

# teleskopy.pl



Dwuokularowy transmisyjny mikroskop o zakresie powiększenia 7x-45x wyposażony w okulary szerokokątne oraz obiektyw stereo zoom (0,7x - 4,5x).

Wysoko ustawiona głowica z możliwością regulacji wysokości pozwala obserwować duże przedmioty. Oprócz obserwacji z wykorzystaniem okularów można podłączyć okular i prowadzić jednocześnie obserwacje i rejestrację obrazu.

Niezależna regulacja intensywności halogenowego, mocnego oświetlenia oraz możliwość wyboru jednego z rodzajów (górne i/lub dolne) pozwala na obserwację w świetle przechodzącym i odbitym.

Solidny, metalowy statyw zapewnia stabilne ustawienie mikroskopu. Dwuokularowa nasadka dwuocznna o 30° nachyleniu linii okularów od linii poziomej z regulacją rozstawu okularów oraz regulacją dioptryczną w obu okularach w zakresie -5 do +5 Dioptrii, pozwala na optymalne ustawienie pozycji obserwacji, zależnie od wymagań użytkownika.

**NIEZASTĘPIONY MIKROSKOP W JUBILERSTWIE, PRACACH KONSERWACJI SZTUKI, W NAPRAWACH UKŁADÓW ELEKTRONICZNYCH**

#### Parametry techniczne

- typ głowicy: dwuokularowa
- zakres powiększenia: 7-45x
- okulary: szerokokątne 10x, 2 sztuki
- obiektyw typu zoom o powiększeniach płynnie zmiennych w zakresie 0,7 - 4,5x
- oświetlenie: halogenowe dolne i górne

#### Gwarancja

2 lata gwarancji

