



Stereo microscop, Tip: A60F



Date comandă

Numărul de comandă	491782 A60F
GTIN	7630003566161
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 flexibil.

- **Examinare simplă a obiectului pe direcțiile x și y.**
- **Reglare simplă pe înălțime pentru înălțimi diferite ale obiectelor.**
- **Economie maximă de spațiu datorită fixării cu bridă de masă.**

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

Zoom	6 : 1
Profunzime maximă a câmpului	13,6 mm
Cursă maximă	995 mm
Distanță de lucru	122 mm
Unghi de observare	38 grad
Sistem de iluminare cu LED	16 Med Power SMT LEDs
Temperatură de culoare lumină directă (episcopică)	5600 K
Sistem optic	Greenough cu Fusion Optics™
Ø câmpului vizual	46 mm
Grosiment (× ori)	5 - 30
Alimentare cu energie	Alimentare la rețea
Tip produs	Microscop stereo

Accesorii

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