



MICROSCOPIO BIOLÓGICO BINOCULAR - MOD. BM120/AC - BOECO



- Aumento: Binocular con ampliación de 40X a 1000X
- ➤ Sistema óptico: Cabezal binocular sin compensación, inclinado 30°, giratorio 360°, distancia inter pupilar 55 75 mm
- Revólver portaobjetivos cuádruple.
- Ocular: Par ocular WF 10X/18 mm. de campo amplio
- ➤ Objetivos: BOECO Achromat DIN objetivo 4x/0.10

BOECO Achromat DIN objetivo 10x/0.25

BOECO Achromat DIN objetivo 40x/0.65 (S)

BOECO Achromat DIN objetivo 100x/1.25 (S, aceite)

- Enfoque: Posición baja, coaxial grueso y el control de enfoque fino calibrado, rango de 20 mm con la graduación de la lectura de 2 micrones por división.
- Etapa: Platina mecánica de doble capa. Área de 140 x 140 mm. Recorrido 75 x 50
- Condensador: Condensador Abbe Brightfield (campo claro), 1,25 nA, diafragma de iris integrado y bandeja de filtro. Con ajuste de altura de piñón y cremallera.





- Iluminación: 6V 20W halógena, intensidad de luz ajustable.
- Cuerpo/potencia: Cuerpo robusto con el caucho de apoyo y fuente de alimentación incorporada de 110-240V, 50/60 Hz
- > Se suministra con: Cubierta antipolvo, filtro azul, aceite de inmersión, 1 lámpara halógena de repuesto y manual de instrucciones.
- Dimensión: 178 (W) x 227 (D) x 360 (H) mm
- Peso neto: 6,2Kg.
- Dimensión empaque: 360 (W) x 260 (D) x 465 (H) mm
- Peso bruto:: 7,9Kg.
- Marca: Boeco Alemania



Tel: 2 2567 7363