

MICROSCOPI STEREOSCOPICI

Specifiche tecniche

Oculari

Coppia di oculari WF10x/20 mm forniti con conchiglie oculari

Testata

Testata binoculare o trinoculare con tubi inclinati a 45°. Regolazione diottrica di ± 5 su entrambi gli oculari, tranne per il modello SB1402P, che ha la regolazione diottrica su un solo oculare. Distanza interpupillare regolabile tra 55 e 75 mm. Tutte le ottiche sono trattate per prevenire la creazione di funghi e con un rivestimento anti-riflesso per permettere il massimo passaggio della luce.

Obiettivo doppio ingrandimento (solo mod. SB1402P)

Revolver con doppio ingrandimento 2x/4x. Ingrandimenti standard di 20x e 40x. Distanza di lavoro 100 mm.

Obiettivo zoom

Obiettivo zoom parafocale da 0.7x a 4.5x. Ingrandimenti da 7x a 45x. Campo di visione da 28.5 mm a 4.4 mm. Distanza di lavoro 100 mm.

Illuminazione

Le illuminazioni trasmessa ed incidente LED da 3 W possono essere usate simultaneamente e l'intensità si può regolare separatamente. (I modelli SB902U e SB1903U sono forniti senza illuminazione)

Stativi

Gli stativi a colonna sono dotati di una base piana ergonomica, con due pinze fermapreparati, un piatto trasparente e uno bianco/nero da \varnothing 60 mm. La regolazione macrometrica è dotata di controllo della tensione.

Microscopio stereoscopico mod. SB1402P

Equipaggiato con una coppia di oculari 10x ed obiettivo regolabile a 2x-4x, per un totale massimo di 40 ingrandimenti. Peso netto 4,2 kg

Microscopio stereoscopico mod. SB1902P

Equipaggiato con coppia di oculari 10x, ed obiettivo con sistema zoom, da 0,7x a 4,5x, per un totale massimo di 45 ingrandimenti. Peso netto 4,4 kg



STEREOSCOPIC MICROSCOPES

General features

Eyepieces

Pair of WF10x/20 mm secured eyepieces supplied with eyecups

Head

Binocular or trinocular 45° inclined tubes. Diopter adjustment on both eyepieces, except the model SB1402P, which have diopter adjustment on one side. Interpupillary distance adjustable between 55 mm and 75 mm. All optics are anti-fungus treated and anti-reflection coated for maximum light throughput

Dual magnification model (only SB1402P mod.)

Nosepiece with dual 2x/4x revolving objectives
Standard magnifications 20x/40x
Working distance 100 mm

Zoom models

Stereo zoom 0.7x to 4.5x parafoveal objective
Magnification from 7x to 45x
Field of view 28.5 mm to 4.4 mm
Working distance 100 mm

Illumination

With 3 W transmitted and incident LED illuminators which can be used simultaneously or adjusted separately (SB1902U and SB1903U are supplied without illumination).

Stands

The pillar stands are equipped with ergonomically designed flat bases, complete with two object clamps and \varnothing 60 mm transparent and black/white stage plate. The coarse adjustment is equipped with tension control

Mod. SB1402P stereoscopic microscope

Supplied with a pair of 10x oculars and 2x-4x adjustable lens for a max. total of 40 magnifications. Net weight 4.2 kg

Mod. SB1902P stereoscopic microscope

Supplied with a pair of 10x oculars and lens with zoom system from 0.7x to 4.5x for a max. total of 45 magnifications. Net weight 4.4 kg





Microscopio stereoscopico mod. SB1903P

come modello SB1902P ma in versione trinoculare, per l'applicazione di videocamera o macchina fotografica.

Peso netto 4,5 kg

Microscopio stereoscopico mod. SB1902U

Equipaggiato con coppia di oculari 10x ed obiettivo con sistema zoom, da 0,7x a 4,5x, per un totale massimo di 45 ingrandimenti.

Stativo speciale per l'osservazione di oggetti ingombranti.

Forniti senza illuminazione.

Peso netto 15,4 kg

Microscopio stereoscopico mod. SB1903U

come modello SB1902U ma in versione trinoculare, per l'applicazione di videocamera o macchina fotografica,.

Peso netto 15,5 kg

ACCESSORI

Coppia di oculari SB6015 HWF 15x/15 mm (uguale per tutti i modelli).

Coppia di oculari SB6020 HWF 20x/10 mm (uguale per tutti i modelli).

Mod. SB1903P stereoscopic microscope

as model SB1902P but in trinocular version for fitting a video camera or camera.

Net weight 4.5 kg

Mod. SB1902U stereoscopic microscope

Supplied with a pair of 10x oculars and lens with zoom system from 0.7x to 4.5x for a max. total of 45 magnifications.

Special stand observing bulky objects.

Supplied without illumination.

Net weight 15,4 kg.

Mod. SB1903U stereoscopic microscope

as model SB1902U but in trinocular version for fitting a video camera or camera.

Net weight 15,5 kg.

ACCESSORIES

Pair of mod. SB6015 HWF 15x/15 mm oculars (same for all models).

Pair of mod. SB6020 HWF 20x/10 mm oculars (same for all models)

