



Stereo microscop, Tip: A60S



Date comandă

Numărul de comandă	491782 A60S
GTIN	7630003566154
Clasa articolului	49B

Descriere

Execuție:

Microscop StereoZoom cu o gamă de mărimi de la 5 până la 30 de ori, care permite atât examinările minuțioase cât și o imagine de ansamblu. Datorită tehnologiei patentate FusionOptics™, Leica A60 oferă o profunzime a câmpului de 13,6mm la prima treaptă de zoom – nu mai necesită componente superioare pentru focalizarea ulterioară, consumatoare de timp.

- **Profunzime unică a câmpului (13,6 mm).**
- **Câmpul obiectului 46 mm.**
- **Activitate ergonomică asigurată de distanța mare de lucru (122 mm).**
- **Carcasă de plastic antistatică.**
- **Inclusiv lampă rotundă cu LED cu 10 trepte de luminozitate.**
- **Difuzor pentru reducerea reflexiilor (detașabil).**

Cu stativ cu braț rotitor.

- **Pentru obiecte recurente.**
- **Punct propriu de împământare, în bază.**
- **Stabilitate extrem de ridicată când sunt necesare grosisme mari.**

Aplicație:

Ideal pentru inspecții industriale, lucrări de montaj și controlul calității.

Livrare:

Inclusiv cablu de rețea.

Accesorii opționale:

Iluminare cu lumină diasopică Cod 491777 Ref. BLI.

Descriere tehnică

Sistem de iluminare cu LED	16 Med Power SMT LEDs
Lățime bază	266 mm
Sistem optic	Greenough cu Fusion Optics™
Cursă maximă	560 mm
Ø câmpului vizual	46 mm
Zoom	6 : 1
Profundime maximă a câmpului	13,6 mm
Distanță de lucru	122 mm
Temperatură de culoare lumină directă (episcopică)	5600 K
Grosiment (× ori)	5 - 30
Unghi de observare	38 grad
Lungime bază	230 mm
Alimentare cu energie	Alimentare la rețea
Tip produs	Microscop stereo

Accesorii

Iluminare incidentă Tip BLI	491777 BLI
-----------------------------	------------