

## **XZB-02 бинокулярный микроскоп Джем, Gem микроскоп, Геммологический микроскоп**

XZB серии Gem микроскоп имеет высокую четкость и скорость сплошного изображения с высоким разрешением, структура Тринокулярные осмотра тела обеспечивает специальный интерфейс. Диапазон увеличения: увеличение трансфокатора 7 x ~ 45 x, рабочее расстояние: 95мм, супер широкоугольный окуляр 10 x / 23 мм, регулируемый межзрачкового диапазон: 55 ~ 75 мм.

Метод подключения лампы трубки легко регулировать угол освещения. Диапазон фокусировки: 125mm, он может наблюдать за разного размера камня и образца. Характер стали зажимом умеренно провести трудно, удобно. Благодаря этому можно уменьшить, чтобы покрыть луч жемчужина бедро, так что вы можете наблюдать полностью. Обе стороны рабочей стадии уже крепежных отверстий из драгоценных камней зажима, поэтому, он может отрегулировать высоту и угол наблюдения место и работать более удобно и удобно. Освещение оборудование очень разумно. Дополнительные аксессуары могут поставляться сталь и плоский жемчужина зажим, который может быть выбран пользователем. Вы можете наблюдать также кристаллическую характер внутри и снаружи строения Gem при использовании поляризатор. Он может быть удовлетворить для различных требований.

### **Технические характеристики:**

Всего зума: 7X-45X

Межзрачковое регулируемый диапазон: 55mm ~ 75mm

Окуляра: Супер Широкий поля WF10 x / 23 мм

Рабочее расстояние: 95мм

Освещение: 110V, 220V/12V 10W галогенная лампа с регулируемой яркостью

Сообщение микроскопа может быть наклонена.