

Lupa trinocular estereoscópica HALÓGENA, Zoom 1.0 X a 4.0 X. Marca Numak, modelo ZTX-3E-C2

| **Marca:** Numak | **Peso:** 6.22grs.

NUMAK

NUMAK



Lupa trinocular estereoscópica 1:4 Zoom 1.0 X a 4.0 X. Marca Numak, modelo ZTX-3E-C2

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

Distancia interpupilar variable 65 - 85 mm. Portaocular derecho con ajuste de dioptrías ± 5 .

Oculares 10 X WF.

Objetivos sistema zoom 1.0 X - 4.0 X con comando bilateral graduado. Tercer tubo para fotografía o video.

Aumentos totales 10 X y 40 X.

Campo de trabajo: 23.0 cm.

Distancia de movimiento del macrómetro de 11 a 18 cm.

Enfoque macrométrico bilateral con ajuste de tensión. Iluminación halógena 12V 10W incidente y transmitida, ésta última con regulación.

Estativo fijo 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 2 X. Oculares 15 X WF y 20 X WF.

Empaque (Ancho x Profundo x Alto): 30 x 36 x 46 cm. Peso: 6.34 kg.

Equipo: 31x 48x 26 cm. Peso: 4.79 kg.

Cumple con normas de seguridad eléctrica según CE

Garantía un año.