



## Stereomikroskop Lynx EVO s uhlovou optikou LED, Typ: ERGO



### ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	491866 ERGO
GTIN	2050001956781
Trieda položky	49B

### Popis

#### Prevedenie:

Stereomikroskop bez okulára na pozorovanie a analýzu vašich komponentov a vzoriek v 3D. Patentovaný stereo optický systém Dynascope® vytvára trojrozmerný obraz v prvotriednej kvalite. Jedinečný optický systém bez okulára Lynx EVO používateľovi umožňuje príjemné držanie pri práci a tým značné zefektívnenie práce.

- **Modulárny dizajn vytvára zosúladenie s individuálnymi možnosťami použitia.**
- **Zväčšenie sa vykonáva plynule od 6× až 60× a môže sa zvýšiť použitím dodatočných objektívov na 120×.**
- **Flexibilné možnosti statívov**
- **Ergonomický statív. Kompaktná veľkosť pre malé pracovné priestory. Mimoriadna stabilita pri vysokých zväčšeniach.**
- **Multi axiálne stĺpové stojany. Presné a robustné, ideálne pre priemyselné použitie, pri ktorom je potrebné zahrnúť čo možno najväčšiu pracovnú plochu.**
- **Veľká prevádzková vzdialenosť pre opracovanie komponentov bez námahy.**
- **Prvotriedna ergonómia. Práce bez vynaloženia námahy vďaka prirodzenému vzpriamenému držaniu tela, bez obmedzenia v telesnom pohybe a s citelným znížením únavy očí.**
- **Vysoká kvalita obrazu vďaka farebným obrazom vo vysokom rozlíšení, s množstvom detailov, vysokým kontrastom.**

360° uhlová optika pre všestranný výhľad na **lepšie sledovanie detailov** a kontrolu skrytých detailov na vertikálnych komponentoch. Jednoduché prepínanie medzi šikmým a bežným zvislým pohľadom.

**Použitie:**

Pre všetky oblasti použitia vo výrobe a kontrole, pri ktorých záleží na veľkých pracovných odstupoch a kvalite obrazu. Pre spracovanie pod mikroskopom. Na trvalé použitie vďaka práci bez únavy. Ideálne aj pre nositeľov okuliarov.

**Rozsah balenia:**

Vrátane projekčnej hlavy s objektívom a približovacej jednotky 10: 1. LED osvetlenie, stmievač. Stolový statív s odnímateľnými podložnými sklíčkami.

**Zvláštne príslušenstvo:**

Smart Cam (so softvérom) č. 491867, kalibračné doštičky. Stolový statív s odnímateľnými podložnými sklíčkami.

## Technický opis

Označenie výrobcu	EVO503
Statív	stolový statív
Hmotnosť	15,3 kg
Výčnelok optickej osi	200 mm
Prevádzková vzdialenosť pri šikmom pohľade	35,5 mm
Prevádzková vzdialenosť pri zvislom pohľade	56,5 mm
Zväčšenie (x-násobne) pri priečnom pohľade	4,2 - 42
Zväčšenie (x-násobne) pri zvislom pohľade	6,8 - 68
Zásobovanie energiou	Sietová prevádzka
Menovité napätie	100 - 240 V
Druh produktu	Bezokulárový zobrazovací systém