

Art.	Descrizione	Description
	<p><b>MICROSCOPI STEREOSCOPICI</b></p> <p><b>Specifiche tecniche</b></p> <p><b>Oculari</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Coppia di oculari WF10x/20 mm forniti con conchiglie oculari</li> </ul> <p><b>Testata</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Testata binoculare o trinoculare con tubi inclinati a 45°</li> <li>• Regolazione diottrica di ± 5 su entrambi gli oculari, tranne per il modello SB1402P, che ha la regolazione diottrica su un solo oculare</li> <li>• Distanza interpupillare regolabile tra 55 e 75 mm</li> <li>• Tutte le ottiche sono trattate per prevenire la creazione di funghi e con un rivestimento anti-riflesso per permettere il massimo passaggio della luce</li> </ul> <p><b>Obiettivo doppio ingrandimento</b> (solo mod. SB1402P)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Revolver con doppio ingrandimento 2x/4x</li> <li>• Ingrandimenti standard di 20x e 40x</li> <li>• Distanza di lavoro 100 mm</li> </ul> <p><b>Obiettivo zoom</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Obiettivo zoom parafocale da 0.7x a 4.5x</li> <li>• Ingrandimenti da 7x a 45x</li> <li>• Campo di visione da 28.5 mm a 4.4 mm</li> <li>• Distanza di lavoro 100 mm</li> </ul> <p><b>Illuminazione</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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)</li> </ul> <p><b>Stativi</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gli stativi a colonna sono dotati di una base piana ergonomica, con due pinze fermo-preparati, un piatto trasparente e uno bianco/nero da Ø 60 mm</li> <li>• La regolazione macrometrica è dotata di controllo della tensione</li> </ul>	<p><b>STEREOSCOPIC MICROSCOPES</b></p> <p><b>General features</b></p> <p><b>Eyepieces</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pair of WF10x/20 mm secured eyepieces supplied with eyecups</li> </ul> <p><b>Head</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Binocular or trinocular 45° inclined tubes</li> <li>• Diopter adjustment on both eyepieces, except the model SB1402P, which have diopter adjustment on one side</li> <li>• Interpupillary distance adjustable between 55 mm and 75 mm</li> <li>• All optics are anti-fungus treated and anti-reflection coated for maximum light throughput</li> </ul> <p><b>Dual magnification model</b> (only SB1402P mod.)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nosepiece with dual 2x/4x revolving objectives</li> <li>• Standard magnifications 20x/40x</li> <li>• Working distance 100 mm</li> </ul> <p><b>Zoom models</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stereo zoom 0.7x to 4.5x parafocal objective</li> <li>• Magnification from 7x to 45x</li> <li>• Field of view 28.5 mm to 4.4 mm</li> <li>• Working distance 100 mm</li> </ul> <p><b>Illumination</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• With 3W transmitted and incident LED illuminators which can be used simultaneously or adjusted separately (SB1902U and SB1903U are supplied without illumination).</li> </ul> <p><b>Stands</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• The pillar stands are equipped with ergonomically designed flat bases, complete with two object clamps and Ø 60 mm transparent and black/white stage plate</li> <li>• The coarse adjustment is equipped with tension control</li> </ul>
05CI1750/1	<p><b>Microscopio stereoscopico mod. SB1402P</b> 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</p>	<p><b>Mod. SB1402P stereoscopic microscope</b> Supplied with a pair of 10x oculars and 2x-4x adjustable lens for a max. total of 40 magnifications. Net weight 4.2 kg</p>
05CI1760/1	<p><b>Microscopio stereoscopico mod. SB1902P</b> Equipaggiato con coppia di oculari 10x, ed obiettivo con <b>sistema zoom</b>, da 0,7x a 4,5x, per un totale massimo di 45 ingrandimenti. Peso netto 4,4 kg</p>	<p><b>Mod. SB1902P stereoscopic microscope</b> Supplied with a pair of 10x oculars and lens with <b>zoom system</b> from 0.7x to 4.5x for a max. total of 45 magnifications. Net weight 4.4 kg</p>
05CI1762/1	<p><b>Microscopio stereoscopico mod. SB1903P</b> come modello SB1902P ma in versione trinoculare, per l'applicazione di videocamera o macchina fotografica. Peso netto 4,5 kg</p>	<p><b>Mod. SB1903P stereoscopic microscope</b> as model SB1902P but in trinocular version for fitting a video camera or camera. Net weight 4.5 kg</p>
05CI1765/1	<p><b>Microscopio stereoscopico mod. SB1902U</b> Equipaggiato con coppia di oculari 10x ed obiettivo con <b>sistema zoom</b>, 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</p>	<p><b>Mod. SB1902U stereoscopic microscope</b> Supplied with a pair of 10x oculars and lens with <b>zoom system</b> 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.</p>
05CI1767/1	<p><b>Microscopio stereoscopico mod. SB1903U</b> come modello SB1902U ma in versione trinoculare, per l'applicazione di videocamera o macchina fotografica., Peso netto 15,5 kg</p>	<p><b>Mod. SB1903U stereoscopic microscope</b> as model SB1902U but in trinocular version for fitting a video camera or camera. Net weight 15,5 kg.</p>
	<p><b>ACCESSORI</b></p> <p><b>Coppia</b> di oculari <b>SB6015</b> HWF 15x/15 mm (uguale per tutti i modelli).</p> <p><b>Coppia</b> di oculari <b>SB6020</b> HWF 20x/10 mm (uguale per tutti i modelli).</p> <p style="text-align: center;"><b>ALTRI ACCESSORI DISPONIBILI A RICHIESTA</b></p>	<p><b>ACCESSORIES</b></p> <p><b>Pair</b> of mod. <b>SB6015</b> HWF 15x/15 mm oculars (same for all models).</p> <p><b>Pair</b> of mod. <b>SB6020</b> HWF 20x/10 mm oculars (same for all models).</p> <p style="text-align: center;"><b>FURTHER ACCESSORIES AVAILABLE ON REQUEST</b></p>

Art.	Descrizione	Description
		
		
		
		
	<b>Art. 05CI1750/1 (mod. SB1402P)</b>	<b>Art. 05CI1760/1 (mod. SB1902P)</b>
	<b>Art. 05CI1762/1 (mod. SB1903P)</b>	<b>Art. 05CI1765/1 (mod. SB1902U)</b>