



Modèle:

**SZP-10ERGO**

Typologie:

**TÊTE ERGONOMIQUE STEREOZOOM BINOCULAIRE**

Description:

*Stereomicroscope avec tête ergonomique pour applications de routine et industrielles avec système optique corrigé à l'infini (type Galiléen).*

<p><b>Eclairage</b></p>	<p>La tête stereo n'est pas équipée de son propre éclairage, mais elle doit être utilisée avec des systèmes d'éclairage externes (halogène, LED ou fibres optiques) ou avec des statifs munis d'éclairage, les modèles suivants:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ST-151</li> <li>• ST-153</li> <li>• SZ-STL3Led</li> <li>• ST-155</li> <li>• ST-156</li> <li>• SZ-STL8</li> </ul>
<p><b>Mise au point</b></p>	<p>La tête stereo n'est pas équipé d'un statif de support , le statif doit être acheté à part. La tête stereo est compatibles avec les modèles de statifs suivants:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ST-150</li> <li>• ST-151</li> <li>• ST-152</li> <li>• ST-153</li> <li>• SZ-STL1H</li> <li>• SZ-STL2H</li> <li>• SZ-STL3Led</li> <li>• SZ-STL3</li> <li>• SZ-STL4</li> <li>• ST-155</li> <li>• ST-156</li> <li>• SZ-STL8</li> </ul> <p>Autrement, il est possible d'utiliser des systèmes de mise au point avec un diamètre de logement de la tête de 76 mm.</p>
<p><b>Tête</b></p>	<p>Binoculaire ERGO inclinable de 0° à 35° ,rotative sur 360° réglage dioptrique: +- 5 dp</p>
<p><b>Oculaires</b></p>	<p>Oculaires EWF 10x/22.</p>
<p><b>Objectifs</b></p>	<p>Objectif parfocal plan-achromatique 1X. Distance de travail: 80 mm Objectif zoom: 0,8x - 8x (rapport de zoom 10:1). Grossissement maximal en configuration standard: 80X (qui peut être augmenté jusqu'à 320X).</p>
<p><b>Accessoires</b></p>	<p>Manuel d'instructions et housse de protection anti-poussière inclus.</p>