

## Serie BE-50

### IN EVIDENZA

- Stereomicroscopi per uso professionale con distanza di lavoro extra lunga
- Aumenti intercambiabili da 2,5x fino a 40x
- Stativo a colonna a sbalzo
- Ampia area di lavoro
- Illuminazione LED
- Ideale per gioiellieri
- 5 anni di garanzia

### SPECIFICHE TECNICHE

#### OCULARI

Coppia di oculari WF 10x/20 mm

#### TESTATA

Testata binoculare con tubi inclinati a 45°.

Distanza interpupillare tra 55 e 75 mm

#### STATIVO

Supporto con base pesante stabile a colonna

#### MESSA A FUOCO

La regolazione macrometrica è dotata di controllo della tensione

#### ILLUMINAZIONE

Illuminazione incidente LED da 1 W con braccio flessibile da 44 cm.

Intensità regolabile

#### OBIETTIVI

- Versione standard con obiettivo fisso da 0.5x aumenti, Aumento 5x, campo di visione di 40 mm. Distanza di lavoro di 250 mm
- Disponibile su richiesta un obiettivo da 1x fisso, aumenti 10x, campo di visione 20 mm. Distanza di lavoro di 230 mm
- Disponibile su richiesta un obiettivo da 2x fisso, aumenti 20x, campo di visione 10 mm. Distanza di lavoro 119 mm

È possibile raggiungere altri aumenti fino a 40x con oculari opzionali. Tutte le ottiche sono trattate per prevenire la creazione di funghi e con un rivestimento anti-riflesso per permettere il maggior passaggio di luce

#### IMBALLAGGIO

Fornito con cavo di alimentazione, fodera di protezione, un fusibile di ricambio e manuale utente. Il tutto impacchettato in una scatola di polistirolo



● BE.1802

#### BE-50

345 (h) x 130 (w) x 410 mm (d) | 7.0 kg

### ACCESSORI E RICAMBI

- BE.6005** Pair of WF 5x/22 mm eyepieces
- BE.6010** Pair of WF 10x/20 mm eyepieces
- BE.6015** Pair of WF 15x/12 mm eyepieces
- BE.6020** Pair of WF 20x/10 mm eyepieces
- BE.6110** WF 10x/20 mm eyepiece with 10mm/100 micrometer
- BE.6099** Pair of eyecups
- BE.7405** Objective 0.5x, working distance 250 mm
- BE.7410** Objective 1x, working distance 230 mm
- BE.7420** Objective 2x, working distance 119 mm
- AE.1112** Vetrino porta-oggetto di 76 x 26 mm con reticolo micrometrico di 50 mm, 500 divisioni, 100 µm/divisioni

● BE.7420 / BE.7410 / BE.7405



MODELLI	Binoculare	Obiettivo 0,5x	Obiettivo 1,0x	Obiettivo 2,0x	Distanza di lavoro	LED Illuminazione LED
BE.1802	•	•			250 mm	•
BE.1812	•		•		230 mm	•
BE.1820	•			•	119 mm	•