



BA210 LED Microscopio Trinocular

El nuevo BA210 de Motic ha sido diseñado específicamente para la rigurosidad de los trabajos de rutina

Descripción:

- Cabeza Trinocular Siedentopf inclinada a 30° y rotable 360° con distancia interpupilar de 55 a 75mm
- División de luz 20/80 en puerto estándar DIN/ISO
- Oculares gran angulares N-WF10X /20mm con ajuste de dioptrías ± 5 en los dos oculares con pro

- Permiten usuarios con anteojos.
- Con sistema de bloqueo con tornillo allen para evitar ser removidos
- Incluye porta retículo
- Revólver cuádruple con balineras en estativo y engranajes completamente metálicos
- Objetivos Plan Acromáticos CCIS EF-N 4X/0.1, 10X/0.25 ,40X/0.65/R, 00X/1.25/R-Aceite.
- Todo el sistema óptico con corrección al infinito tiene protección antihongos y revestimiento multi
- Mandos de enfoque macro y micrométrico coaxial con ajuste de tensión al lado izquierdo
- Platina mecánica incorporada de 140x135mm con escala vernier y mandos coaxiales bajos para m
- Condensador enfocable Abbe A.N.1.25 que permite correderas de campo oscuro y contraste de fa
- Fuente de poder Universal 100-240V 50-60Hz , certificada UL y CE,
- Cobertor de Polvo de vinil, aceite de inmersión, llave allen, cable de poder con soporte plástico pa
- Revólver cuádruple con balineras en estativo y engranajes completamente metálicos