



## Sztereó mikroszkóp Lynx EVO, Típus: ERGO



### Rendelési adatok

Rendelés száma	491865 ERGO
GTIN	2050001956767
Árucikk kategória	49B

### Leírás

#### Kivitel:

Okulár nélküli sztereómikroszkóp az alkotóelemek és minták szemrevételezéséhez és elemzéséhez 3D-ben. A szabadalmaztatott Dynascope® sztereó optika 3 dimenziós képet hoz létre első osztályú minőségben. A Lynx EVO egyedülálló, okulár nélküli optikája kellemes munkavégzési testtartást és ezáltal lényegesen hatékonyabb munkát tesz lehetővé a felhasználó számára.

- **A moduláris formatervezés biztosítja az egyedi felhasználáshoz való testreszabást.**
- **A nagyítás 6x – 60x között fokozatmentesen történik és kiegészítő objektívvel 120x-ig növelhető.**
- **Rugalmas opciós állványok**
- **Ergo állvány. Kompakt méretű kis munkaterületekre. Rendkívül stabil nagy nagyítás mellett.**
- **Multi-Axis oszlopos állvány. Pontos és robusztus, ideális olyan ipari felhasználáshoz, melyeknél lehetőleg nagy munkafelület szükséges.**
- **Nagy munkatávolság az alkotóelemek gond nélküli megmunkálásához.**
- **Első osztályú ergonómia. Fáradtságmentes munkavégzés az egyenes, természetes testtartásnak köszönhetően, a fej mozgása nincs korlátozva és a szemek fáradása érzékelhetően alacsonyabb.**

· **Jó képminőség a nagy felbontású színhű, részletgazdag és kontrasztos képek következtében.**

8 pontos LED-es körfény fényerő szabályozással és integrált forgatható szórólencsével.

**Felhasználás:**

Minden olyan gyártási és vizsgálati területre, ahol nagy munkatávolságok és kiváló képminőség szükséges. Mikroszkóp alatti megmunkáláshoz. A kifáradásmentes munkának köszönhetően tartósan használható. Szemüvegeseknek is ideális.

**Tartalom:**

Inkluzív vetítőfej objektívvel és 10 : 1 zoom egységgel. LED-es világítás, szabályozható fényerő. Asztali állvány levehető objektum tartóval.

**Opcionális tartozék:**

Smart Cam (szoftverrel) 491867 sz., szállkereszt lapok.

További objektívek (0,45× / 0,62× / 1,0× / 1,5× / 2,0×) Eltolható asztal 100 ×100 mm, műanyag felülettel, LED-es átvilágítással.

## Műszaki leírás

Optikai tengely kinyúlása	200 mm
Munkatávolság	75 mm
Nagyítás (x-szeres)	6 - 60
állvány	Asztali állvány
Gyártó jelölése	EVO501
Súly	15,3 kg
Objektív (x-szeres)	1,0
Névleges feszültség	100 – 240 V
Energiaellátás	Vezetékes
Termék fajtája	Okulár nélküli megfigyelő rendszer