

Microscopio estereoscópico binocular LabKlass® modelo ZTX-E-C2

Microscopio estereoscópico binocular Schönfeld Optik® modelo ZTX-E-C2

Cabeza binocular inclinada 45°, con rotación de 360°.

Distancia interpupilar variable 55 - 75 mm.

Portaocular izquierdo con ajuste de dioptrías ± 5 .

Oculares 10x WF.

Objetivos sistema zoom 1.0x - 4.0x con comando bilateral graduado.

Aumentos totales 40x.

Campo: 23.0 - 5.5 mm. Distancia de trabajo de 85 mm libres. Enfoque macrométrico bilateral con ajuste de tensión.

Iluminación halógena 12V 10W incidente y transmitida con regulación. Estativo sólido donde se aloja el sistema de enfoque.

Sólida base que contiene platina blanco/negra y transparente y fuente de alimentación interna. Con pinzas de sujeción.

Opcionales: lupa 2x. Oculares 15x WF y 20x WF.

Cumple con normas de seguridad eléctrica según CE

Garantía dos años.