

SZP-10

Cod. 22.8023.99

Testata stereoscopica binoculare per sistema modulare OPTIKA modello SZP-10



Descrizione

La serie MODULARE è stata progettata per rispondere alle necessità professionali nel campo industriale. Con un'ampia gamma di stereomicroscopi e stativi speciali, è possibile costruirsi il proprio modello in funzione delle proprie necessità.

Caratteristiche

- Testata binoculare girevole a 360°, inclinata 30°
- Oculari grande campo WF10x/22mm "high-point"
- Distanza interpupillare: 55-75 mm
- Regolazione diottrica: +/-5 dp
- Obiettivo zoom 0,8x....8x
- Rapporto zoom 10:1
- Distanza di lavoro 80 mm

Dati Tecnici

| | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Testata | binoculare |
| Oculari | grande campo WF10x/22mm "high-point" |
| Obiettivi | zoom 0,8÷8x |
| Distanza di lavoro | 80 mm |
| Stativo | No |
| Illuminatore | No |
| Dimensioni esterne (LxPxH mm) | - / - / - |
| Peso (kg) | - |

Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)

No

Varianti

| Codice | Prodotto | Obiettivi |
|------------|----------|---------------|
| 22.8021.99 | SZP-6 | zoom 0,8÷5x |
| 22.8022.99 | SZP-8 | zoom 0,8÷6,4x |
| 22.8023.99 | SZP-10 | zoom 0,8÷8x |

Accessori/Correlati

| | |
|------------|--------------------------------------------------------------|
| 23.7925.99 | ST-161 Oculari (coppia) WF 15x/15 mm. |
| 23.7926.99 | ST-162 Oculari (coppia) WF 20x/12 mm. |
| 23.7927.99 | ST-163 Oculare micrometrico WF 10x/22 mm. |
| 23.7928.99 | ST-165 Lente addizionale 0,3x, distanza di lavoro 280 mm. |
| 23.7929.99 | ST-166 Lente addizionale 0,5x, distanza di lavoro 165 mm. |
| 23.7930.99 | ST-167 Lente addizionale 2x, distanza di lavoro 32,5 mm. |
| 23.7931.99 | ST-170 Deviatore foto/video a 1 porta. |
| 23.7932.99 | ST-172 Diaframma di apertura ad iride. |