

## MICROSCOPIO BINOCULAR XSZ 148 PLAN. "LABKLASS"



Neocientífica



Microscopio binocular XSZ-148 BN PLAN

Cabeza binocular con inclinación a 30°, rotatoria 360°, tipo Seidentopf.

Portaoculares con distancia interpupilar variable 55 - 75 mm

y regulación dióptrica izquierda  $\pm 5d$ . Oculares 10x WF.

Objetivos de óptica plana

de 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 180 mm x 150 mm con mando bajo coaxial con desplazamiento apto para 2 portaobjetos.

Condensador de Abbe N.A 1.25 centrable, regulable en altura con diafragma iris y portafiltro. Enfoque macro y micrométrico coaxial bilateral con regulación de tensión y focus stop.

División mínima 2 micrones. Luz halógena regulable 6V 20W.

Filtro azul, aceite de inmersión, funda y manual.

Opcionales: Oculares 16x WF, contraste de fases. Cumple con normas CE.