

## Тринокулярный зум-стереомикроскоп BS-3045



BS-3045A



BS-3045B

### Описание

Тринокулярный зум-стереомикроскоп BS-3045 позволяет получать вертикальные неперевернутые трехмерные изображения, которые остаются в фокусе во всем диапазоне увеличения. Микроскоп имеет коэффициент масштабирования 1:8,3. Дополнительные окуляры и объективы могут использоваться для расширения диапазона увеличения и рабочего расстояния.

### Особенности

1. Высокий коэффициент масштабирования 1:8,3, диапазон масштабирования 0,6х-5х, большое поле зрения до  $\Phi 76$  мм.
2. Высококачественная оптическая система, обеспечивающая резкое и высококонтрастное изображение, а также плоское изображение с большой глубиной резкости. Эргономичный дизайн облегчает работу.
3. Светодиодное освещение, как для падающего, так и для проходящего освещения. Срок службы до 60000 часов.
4. С комплектными окулярами, объективами и принадлежностями, это идеальный инструмент для промышленной сборки, проверки и обучения.

### Применение

Стереомикроскоп BS-3045 можно использовать для ремонта и осмотра печатных плат, работы с технологиями поверхностного монтажа, осмотра микроэлектроники, геммологии, закрепки драгоценных

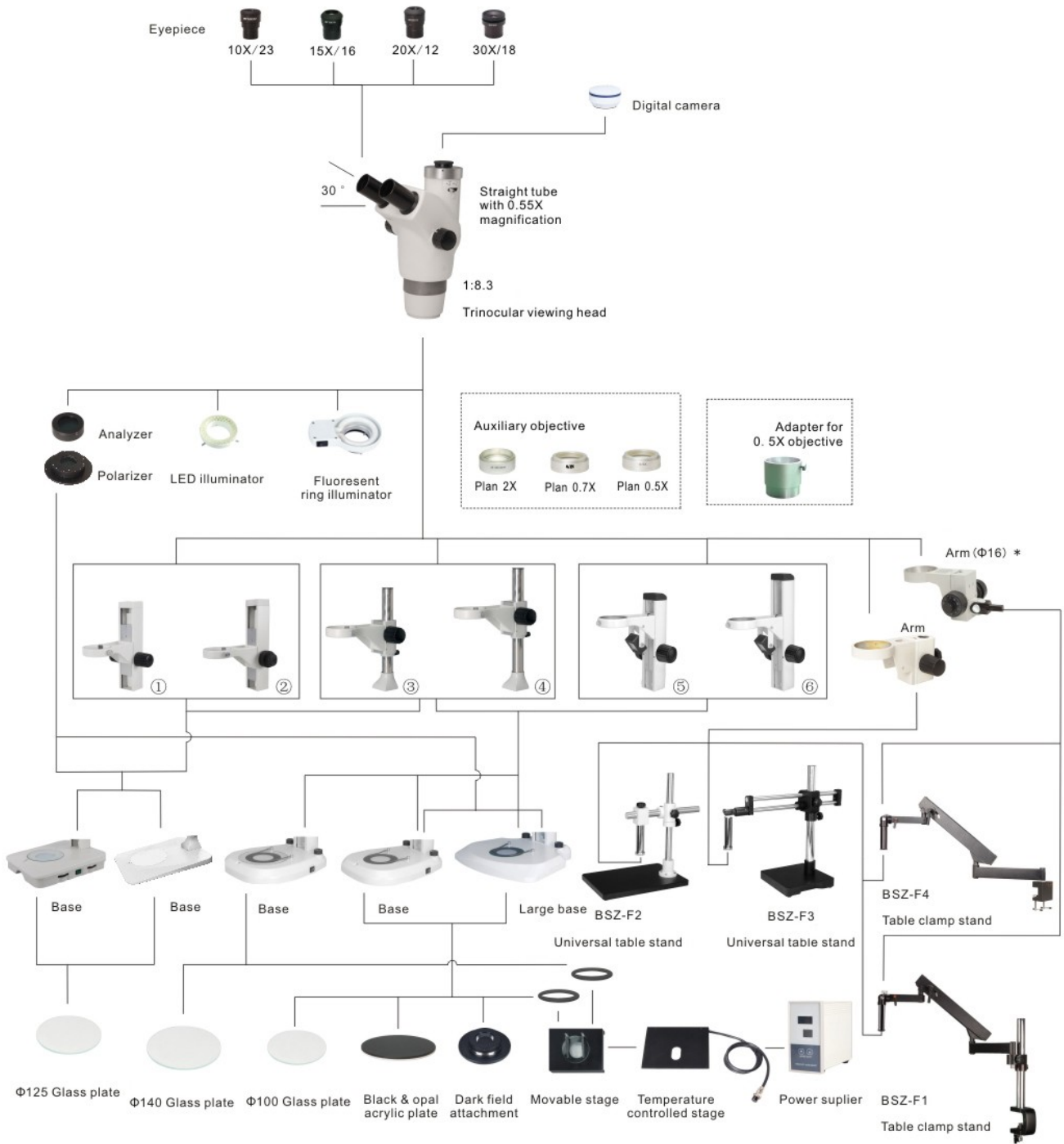
камней, гравировки, ремонта и осмотра мелких деталей.

## Технические характеристики

Название	Спецификация	BS-3045A	BS-3045B
Смотровая головка	Тринокулярная насадка, наклоненная под углом 30°, межзрачковое расстояние 55-75 мм	●	●
Окуляр	Сверхширокоугольный окуляр WF10×/Φ23 мм	●	●
	WF15×/Φ16 мм	○	○
	WF20×/Φ12 мм	○	○
	WF30×/Φ9 мм	○	○
Увеличение	0,6х-5х	●	●
Коэффициент масштабирования	8,3:1	●	●
Рабочее расстояние	115 мм	●	●
Дополнительный объектив	0,5х, WD: 220 мм	○	○
	0,7х, WD: 125 мм	○	○
	2х, WD: 45 мм	○	○
Основание	Стеклоанная вставка диаметром 100 мм	●	
	Стеклоанная вставка диаметром 125 мм		●
	Белое и черное круглое основание диаметром 100 мм.	●	
	Белое и черное круглое основание диаметром 125 мм.		●
Фокусирующее устройство	Рычаг грубой фокусировки с регулировкой натяжения, диапазон перемещения 105 мм	●	●
Освещение	Падающее светодиодное освещение 100В-240В	●	●
	Проходящее светодиодное освещение 100В-240В	●	●
Видеоадаптер	0,55× С-образное крепление	●	●
	1× С-образное крепление	○	○

Примечание: ● Стандарт; ○ Опция

## Схема системы



	①	②	③	④	⑤	⑥
Length	279mm	279mm	12"	18"	280mm	330mm
Coaxial coarse & fine		√				

Note: \* Take away the connecting column of BSZ-F1 and BSZ-F4.