

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/trinokular-do-mikroskopu-7x-45x-soczewka-2x-7x-90x-p-9763.html>



## Trinokular do mikroskopu 7X-45X + soczewka 2X (7X-90X)

Cena brutto	<b>1 199,00 zł</b>
Cena netto	<b>974,80 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>ELEK-244</b>

### Opis produktu

Trinokular do mikroskopu 7X-45X + soczewka 2X (7X-90X)

Mikroskopy stereoskopowe są łatwe w obsłudze i mają szerokie stosowanie:

1. Zoologia, biologia, botanika, entomologia, histologia, mineralogia, archeologia, geologia i dermatologia.
2. W przemyśle tekstylnym służy do kontroli surowców i tkanin z waty.
3. W przemyśle elektronicznym jest używany jako narzędzia operacyjne, takie jak lutowanie tranzystorów, konserwacja elektroniczna telefonów komórkowych, konserwacja i kontrola zegarków.
4. W anatomii biologicznej, zastosowanie do anatomii miejscowej.
5. W produkcji precyzyjnych części stosuje się go do urządzeń obrabiarek, obserwacji procesu roboczego, kontroli i montażu precyzyjnych części.
6. Jakość powierzchni soczewek, pryzmatów lub innych przezroczystych substancji oraz kontrola jakości podziałek precyzyjnych.
7. Zabytki kultury, księgi, monety, kaligrafia i obrazy, oględziny
8. Szeroko stosowane w wyrobach tekstylnych, chemii chemicznej, wyrobach z tworzyw sztucznych, produkcji elektronicznej, produkcji maszyn, produkcji farmaceutycznej, przetwórstwie spożywczym, przemyśle poligraficznym, uczelniach wyższych, badaniach archeologicznych i wielu innych dziedzinach.

#### charakterystyka:

- moc powiększenia ciągłego zoomu od 7X do 45X
- nachylona pod kątem 45 stopni trójokularowa głowica symultaniczna z okularami SUPER WIDEFIELD High-Eyepoint
- port trójokularowy do dodawania zdjęć lub filmów
- okulary Super Widefield WF10X 30 mm z polem widzenia 20 mm
- wysoka rozdzielczość z doskonałą płaskością i kontrastem
- ostre stereofoniczne obrazy wyprostowane w szerokim polu widzenia
- krystalicznie czyste oryginalne obrazy True Color
- duża odległość robocza

- 
- dokładne wyrównanie zapewniające oglądanie bez zmęczenia
  - pełne szklane elementy optyczne
  - precyzyjnie szlifowana szklana soczewka
  - wszystkie metalowe elementy mechaniczne
  - regulowana odległość między źrenicami
  - wyprodukowano zgodnie z normą kontroli jakości ISO 9001
  - głowica: nachylona pod kątem 45 stopni, obracana o 360 stopni, trójokularowa simul-focal
  - okular: super szerokokątny 30 mm z wysokim punktem ocznym WF10X/20
  - cel: 0,7-4,5X
  - zakres zoomu: 6,5:1
  - port Trinocular: port fotograficzny 23mm
  - odległość między źrenicami: 54-76mm
  - pole widzenia: 33mm
  - odległość robocza: 7X-45X (100mm) **skorzystaj z obiektywu 2.0x aby rozszerzyć do 7X-90X (wysokość obiektywu 40mm)**
  - rozmiar mocowania głowicy: średnica 76mm
  - rozmiar mocowania akcesoriów: średnica 1-7/8 "(gwint żeński 48mm)

**skład zestawu:**

- trinokular 7X-45X
- adapter do kamery 0.5x
- WF10X okulary Super Widefield 10X20MM - 1 para - 2 sztuki
- ochroniacze oczu - 1 para - 2 sztuki
- ochrona przeciwpyłowa - folia
- obiektyw 2X (7-90X)

**zdjęcia:**