



## Mikroskopy stereoskopowe, Typ: EZ410



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	491750 EZ410
GTIN	7630003546620
Klasa artykułu	49B

### Opis

#### Wykonanie:

Mikroskop stereoskopowy StereoZoom daje jasny, ostry obraz o dużej rozdzielczości. Ergonomiczne pokręta z możliwością regulacji oporów ruchu pozwalają na długą pracę bez zmęczenia. Możliwość indywidualnej regulacji rozstawu okularów oraz kompensacji wad wzroku. Klawiatura foliowa, możliwość wyboru 3 metod oświetlenia światłem przechodzącym za pomocą 5 diod LED.

### Opis techniczny

Ø pola widzenia	5,7 - 25 mm
oświetlenie regulowane	tak
układ optyczny	10° Greenough parfokal
Odległość robocza	100 mm
kąt patrzenia	60 stopni
zoom	4,4:1

Powiększenie (x-krotne)	8 - 35
Światło padające	3 metody do wyboru: maksymalna jasność z 5 diodami LED, ukośne światło odbite z 3 diodami LED, płaska smuga światła z 2 diodami LED
masa	5,4 kg
Diodowy system oświetlenia (LED)	wbudowany, możliwość niezależnego lub wspólnego włączenia światła odbitego i przechodzącego
zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
Rodzaj produktu	Mikroskop stereoskopowy