

# KERN OBB-A 1540

**KERN**

Tubo trinocular



## Categoría

|                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
| Marca                 | Optics                 |
| Categoría de producto | Instrumento óptico     |
| Grupo de producto     | Cabezal de microscopio |

## Diseño

|                                   |             |
|-----------------------------------|-------------|
| Tubo tipo                         | Trinocular  |
| Ángulo de inclinación del tubo    | 30°         |
| Rotación del tubo 360°            | ✓           |
| Tubo tipo                         | Siedentopf  |
| Distribución del recorrido óptico | 100:0       |
| Distancia interpupilar [Min]      | 50 mm       |
| Distancia interpupilar [Max]      | 75 mm       |
| Compensación de dioptrías         | ambos lados |

## Condiciones medioambientales

|                                     |       |
|-------------------------------------|-------|
| Temperatura de almacenamiento [Min] | -5 °C |
| Temperatura de almacenamiento [Max] | 40 °C |

## Embalaje y envío

|                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| Plazo de entrega                 | 1 d                  |
| Dimensiones del embalaje (A×P×A) | 265×185×165 mm       |
| Método de envío                  | Servicio de paquetes |
| Peso neto aprox.                 | 1,4 kg               |
| Peso bruto aprox.                | 2,0 kg               |
| Peso de envío                    | 2 kg                 |

## Pictogramas