

Le champ d'application:

Être utilisé pour identifier bijoux et autres pierres précieuses.



Spécifications:

Courbe Titulaire dyadique Hyadic Gem Microscope: la performance des coûts est high.especially pour les magasins de marque de bijoux et amateurs

180 objectif de revolving avec une distance de 56 mm, la plage de zoom objectif est 10-30x ou 20-40X.

Superlight conduit avec une source de lumière blanche qui la vie est longue.

Trois types d'éclairage: haut region.bright région et région sombre contrôlé par le commutateur les

appareils électroniques.

conception structure. Gem pince à base d'humain-peut être réglé en trois dimension.

tension de 100V à 240V Input, le microscope peut fonctionner normalement.

