Serie S Sistema Zoom





- · Cabeza Triocular, inclinada a 45°.
- · Anillo antiderrapante en objetivo y tapa.
- · Platina con pinzas.
- · Distancia interpupilar de 55-75 mm













Aplicaciones

- · Educación Superior
- · Uso Clínico

- · Ajuste de dioptría en ambos oculares.
- · Estativo, robusto, reforzado y fácil de transportar.
- · Iluminación con interruptores independientes.

· Investigación

Accesorios incluidos

· Cable trifásico

· Funda de plástico.

DATOS TÉCNICOS Modelo VE-S6 Oculares WF 10X/22 mm. Objetivos Sistema Zoom de aumentos variables 0.67X, 0.7X, 0.8X, 1X, 1.5X, 2X, 3X, 4X y 4.5X (de 6.7 a 45 aumentos totales) Platina Intercambiable, blanca traslúcida y doble cara blanco/negro. Macrometrico antiderrapante. Enfoque Iluminación LED transmitida e incidente. Dimensiones 245 x 435 x 312 mm/ 9.6" x 17.1" x 12.2". Fuente de Alimentación CA 110/240V, 50/60 Hz Garantía 10 años.



- www.velab.net
- **+**1 956.429.3410
- ▶ sales@velab.net
- ▶ 1431 W Polk Ave, Pharr Texas 78577