Luz halógena regulable 24V 100W.

Filtro azul, aceite de inmersión, lámpara de repuesto, manual de uso.

Cumple con normas de seguridad eléctrica según CE