



높은 해상도의 줌렌즈를 장착하고 있어 뛰어난 선명도와 화상 조절 배율을 실현



EMZ-8TR(PBH)



EMZ-8TR(P)with FL152

실체 현미경

MODEL : EMZ-8TR PBH

특징

- 높은 해상도의 줌 렌즈를 장착하고 있어 우수한 선명도, 해상도 그리고 뛰어난 화상 조절 배율을 구현하였습니다
- 배율의 원만하고 민첩한 변경으로 초점을 간단히 맞출 수 있습니다
- 현미경 본체와 부품은 내 화학 처리로 영구적인 안정성과 신뢰성을 보장합니다
- 삼안체를 360° 완전히 회전가능하고 어느지점에서든 고정이 가능합니다
- 인체공학적인 설계에 의한 경제성과 편리성을 구현 합니다
- Zoom Ratio : 6.5:1 ● 표준작업거리 : 104mm, 옵션 렌즈를 통한 확대된 작업거리 : 57mm~250 mm
- 접안렌즈 이동거리 54mm~75mm
- Stand의 Model은 P 와 PBH가 있습니다

실체 현미경

MODEL : EMZ-8TR-P(W/FL152)

특징

- 높은 해상도의 줌 렌즈를 장착하고 있어 우수한 선명도, 해상도 그리고 뛰어난 화상 조절 배율을 구현하였습니다
- 배율의 원만하고 민첩한 변경으로 초점을 간단히 맞출 수 있습니다
- 현미경 본체와 부품은 내 화학 처리로 영구적인 안정성과 신뢰성을 보장합니다
- 삼안체를 360° 완전히 회전가능하고 어느지점에서든 고정이 가능합니다
- 인체공학적인 설계에 의한 경제성과 편리성을 구현 합니다

규격

MODEL	EMZ-8TR-PBH	EMZ-8TR-P w/FL152
(기본) 종합배율	7 ~ 45X	
대물렌즈	0.7 ~ 4.5X (Zoom 비율 1:6.5) (Option 렌즈 사용 시 최고 배율 1.05 ~ 270X)	
대안렌즈	SWF 10X (시야 수 : 23mm) 2개	
시야 수/작동거리	32 ~ 5.1mm / 104mm (251mm, Option Lens 사용 시)	
경통 (Head)	3안, 45° 경사, 360도 회전가능, 좌우 양측 시도 조절 +8--7D의 범위 TV 또는 사진 촬영용 수직 통, 수광 방향 전환 볼 필요	
초점조정	Look Pinion식 55mm 작동 (Clutch 시스템) / 지주 Clamp식 (113mm 작동)	
스탠드	Pole Type 조명장치 내장형 Stage Clip 부착	표준 Pole형 Base Stand, Ø95mm 흑백 리버스 Stage Clip 부착
조명장치	낙사 및 투과 조명장치 6V 10W halogen Lamp Frost Blue Filter 부착	FL152 (1.2V 100W Halogen) FL152/60 Single Fiber Light Guide 수직 낙사 투과 조명장치
표준부속품	대안 렌즈용 고무 2개, 비닐 커버, 사용 설명서	
크기 · 무게	160×300×377mm / 6.5kg	