

**MICROSCOPIO BINOCULAR – MOD. BM-180 - BOECO**



**Especificaciones**

- Magnificación: 40X- 1600X
- Cabezal Óptico: Cabezal Binocular Deslizante, inclinado a 45°, giratorio a 360°, Distancia Inter pupilar de 55 a 75 mm.
- Revolver: Revolver cuádruple
- Ocular: Par de Oculares WF 10X /18 mm Par de Oculares de Campo Amplio P 16X
- Objetivos: Objetivos DIN Semi-plan Acromático BOECO 4x/0.10, 10x/0.25, 40x/0.65 (Retrac.), 100x/1.25 (Retrac., Aceite)
- Platina: Platina para muestra mecánica de doble capa de 140 x 140mm. Área de Desplazamiento 75 x 50mm, Manija de la platina para la mano derecha
- Enfoque: Posición baja, control de enfoque coaxial fino y grueso calibrado con lectura de graduación de 2 micrones por división. Rango de enfoque total 20 mm, unidad de detención de seguridad de autoenfoque.
- Condensador: Condensador de campo claro Abbé, n.A. 1,25, Diafragma de Iris integrado y bandeja de filtro. Con ajuste de altura del rack y piñón.

- Iluminación: Halógena de 6V 20W, intensidad de luz ajustable.
- Cuerpo/energía: Equipo robusto con soporte de goma y fuente de energía incorporada de 110-240V.
- Suministrado con: Cubierta antipolvo, filtro verde + azul, aceite de inmersión, 1 bombilla halógena de repuesto y manual de instrucciones.
- Dimensión: 170(Ancho) x 250(Profundidad) x 375(Altura) mm.
- Peso:   Peso Neto 7,65 kg.  
          Peso Bruto 9,5 kg
- Embalaje: Dos soportes de espuma de poliestireno en una caja de cartón, 290(Ancho) x 330(Profundidad) x 530(Altura) mm.



Lámpara de fácil reemplazo



Objetivos de semi-plan acromático