

L'ambito di applicazione:

Essere utilizzato per identificare gioielli e altre pietre preziose.



Specifiche:

Curvo Holder diadica Hyadic Gem Microscopio: prestazioni costo è high. especially per i negozi di gioielli di marca e amatuers

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

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

Tre tipi di illuminazione: top region. bright regione e regione scura controllato dal commutatore

elettronico.

Progettazione del morsetto structure.Gem basato Human-può essere regolato a tre dimation.
Da100V Input tensione a 240V, il microscopio può funzionare normalmente.

