



Stereomikroskop Lynx EVO s uhlovou optikou LED, Typ: AXIS



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	491866 AXIS
GTIN	2050001956774
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 zosúladienie s individuálnymi možnosťami použitia.**
- **Zväčšenie sa vykonáva plynule od 6x až 60x a môže sa zvýšiť použitím dodatočných objektívov na 120x.**
- **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. Stĺpový statív na montáž na pracovisko, základná doska.

Zvláštne príslušenstvo:

Smart Cam (so softvérom) č. 491867, kalibračné doštičky.

Technický opis

Statív	Stĺpový statív
Označenie výrobcu	EVO504
Výčnelok optickej osi	439 mm
Hmotnosť	26,6 kg
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
Menovité napätie	100 - 240 V
Zásobovanie energiou	Sietová prevádzka
Druh produktu	Bezokulárový zobrazovací systém