

# Microscopio Konus Diamond 20x-40x Stereo

Finalidad: laboratorio; especializado

Tipo: estereoscópico

Principio de funcionamiento: óptico

Factor de aumento: 20 – 40 x

Objetivo: 2x, 4x; acromático

Ocular: binocular; WF10x; inclinación 45°; diámetro 30.5 mm; ±5 D / en el ocular izquierdo /

Distancia interpupilar: 51 — 75 mm

Distancia máxima de trabajo: 75 mm

Mesa de sujetos: fijo

Iluminación: Halógeno

Iluminación superior:

Funciones y características: ajuste de distancia interpupilar

Alimentación: red 220 V

Conjunto completo: estuche/estuche

Material del cuerpo: metal

Peso 1,77 kg