

FGM-WX binoculare Gem Microscopio / monili Microscope / Gemstone microscopio

L'ambito di applicazione:

Essere utilizzato per identificare gioielli e altre pietre preziose (Microscopio gemma fabbrica / gem esportatore)

Specifiche tecniche:

Curvo Holder diadica Hyadic Gem microscopio: le prestazioni costo è high.especially per i negozi di gioielli marchio e amateurs

180 revolving obiettivo con una distanza 56 millimetri, la gamma di zoom dell'obiettivo è di 10-30X o 20-40X.

Superlight ha condotto con la sorgente di luce bianca che la vita è lunga.

Tre tipi di illuminazione: regione superiore region.bright e regione buio controllato da interruttore elettronico.

Morsetto disegno structure.Gem basato Umano può essere regolato a tre dimensioni.

Input tensione from 100V a 240V, il microscopio può funzionare normalmente.