



Think Different
Balanzas Lasarte

XSZ-107



- ✓ La serie ofrece distintos cabezales tipo Sliding (Inclinación a 45°), Seidentopf (Inclinación a 30°), y Trinocular, todos rotatoria 360°.
- ✓ Portaoculares con distancia interpupilar variable 55 - 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 1.2 regulable en altura y precentrado
- ✓ Con diafragma iris y portafiltro. Enfoque macro y macrométrico coaxial bilateral. División mínima 2 micrones. Con focus stop y tensión de ajuste en el micrométrico. Luz halógena regulable 6V 20W.
- ✓ Filtro azul, aceite de inmersión, lámpara de repuesto, manual de uso.
- ✓ Opcionales: Luz de Led, campo oscuro, contraste de fase y epifluorescencia.
- ✓ Cumple con normas de seguridad eléctrica según CE
- ✓ Garantía 2 años.

MODELO		XSZ-107	XSZ-207
ESPECIFICACIONES			
OCULARES	Wide field	WF10X	✓
		WF16X	opcional
OBJETIVOS	Plano Acromático	PL4X/0.1	✓
		PL10X/0.25	✓
		PL40X/0.65 (spring)	✓
		PL100X/1.25 (spring - oil)	✓
CABEZAL	Binocular	Sliding (inclinación a 45°, rotatorio 360°)	✓
		Seidentopf (inclinación a 30°, rotatorio 360°)	
		Trinocular / Monocular	opcional
PLATINA	Mecánica	Size: 140 x 140 mm	✓
SISTEMA DE FOCO	Coaxial/macro/micro	Enfoque macro y micrométrico, coaxial bilateral, intervalo de 2 μ , con focus stop y ajuste de tensión	✓
REVÓLVER	Din montado en revólver cuádruple invertido		✓
CONDENSADOR	Abbe condensador NA1.25, ajuste de piñón/cremallera		✓
ILUMINACIÓN	6V/20H halógena lámpara brillo ajustable		✓
	Led alta luminosidad		opcional

