

KERN OZP 551

Stereomicroscopio binoculare

KERN[®]



| | |
|--------------|-------|
| Campo visivo | 23 mm |
| Diametro | 30 mm |

Alimentazione

| | |
|---------------------------|--|
| Alimentatore in dotazione | nessuna alimentazione elettrica nessuna batteria |
|---------------------------|--|

Imballaggio e spedizione

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Dimensioni dell'imballaggio | 310×300×220 mm |
| Peso netto ca. | 2,6 kg |
| Peso lordo ca. | 3,0 kg |
| Tempi di consegna totali | 1 d |

Pittogrammi

STANDARD



Categoria

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| Marchio | Optics |
| Categoria di prodotti | Strumenti ottici |
| Gruppo di prodotti | Testa del microscopio |

Sistema di misurazione

| | |
|-----------------------|--|
| Vergrößerung Objektiv | 0,6 x - 5,5 x |
| Okular | Eyepiece HSWF 10 x / Ø 23mm with anti-fungus, high eye point |

Formato

| | |
|-------------------------------|------------|
| Sistema ottico | Greenough |
| Tipo di tubo | Binokular |
| Angolo di inclinazione tubo | 35° |
| Rotazione tubo a 360° | ✓ |
| Distanza tra le pupille (min) | 52 mm |
| Distanza tra le pupille (max) | 76 mm |
| Compensazione delle diottrie | beidseitig |
| TubusTyp | Greenough |

Fokussierung

| | |
|---------------------------|---------|
| Zoom (Min) | 0,6 x |
| Zoom (Max) | 5,5 x |
| Campo visivo (Mix) | 38,3 mm |
| Campo visivo (Max) | 4,2 mm |
| Rapporto di ingrandimento | 32202 |

Okular

| | |
|--------------------|----------------|
| Ampiezza del campo | HSWF |
| Punto visuale | High Eye Point |
| Ingrandimento | 10 x |